ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 78-001767 от 24.01.2023

Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района "Северная долина». III этап строительства: Корпус 15 – автостоянка закрытого типа. Корпус16,17,18,20,21,23,25,26,27,28 – жилые дома со встроенными помещениями. Корпус 19,22,24 - жилые дома со встроеннопристроенными помещениями общественного назначения

Дата первичного размещения: 01.07.2021

01 О фильмонном наимоновании (наименовании) заст	אסע	те нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии),
		те нахождения застроищика, режиме его раооты, номере телефона, адресе официального саита застроищика и адресе электроннои почты (при наличии), инкции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении, если застройщик
		име, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства
1.1 О фирменном наименовании (наименовании)		Организационно-правовая форма:
застройщика	1.1.1	Общество с ограниченной ответственностью
	1.12	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	1.1.2	"Главстрой-СПб специализированный застройщик"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы:
	1.1.3	"Главстрой-СПб специализированный застройщик"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес,	1.2.1	Индекс:
указанный в учредительных документах	1.2.1	199034
	1.2.2	Субъект Российской Федерации:
		г Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ № 7,
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта:
		город
	1.2.5	Наименование населенного пункта:
		Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: набережная
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети:
		Лейтенанта Шмидта
		Тип здания (сооружения):
	1.2.8	Дом: 5/16,литераА
	1 2 0	Тип помещений:
	1.2.9	Комната: 65; Помещение: 2-Н
	1.2.10	Уточнение адреса:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели:
1.3 О режиме рассты застроищика	1.3.1	пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время:
	1.5.2	с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе электронной почты		
(при наличии) и адресе официального сайта	1.4.1	Номер телефона:
застройщика в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет"		+7 (812) 622-18-52
телекоммуникационной сети интернет		Адрес электронной почты:
	1.4.2	адрес электронной почты: spbinfo@glavstroy.ru
	+	яринтошуваувтоу.ти Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:
	1.4.3	адрес официального саита в информационно-телекоммуникационной сети «интернет»: https://www.glavstroi-spb.ru
		nups.//###i.giaisa.or sporia

1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Лелин
	1.5.2	Имя: Александр
	1.5.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: "Главстрой-СПб специализированный застройщик"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 7839347260
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): Главстрой Санкт-Петербург
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 7839347260
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1069847534360
	2.1.3	Дата регистрации: 12.12.2006
юридического лица - учредителя (участника), фамилии органе управления этого юридического лица, а также с	, имени и (при о физических ли	ю и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) наличии) отчества физического лица - учредителя (участник) в высшем ицах с указанием фамилии, имени и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика
3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "Главстрой-инвест"
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7704612940
	3.1.4	Процент голосов в высшем органе управления: 100 %
3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
, , , , , ,	3.3.1	Фамилия:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):

	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.4 О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Чечихин
	3.4.2	Имя: Юрий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Валерьевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3 4 5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 9 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 055-028-468 48
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 772737139788
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Владеет 9% в уставном капитале единственного участника Застройщика
3.4 (2) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3 4 1	Фамилия: Еф имо в
	3.4.2	Имя: Георгий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
		Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 90,09 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 001-456-613 02
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 773414061818
	3 4 8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Косвенно (через третьих лиц) владеет (имеет в капитале участие более чем пять процентов) корпоративным юридическим лицом-застройщиком
3.1 О физических и (или) юридических лицах, входящи		и с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3 1 1 3	Отчество (при наличии): XXXX
	3 1 1 4	Гражданство: XXXX

	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.1.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	14 1 1 1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Аллея-Парк"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7718993260
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147746910080
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Строительно-монтажное управление Алькор"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7805797751
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1227800125288
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Бизнес Телеком"
3 1 2 3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7708819209
3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147746910101
	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3 1 7 1	Организационно-правовая форма: Прочее юридическое лицо, являющееся коммерческой организацией
	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Международная компания акционерное общество "Фенестрария Консалтс Лимитед"
3 1 2 3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3906380406
3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1193926007186
	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Порт Кронштадт специализированный застройщик"
	Идентификационный номер налогоплательщика: 7805789905
3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1227800024979
	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик Алькор-на набережной"
3 1 2 3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7805789856
	Основной государственный регистрационный номер: 1227800024517
	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3.1.2.2 3.1.2.3 3.1.2.4 3.1.2.5 3.1.2.1 3.1.2.2 3.1.2.3 3.1.2.4 3.1.2.5 3.1.2.1 3.1.2.2 3.1.2.3 3.1.2.4 3.1.2.5

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик Алькор-Центральный"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7805789609
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1227800021272
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
·	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "НОВЫЙ ГОРОД-ГЛАВСТРОЙ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9710094916
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1227700003123
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Холмы"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2367012692
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1202300002453
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
·	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Главстрой-Столичный Специализированный застройщик"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5012103257
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1205000087643
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Туапсинский цементный завод"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2365009662
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1072365002500
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (12) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Дистрикт Девелопмент 3-специализированный застройщик"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9710081402
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1207700030922
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (13) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Дистрикт Девелопмент-специализированный застройщик"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9710078784
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746608058
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (14) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
·	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Главстрой-Саввино-специализированный застройщик"
'	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5012080176
'	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1135012005721
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (15) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ВОЛГА"
		Идентификационный номер налогоплательщика: 2317051449
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1082367001353
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (16) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Главстрой-недвижимость"
		Идентификационный номер налогоплательщика: 7703302897
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027739055926
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (17) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	15 1 / 1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Либра Холдингс"
		Идентификационный номер налогоплательщика: 7730263936
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1217700179124
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (18) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Гиперион"
	2122	Идентификационный номер налогоплательщика: 9718145506
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746556952
		Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (19) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Алькор"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7716944267
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746747219
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (20) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Главстрой Волга"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7704518793
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1047796304984
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (21) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Агентство недвижимости Главстрой"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7805235657
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037811043710
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (22) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Строительно-монтажное управление Северная долина"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801284445
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157847236810
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (23) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Проектный институт № 2"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7714077795
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037739402326
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (24) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
·	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Сиена Инвест"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7707431910
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746432982
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (25) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Главстрой-инвест"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7704612940
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5067746336235
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (26) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик Главстрой-Юнтолово"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801658443
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197847020392
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (27) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Инвестиции и строительство СПб"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801592217
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1129847011612
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (28) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СИТИЛОФТ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9704057641
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1217700153461
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (29) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Проектная компания СД 26"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801699658
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1217800079310
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (30) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Проектная компания СД 25"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801699665
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1217800079320
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (31) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Эксплуатация Главстрой-СПб"
3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801534550
3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1109847018335
3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Строительно-монтажное управление Юнтолово"
3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801284484
3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157847237459
3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СТРОИТЕЛЬНО-ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ МОНОЛИТНОГО ИНДИВИДУАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА"
3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7723387546
3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157746349925
	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
13 1 / /	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Проектное бюро-ГС"
3 1 2 3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801554701
3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1117847356549
	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.3 3.1.2.4 3.1.2.5 3.1.2.1 3.1.2.2 3.1.2.3 3.1.2.4 3.1.2.5 3.1.2.1 3.1.2.2 3.1.2.3 3.1.2.4 3.1.2.5 3.1.2.4 3.1.2.5

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Имеретинская ривьера"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5003073729
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1085003000862
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (36) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Дистрикт Девелопмент 2-специализированный застройщик"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9710081184
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1207700019790
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (37) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Группа Компаний Алькор"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7805774070
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1207800175802
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (38) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Главстрой-Реутов-специализированный застройщик"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5012098913
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1195053000394
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (39) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Архитектурное бюро-ГС"
		Идентификационный номер налогоплательщика: 7709571670
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1047796765950
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (40) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Таурус"
		Идентификационный номер налогоплательщика: 7716941499
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746566929
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (41) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Новая механизация"
		Идентификационный номер налогоплательщика: 9715277568
		Основной государственный регистрационный номер: 5167746203092
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (42) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Транскомплект"
		Идентификационный номер налогоплательщика: 7805171690
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027802751305
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (43) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	15 1 / 1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Сапфир"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9717098194
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1217700022099
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (44) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ГС Констракшен"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5038051451
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1065038031585
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (45) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Прочее юридическое лицо, являющееся коммерческой организацией
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Международная компания акционерное общество Лэнгдэйл Холдингз Лимитед
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3906380357
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1193926007131
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (46) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Прочее юридическое лицо, являющееся коммерческой организацией
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Международная компания акционерное общество "Спитзмар Лимитед"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3906381417
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1193926009573
		Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с

04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Парголово
	14. I .D	Элемент улично-дорожной сети: пр-д
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Толубеевский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 20 ; Корпус: 1 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района "Северная долина". III этап строительства. Корпуса 18A,18Б,19A - жилые дома; корпуса 19Б,20 - жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, Корпус 19.1 (Блок А) - кафе на 40 мест.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 03.07.2020
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-14-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	124 1 1	Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская область
		Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Калинина

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 26
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): ЖК "Столичный"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Детское дошкольное учреждение на 80 мест (4 группы)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 06.02.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-15-15321-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: пр-д
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Толубеевский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 18 ; Корпус: 1 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная Долина
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района"Северная долина». III этап. Корпуса 18А, 18Б, 19А - жилые дома; Корпуса 19Б, 20 -жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения;Корпус 19.1(Блок А) - кафе на 40 мест.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 03.07.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-14-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
		г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: пр-д
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Толубеевский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 16; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная Долина
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района"Северная долина». III этап. Корпуса 18А, 18Б, 19А - жилые дома; Корпуса 19Б, 20 -жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения;Корпус 19.1(Блок А) - кафе на 40 мест.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 03.07.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-14-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	14 1 1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Гладышевский

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 38 ; Корпус: 4 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Юнтолово
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Квартал 1.Этап 2. Жилые дома Корпуса 1, 2, 3, 4. Жилой дом со встроенными помещениями Корпус5
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 30.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-24-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
,	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Гладышевский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 38; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Юнтолово
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Квартал 1.Этап 2. Жилые дома Корпуса 1, 2, 3, 4. Жилой дом со встроенными помещениями Корпус5
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 30.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-24-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
		г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Гладышевский
		Тип здания (сооружения): Дом: 38 ; Корпус: 2 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Юнтолово
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Квартал 1.Этап 2. Жилые дома Корпуса 1, 2, 3, 4. Жилой дом со встроенными помещениями Корпус5
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 30.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-24-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Гладышевский

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 38 ; Корпус: 1 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Юнтолово
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Квартал 1.Этап 2. Жилые дома Корпуса 1, 2, 3, 4. Жилой дом со встроенными помещениями Корпус5
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 30.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-24-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
,	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 42 ; Корпус: 2 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Юнтолово
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Квартал 1.Этап 2. Жилые дома Корпуса 1, 2, 3, 4. Жилой дом со встроенными помещениями Корпус5
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 30.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-24-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных		
домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его	'	
основное общество или дочерние общества такого		
	411	Вид объекта капитального строительства:
предшествующих опубликованию проектной		Нежилое здание
декларации, с указанием места нахождения указанных	'	
объектов недвижимости, сроков ввода их в	1	
эксплуатацию	<u> </u>	
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	14.1.5	Наименование населенного пункта: Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
		Наименование элемента улично-дорожной сети:
	14 1 /	Народного ополчения
		Тип здания (сооружения): Дом: 7
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): ЖК Столичный
		Наименование объекта капитального строительства: Детское дошкольное учреждение на 120 мест без бассейна
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 30.12.2020
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-15-17400-2020
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4 1 5	Наименование населенного пункта: Парголово
	14. I .D	Элемент улично-дорожной сети: улица
	14.1./	Наименование элемента улично-дорожной сети: Шишкина

	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	1.2.2	Дом: 291; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 5 - жилой дом со встроенными помещениями
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
,	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
1	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Шишкина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 289; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 4 - автостоянка закрытого типа
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
one any analysis	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
		Г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: П
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Шишкина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 293; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 6 - жилой дом со встроенными помещениями
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Заречная

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 40 ; Корпус: 2 ; Строение: 1
	4.1.9	дом: 40; корпус: 2; Строение: 1 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 7 - жилой дом со встроенными помещениями
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
1	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Заречная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 38; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 8 - жилой дом со встроенными помещениями
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
, .	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
		г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Заречная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 38 ; Корпус: 1 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 9 - жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Город
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Заречная

Дом: 40; Корпус: 1; Строение: 1 4.1.9 4.1.9 4.1.9 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.16 4.1.16 4.1.16 4.1.16 4.1.17 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.10 4.1.11		4.1.8	Тип здания (сооружения):
1.1.19 Сверьяя долиев		4.1.8	
4.1.10 Сомпекс хотомых зданий с объектами обстужнаемиеми высожения на учестве 21-1 района Северная должие ³ . II этап строительства: корпус 10 - жилой дом объектами корпус 10 - дом объектами корпус 10 - дом объектами корпус 10 - дом объектами корпус		4.1.9	
		4.1.10	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 10 - жилой дом
1.1 18 О проектах строительства иногозиартирных домов и (или) нико объектов недвижиности, в которых принялья и участие астройция и (или) от основное общество или дочение общество такого общество или дочение общество и или дочение общество или дочение общество и или дочение и или дочение общество и или дочение общество и или		4.1.11	
1.1.13 Служба государственного надаора и экспертиза Санкт-Петербурга		4.1.12	
1.1 (18) О проектах строительства многоквартирных дожен и инди-изивизимности, в дожение треж лег, соровае и дили уних объектов недвижимости, в дожение треж лег, многоквартирный дом (или) его докаваном общества такого докавного общества такого докавного общества в техние трех лег, многоквартирный дом (или) его доженто недвижимости, сроков веода их в многоквартирный дом (или) его дожент в недвижимости, сроков веода их в многоквартирный дом (или) его дожент рессийской Федерации: 4.1.2 Субъект Российской Федерации:		4.1.13	
1.1.2 г Город Санкт-Петербург 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации: 4.1.4 Вид населенного пункта: 1.1.5 Наименование населенного пункта: 1.1.6 Элемент улично-дорожной сети: 1.1.7 Наименование элемента улично-дорожной сети: 3аречная 4.1.7 Наименование элемента улично-дорожной сети: 3аречная 4.1.8 Тип здания (сооружения): 4.1.9 Дол: 42; Корпус: 2; Строение: 1 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Ceверная долина 4.1.10 Комплекс жилых зданий с объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:	4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства:
4.1.3 Район субъекта Российской Федерации: 4.1.4 Вид населенного пункта:		4.1.2	
4.1.4 Вид населенного пункта: п 4.1.5 Наименование населенного пункта: Парголово 4.1.6 Элемент улично-дорожной сети: улица 4.1.7 Наименование элемента улично-дорожной сети: заречная 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 42; Корпус: 2; Строение: 1 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина 4.1.10 Комплекс жильх зданий с объектами обслуживания на селения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 11 - жилой дом со встроенными помещениями 4.1.11 Дата выдарач разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4.1.6 Ярголово 4.1.6 Элемент улично-дорожной сети: улица 4.1.7 Наименование элемента улично-дорожной сети: Заречная 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 42; Корпус: 2; Строение: 1 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина 4.1.10 Комплекс жилых зданий с объектани обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 11 - жилой дом об встроенными помещениями 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
4.1.6	'	4.1.5	,
4.1.7 Наименование элемента улично-дорожной сети: Заречная 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 42; Корпус: 2; Строение: 1 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 11 - жилой дом со встроенными помещениями 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 42; Корпус: 2; Строение: 1 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 11 - жилой дом со встроенными помещениями 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:	1	4.1.7	наименование элемента улично-дорожной сети:
4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 11 - жилой дом со встроенными помещениями 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.8	тип здания (сооружения):
Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 11 - жилой дом со встроенными помещениями 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
4.1.11 04.02.2021 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 11 - жилой дом
78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.11	
		4.1.12	
		4.1.13	

4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
, .	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
		г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Заречная
		Тип здания (сооружения): Дом: 42 ; Корпус: 1 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 12 - жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Заречная

Док: 44; Корпус: 2; Строение: 1 4.1.9 4.1.9 4.1.9 4.1.0 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.18 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.16 4.1.17		4.1.8	Тип здания (сооружения):
1.1.0 Северная долива		4.1.0	Дом: 44; Корпус: 2; Строение: 1
		4.1.9	
1.1.12 0.10.2.2021 1.1.12 1.1.12 1.1.12 1.1.12 7.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0		4.1.10	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 13 - жилой дом
1.12 Опроветсях строительства инстоемартирных донов и (или) инях объектов недвижности, в которых принями участве астройших и (или) его основное общество или дочение или дочение общество и или дочение общество или дочение общество или д		4.1.11	
1.1 (21) О проектах строительства многоказртирных домое и (или) иных объестов недвижимости, в сторименного недвижимости, в сторименного изи домое и (или) иных объестов недвижимости, в сторименное общества такого основного общество или доморние общества такого основного общества такого		4.1.12	
1.1 (21) Опроектах строительства многоквартирных дожов и (или) его доковы и (или) его доковы и (или) его доковы и объектов недвижимости, в доковые объектов недвижимости, объектов недвижимости, объектов недвижимости, объектов недвижимости, объектов недвижимости, сроков возда их в многоквартирный дом 4.1.2 Субъект Роскийской Федерации: 4.1.3 Раби объектов недвижимости, сроков возда их в многоквартирный дом 4.1.2 Кубъект Роскийской Федерации: 4.1.3 Раби объектов недвижимости, сроков возда их в многоквартирный дом 4.1.4 Вид неастененого пункта: 1.1.5 Марилено-дорожной сети: 7.1.6 Элемент улично-дорожной сети: 7.1.7 Зарелова 3.1.8 Пи задание (соружения): 7.1.9 Диня и подвижимости объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): 4.1.9 Индивиченование объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): 4.1.1 Наименование объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): 4.1.1 Наименование объект, группу объектов капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.1 Дита выдачи собъектах капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.1 Дита выдачи на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.1 Дита выдачи на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 7.7-0-5-0-5-2021 4.1.1 Орган, выадаший разрешечие на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 7.7-0-5-0-5-2021		4.1.13	
1.1.2 г Город Санкт-Петербург	4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		Вид объекта капитального строительства:
4.1.3 Район субъекта Российской Федерации: 4.1.4 Вид населенного пункта:		4.1.2	
4.1.4 Вид населенного пункта: п 4.1.5 Наименование населенного пункта: Парголово 4.1.6 Элемент улично-дорожной сети: улица 4.1.7 Наименование элемента улично-дорожной сети: заречная 4.1.8 Тип здания (сооружения): дон: 44; Корпус: 1; Строение: 1 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина 4.1.10 Комплекс жильх зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина 4.1.11 Дата выдарач разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.0.2.2021 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:	1	4.1.3	
4.1.6 Ялемент улично-дорожной сети: улица 4.1.7 Наименование элемента улично-дорожной сети: Заречная 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 44; Корпус: 1; Строение: 1 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина Наименование объекта капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жильх зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 14 - жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	'	4.1.5	,
4.1.7 Наименование элемента улично-дорожной сети: 3аречная 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 44; Корпус: 1; Строение: 1 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина Наименование объекта капитального строительства: 4.1.10 Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 14 - жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:	'	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 44; Корпус: 1; Строение: 1 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 14 - жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:	1	4.1.7	наименование элемента улично-дорожной сети:
4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Северная долина Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 14 - жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:	'	4.1.8	Тип здания (сооружения):
Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 14 - жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 04.02.2021 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
4.1.11		4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 21-1 района Северная долина". II этап строительства: корпус 14 - жилой дом
78-03-05-2021 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.11	
		4.1.12	
		4.1.13	

4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	обл Московская Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Спасский 6-р
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом K13
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 11.12.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU-15-17181-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Безымянная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом К14
1	4 1 11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 21.12.2020
1	4 1 12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-15-17243-2020
'	4 1 13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
'	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
		Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
1	4.1.5	Наименование населенного пункта: Балашиха
1	+	Элемент улично-дорожной сети: ул
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Безымянная
'	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4 1 10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом K15
'		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 15.12.2020
'	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-15-17204-2020
'	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
,		Район субъекта Российской Федерации:
1		<u> </u>

	1	
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	14.1.5	Наименование населенного пункта: Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
	4 1 7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Вешних Вод
		Тип здания (сооружения):
		Дом: 3 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
		индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Наименование объекта капитального строительства:
	14 1 10	Общеобразовательная школа на 900 мест без бассейна
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 03.06.2021
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU-15-18015-2021
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
ОЕ О паристро застройшика в саморегулируемых органи		ти инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального
		на инженерных изыскании, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального В ваботам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих
	, .	циях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых		
организациях в области инженерных изысканий,		
архитектурно-строительного проектирования,		
строительства, реконструкции, капитального ремонта	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
объектов капитального строительства и о выданных		Союз строительных объединений и организаций
застройщику свидетельствах о допуске к работам,		
которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства		
канитального строительства	 	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
		лидентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7826139658
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
		Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
5.1 (2) О членстве застройщика в саморегулируемых		
организациях в области инженерных изысканий,		
архитектурно-строительного проектирования,		
строительства, реконструкции, капитального ремонта	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
объектов капитального строительства и о выданных	5.1.1	Объединение проектировщиков
застройщику свидетельствах о допуске к работам,		
которые оказывают влияние на безопасность объектов		
капитального строительства	<u> </u>	
	ו בו	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838029748
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

5.1 (3) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Объединение строителей Санкт-Петербурга
	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838029642
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
5.1 (4) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Объединение изыскателей
	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838290011
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
06 О финансовом результате текущего года, размерах и	кредиторской и	дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2022
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 4 314 566,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 3 902 437,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 18 410 502,00 тыс. руб.
домов и иных объектов недвижимости и о внесении изг также о соответствии заключивших с застройщиком дог	менений в некотовор поручите. менений в отде.	установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных горые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, №53, ст. 8404), а пьства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой пьные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, №31, ст. 4767; 2022, №1, ст. 45) Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 40; 2016, № 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. № 175-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 28, ст. 4139; 2022, № 1, ст. 11):
	7.1.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика:
	7.1.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика:

	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика:
	7.1.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.1.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице –застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.1.7	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
	7.1.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации(за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской(финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — застройщика:
	7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
	7.1.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-Ф3 "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"		Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:
	7.2.1	Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее – юридическое лицо – поручитель):
	7.2.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:

	7.2.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – поручителя:
		Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического
	7.2.4	лица – поручителя:
	7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.7	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
	7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — поручителя:
	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
08 Иная не противоречащая законодательству Российс	кой Федерации	информация о застройщике
8.1 Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная информация о застройщике: Застройщик соответствует требованиям, установленным пунктом 1 части 2 статьи 3 Федерального закона № 214-ФЗ, органы управления застройщика и его участников соответствуют требованиям, установленным пунктом 8 части 2 статьи 3 Федерального закона № 214-ФЗ
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта помещений	а строительства	а многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых
9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 14
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Постановление Правительства Санкт-Петербурга №1431 от 17.11.2008г.«Об утверждении проекта планировкки с проекттом межевания по адресу:Вы боргский р-н, участок 1, севернее пересечения с 3-м Верхним переулком («Северная Долина»)»Градостроительный план земельного участка №RU7815200033507 от 27.12.2019

9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации:
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта:
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	5.2.12	
	9.2.13	Корпус: Корпус 15
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера 5 по улице Шишкина 21-1)
	9.2.18	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 9
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 9
	9.2.21	Общая площадь объекта: 14 389,6 м2
		Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.22	с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	0 2 22	Материал перекрытий:
	9.2.23	монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации:
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Город

	9.2.7	Округ в населенном пункте:
		Район в населенном пункте:
		Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
		Дом:
		Литера:
	0 2 13	Корпус:
		Kopnyc 16
	9.2.14	Строение:
	1	Владение:
		Блок-секция:
		Уточнение адреса: Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
	14 / IX	Назначение объекта: Жилое
		Минимальное кол-во этажей: 27
	0.2.20	Максимальное кол-во этажей: 27
	0.2.21	Общая площадь объекта: 11 370,51 м2
	0 2 22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	0 2 23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках		Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации:
		г Город Санкт-Петербург
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Город
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
		Вид обозначения улицы:
		Наименование улицы:
		Дом:
		Литера:
1	9 2 13	Корпус:
1	9.2.14	Строение:
ı 		Владение:
ı 	1	Блок-секция:
<u> </u>	7.2.10	Блок секция.

	9.2.17	Уточнение адреса: Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
		Назначение объекта:
	9.2.18	Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 27
		ди Максимальное кол-во этажей:
	9.2.20	27
	9.2.21	Общая площадь объекта: 27 313,93 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	0.2.22	Материал перекрытий:
	9.2.23	монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности:
0.3 (4) 0		
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации:
		г Город Санкт-Петербург
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Город
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	дом. Литера:
		Корпус:
	9.2.13	Корпус 18
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
		Уточнение адреса:
	9.2.17	Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 27
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 27
	9.2.21	Общая площадь объекта: 10 561,77 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта:
		с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)

	9.2.23	Материал перекрытий:
	9.2.23	монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (5) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Город
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус: Корпус 19
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.21	Общая площадь объекта: 7 373,1 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (6) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:

	9.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Город
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус: Корпус 20
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
		Санкт-петероург, поселок парголово, торфяное, улица шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера в по улице шишкина (21-1)) Назначение объекта:
	9.2.18	Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 27
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 27
	9.2.21	Общая площадь объекта: 27 189,39 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
		Материал перекрытий:
	9.2.23	монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (7) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Город
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
		Корпус:
	9.2.13	Корпус 21

	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
		Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
	9 2 18	Назначение объекта: Жилое
	0.2.10	Минимальное кол-во этажей: 27
	0.2.20	27 Максимальное кол-во этажей: 27
	0 2 21	Общая площадь объекта:
		10 561,77 м2 Материал наружных стен и каркаса объекта:
		с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
		Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	_	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (8) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках		Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Город
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	_	Район в населенном пункте:
		Вид обозначения улицы:
		Наименование улицы:
		Дом:
		Литера:
	0 2 13	Корпус: Корпус 22
	9.2.14	Строение:
		Владение:
		Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
	9.2.18	Назначение объекта:
	_	Минимальное кол-во этажей: 17
		Максимальное кол-во этажей: 17
1	1	

		Общая площадь объекта: 7 373,1 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
		Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (9) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках		Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: г
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Город
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
		Район в населенном пункте:
		Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
		Дом:
		Литера:
	0.2.13	Корпус: Корпус 23
	9.2.14	Строение:
		Владение:
		Блок-секция:
	0 2 17	Уточнение адреса: Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
	9 2 18	Назначение объекта:
		Минимальное кол-во этажей: 27
	14 / /11	Максимальное кол-во этажей: 27
		Общая площадь объекта: 27 189,39 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
		Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (10) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках		Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом

	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации:
	9.2.3	г Город Санкт-Петербург
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: г
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Город
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
		Район в населенном пункте:
		Вид обозначения улицы:
		Наименование улицы:
		Дом:
		Литера:
		Корпус:
	9.2.13	Корпус 24
		Строение:
		Владение:
		Блок-секция:
		Уточнение адреса:
	9.2.17	Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
	14 / IX	Назначение объекта: Жило е
		Минимальное кол-во этажей: 17
		Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.21	Общая площадь объекта: 7 285,13 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
		Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (11) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках		Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
<u> </u>	9.2.2	Наименование объекта:
		Субъект Российской Федерации:
		г Город Санкт-Петербург
		Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: г
	9.2.6	Наименование населенного пункта:
		Округ в населенном пункте:
		Район в населенном пункте:
		Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:

	Дом:
9.2.12	Литера:
9.2.13	Корпус: Корпус 25
9.2.14	Строение:
	Владение:
	Блок-секция:
0.2.17	Уточнение адреса:
9.2.17	Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
9.2.18	Назначение объекта: Жилое
9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 27
0.2.20	Максимальное кол-во этажей: 27
9.2.21	Общая площадь объекта: 10 561,77 м2
9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта:
+	с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
9.2.23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
9.2.2	Наименование объекта:
9.2.3	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	Вид населенного пункта:
9 2 6	Наименование населенного пункта:
	Город
	Округ в населенном пункте:
	Район в населенном пункте:
	Вид обозначения улицы:
	Наименование улицы:
	Дом: Литера:
M / I /	HINTERS.
9.2.13	Корпус: Корпус 26
9.2.13 9.2.14	Корпус: Корпус 26 Строение:
9.2.13 9.2.14 9.2.15	Корпус: Корпус 26 Строение: Владение:
9.2.13 9.2.14	Корпус: Корпус 26 Строение: Владение: Блок-секция:
9.2.13 9.2.14 9.2.15	Корпус: Корпус 26 Строение: Владение:
	9.2.13 9.2.14 9.2.15 9.2.16 9.2.17 9.2.18 9.2.19 9.2.20 9.2.21 9.2.22 9.2.23 9.2.24 9.2.2 9.2.24

		Минимальное кол-во этажей:
	9.2.19	17
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.21	Общая площадь объекта: 14 940,87 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (13) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта:
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус: Корпус 27
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 27
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 27
	9.2.21	Общая площадь объекта: 10 561,77 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С

9.2 (14) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации:
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Город
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
		Корпус:
	9.2.13	Корпус 28
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Санкт-Петербург, посёлок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 21, (восточнее дома 277, литера Б по улице Шишкина (21-1))
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 27
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 27
	9.2.21	Общая площадь объекта: 23 854,32 м2
		Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.22	с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	0.0.00	Материал перекрытий:
	9.2.23	монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
·	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 5 673,00 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 5 673,00 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7 064,82 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 189,81 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 254,63 м2

9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и	0.0.1	Сумма общей площади всех жилых помещений:
нежилых помещений	9.3.1	17 425,92 M2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 691,02 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 18 116,94 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 975,72 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 108,69 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 084,41 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 4 426,85 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 536,85 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 4 963,70 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 17 396,76 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 653,74 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 18 050,50 м2
9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 984,06 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 108,76 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 092,82 м2
9.3 (8) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 4 426,72 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 537,04 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 4 963,76 м2
9.3 (9) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 17 274,67 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 691,96 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 17 966,63 м2
9.3 (10) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 4 491,54 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 469,56 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 4 961,10 м2
9.3 (11) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 971,90 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 108,76 м2

9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 080,66 м2
9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 9 623,04 м2
9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 546,01 м2
9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10 169,05 м2
9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 818,98 м2
9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 261,59 м2
9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 080,57 м2
9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 15 282,86 м2
9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 48,55 м2
9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 15 331,41 м2
9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 2
9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1
9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 2
9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
	9.3.1 9.3.2 9.3.3 9.3.1 9.3.2 9.3.3 9.3.1 9.3.2 9.3.3 9.4.1 9.4.2 9.4.3 9.4.4 9.4.1 9.4.2 9.4.3 9.4.4

9.4 (4) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 1
9.4 (5) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 1
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 1
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (6) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
147	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 2
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (7) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 1
9.4 (8) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 1
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 1
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
	L	- <u>F</u>

9.4 (9) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 2
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (10) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 1
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (11) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 1
9.4 (12) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 2
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (13) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

9.4 (14) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 4
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 2
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 4
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 2

Объект №1

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII///	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	Трест геодезических работ и инженерных изысканий Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыска		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили и и и и и и и и и и и и и и и и и и

	10.2.2	фания на при
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	18111/1X	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инженер	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6	
O6	
индивидуализирун объект,	рщем
группу объектов	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина
строительства	Северная долина
коммернеском	
обозначении	
(при	
наличии)	
10.7 O	
генеральном	
подрядчике,	
выполняющем	
работы	
В	S
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью
строительного	
подряда,	
заключенного	
c	
застройщиком	
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	Строительно-монтажное управление Северная долина
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445
11 О разрешении	
11.1 O	
	Номер разрешения на строительство:
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017
строительство	
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
· [].	1//8	Форма собственности на земельный участок:
' 		Неразграниченная собственность
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга
12.3 O		The state of the s
кадастро	ЭВОМ	
номере		Кадастровый номер земельного участка:
	12.3.1	78:36:0013101:49
площади земельн		
участка		
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1		
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.
территор		
'	13111	Наличие планируемых проездов:
		Имеются
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
		Наличие пешеходных переходов:
	13.1.1.3	Отсутствуют
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:
' 		0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно деиствующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:
	13.1.4.1	6
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст
		сетей

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:
	13.1.6.2	Имеется
		Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	ļ .	проект соответствует треоованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны
13.2 O		
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
парамет	TIPAX2.1	0 м
разреше		
строите		
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м
	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
.	/	75 M
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка:
		Не установлено градостроительным регламентом
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю
14.1 O		
планиру	1 1	
подклю	нении	
`	огическом	
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
К		теплоснабжение
сетям	1	
инжене	r i	
техниче		
обеспеч		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		26.04.2023
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.
		,

ı		
14.1	<u>Г</u>	
(2) O	!	
	YOMOM	
планиру		
подклю		
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	горячее водоснабжение
ĸ	' '	горячее водоснаюжение
сетям	'	
инжене		
техниче		
обеспеч	ения	
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		7830001028
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023
∤		
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.
14.1	'	l
(3) O	'	l
планиру	vемом	
подклю		
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
		холодное водоснабжение
К	'	nonognice soggetherme
сетям	'	
инжене	DHO-	
техниче		l
обеспеч		l
UUECIIC		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
1 l		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.4	
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:

<i>i</i> ——		
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(4) O	1	ı
	1	ı
планиру	1	ı
подклю	лчении '	ı
		a 🗸 🔻
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	единении)	бытовое или общесплавное водоотведение
К	1	/
сетям	1	ı
инжене	-h40-	ı
	1	1
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.
14.1	, T	
(5) O	1	ı
	1	
планиру		ı
подклю		ı
		al
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение
к	1	
сетям	1	
инжене	∍рно-	
техниче	1	
обеспеч		
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
1		
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

ı ——		
14.1	1 1	$\sqrt{}$
(6) O	1	ı
		ı
планиру		ı
подклю	нении	ı
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	электроснабжение
к	- f	электроснаюжение
сетям	1	ı
инжене		ı
		ı
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.
14.2 0		1
планиру		ı
		l n
подклю	14.2.1	Вид сети связи:
К	1	Проводное радиовещание
сетям	1	ı
СВЯЗИ	1!	1
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
i		
ı		"Городской мониторинговый центр"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721
14.2	1	1
(2) O	1	1
планиру	.V-МОМ	1
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:
		Проводное радиовещание
К	1	1
сетям	1	1
СВЯЗИ	1!	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
1 Li	<u> </u>	

14.2 (3) O		
(3) О	WOMOM	
	oule4⊔Dual	Вид сети связи:
К		Передача данных и доступа в интернет
сетям		
СВЯЗИ		
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(4) 0		
планир	1	Вид сети связи:
подклю		Проводная телефонная связь
к		проводная телефонная саясь
сетям		
СВЯЗИ		<u></u>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(5) O		
планир	уемом	Вид сети связи:
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
к		проводное телевизионное вещание
сетям		
СВЯЗИ	 	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	11.2.	7707049388
14.2		
(6) O		
планир		Вид сети связи:
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи
κ		Sciporeita ceru casas.
сетям		
СВЯЗИ		
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
		, and the second se

14.2 (7) О планиру подклю к сетям связи	4ehDul	Вид сети связи: Диспетчеризация лифто в						
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключ <mark>Общество с ограниченной ответственностью</mark>	чившей договор і	на подключен	ние к сети свя:	зи:		
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей дог Г <mark>лавстрой-СПб специализированный застройщик</mark>	овор на подключ	ение к сети с	вязи, без указ	ания организационно-правовой формы:		
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические у 7839347260	/словия, заключи	вшей договор	о на подключе	ение к сети связи:		
15 О кол	личестве в	составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных д	омов и (или) ины	ых объектов н	недвижимости	жилых и нежилых помещений, а также об	их характерис	тиках, о наличии и
15.1 О количес в составе строящи (создава	тве							·
рамках проекта	ів имости х	Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют						
	15 1 2	Количество нежилых помещений: 423						
		В том числе машино-мест: 423						
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0						
помеще		Жилые помещения отсутствуют						
15.3 О характе нежилы помеще								
Условнь номер	ій Назн	ачение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого помещения Наименование помещения	Площадь	Высота потолков (м)
1-2	Маш	ино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	(кв.м) 13.25	

3-4	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
5-6	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
7-8	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
9-10	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
11-12	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
13-14	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
15-16	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
17-18	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
19-20	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
21-22	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
23-24	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
25-26	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
27-28	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
29-30	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
31-32	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
33-34	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
35-36	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
37-38	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
39-40	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
41	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
44-45	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
46-47	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
48-49	Машино-место	1	1	13.25	Механизированное машино-место на два автомобиля	13.25
50	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	1	1	21.60	Машино-место для автомобиля МГН	21.60
1						

53	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	1	1	21.60	Машино-место для автомобиля МГН	21.60	
54	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25	
55	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25	
56	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25	
57	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	1	1	21.60	Машино-место для автомобиля МГН	21.60	
100	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	1	1	21.60	Машино-место для автомобиля МГН	21.60	
1	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25	
<u> </u>	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25	
+	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25	
+	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25	
+	Машино-место	1	 1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	1	1	13.25	Машино-место	13.25	
<u> </u>	Машино-место	1	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
1	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
+	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
-	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
+	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
<u> </u>	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
<u> </u>	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
-	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
-	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
<u> </u>	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
+	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
-	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
1	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25	
+	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
1	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
 	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
 	Машино-место	2	<u>-</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
 	Машино-место Машино-место	2	<u>.</u> 1	13.25	Машино-место	13.25	
	Машино-место Машино-место	2	1	13.25		13.25	
		2	1	13.25	Машино-место		
98	Машино-место	4	1	13.23	Машино-место	13.25	

99 N	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	2		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	2		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	2		13.25	Машино-место	13.25
-		2				
	Машино-место	2		13.25	Машино-место	13.25
<u> </u>	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место 	2	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место •	2		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место •	2		13.25	Машино-место	13.25
<u> </u>	Машино-место	2		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	2		13.25	Машино-место	13.25
-	Машино-место	2		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	2		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	2		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25
-	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25
116 N	Машино-место	2		13.25	Машино-место	13.25
117 N	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25
118 N	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25
119 N	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25
120 N	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25
121 N	Машино-место	2	1	13.25	Машино-место	13.25
122 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
123 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
124 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
125 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
126 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
127 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
128 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
129 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
130 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
131 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
		3		13.25		13.25
14/	Машино-место	<u> </u>	T	13.25	Машино-место	13.23

148 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25		13.25
		2			Машино-место	
—	Машино-место	ာ ၁		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место -	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место •	3	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место -	3	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
-	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
—	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
164 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
165 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
166 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
167 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
168 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
169 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
170 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
171 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
172 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
173 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
174 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
175 N	Машино-место	3	1	13.25	Машино-место	13.25
176 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
177 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
178 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
179 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
180 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
181 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
		4		13.25		13.25
ו סבד	Машино-место	T	1	13.23	Машино-место	13.23

197 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
		4		13.25		13.25
<u> </u>	Машино-место	4			Машино-место	
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
<u> </u>	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
<u> </u>	Машино-место	4		13.25	Машино-место	13.25
217 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
220 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
222 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
223 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
224 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
225 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
226 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
227 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
228 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
229 N	Машино-место	4	1	13.25	Машино-место	13.25
230 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
231 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
232 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
233 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
234 N	Машино-место	5	1		Машино-место	13.25
	Машино-место	5			Машино-место	13.25
	Машино-место	5	1		Машино-место	13.25
	Машино-место	5	1		Машино-место	13.25
	Машино-место	5			Машино-место	13.25
	Машино-место	5			Машино-место	13.25
	Машино-место	5			Машино-место	13.25
	Машино-место	5			Машино-место	13.25
	Машино-место	5			Машино-место	13.25
	Машино-место	5			Машино-место	13.25
	Машино-место	5			Машино-место	13.25
16-11		-				

246 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	<u> </u>		13.25		13.25
		5			Машино-место	
	Машино-место) -		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
260 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
263 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
264 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
265 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
266 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
267 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
268 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
269 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
270 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
271 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
272 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
273 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
274 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
275 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
276 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
277 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
278 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
279 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
280 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
281 N	Машино-место	5	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
-	Машино-место	5		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
-	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
-	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
-	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
		6		13.25		13.25
2 34 \	Машино-место	ΙΟ	1	13.23	Машино-место	13.23

295 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
		_		13.25		13.25
	Машино-место	6			Машино-место	
-	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место -	6		13.25	Машино-место	13.25
<u> </u>	Машино-место •	6	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место -	6	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место -	6		13.25	Машино-место	13.25
<u> </u>	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
<u> </u>	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
<u> </u>	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
310 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
312 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
313 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
314 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
315 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
316 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
317 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
318 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
319 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
320 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
321 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
322 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
323 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
324 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
325 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
326 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
327 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
328 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
329 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
330 N	Машино-место	6	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	6		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
		7		13.25		13.25
<u>2−3</u>	Машино-место	<u> '</u>	1	13.23	Машино-место	13.23

344 N	Л ашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
		7		13.25		13.25
	Машино-место Машино-место	7			Машино-место	
	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Лашино-место •	7		13.25	Машино-место	13.25
	Л ашино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	- Машино-место -	/	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место -	7	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Чашино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Лашино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Лашино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
	Иашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
359 N	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
360 N	Машино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
361 N	Машино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
362 N	Машино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
363 N	Машино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
364 N	Машино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
365 N	Чашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
366 N	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
367 N	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
368 N	Машино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
369 N	Машино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
370 N	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
371 N	Л ашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
372 N	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
373 N	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
374 N	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
375 N	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
376 N	Лашино-место	7	1	13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
1	Лашино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
—	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Лашино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Иашино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
—	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
—	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
1	Машино-место	7		13.25	Машино-место	13.25
		7		13.25		13.25
727 I	Машино-место <u>— — — — — — — — — — — — — — — — — — —</u>	<u>'</u>	T	13.23	Машино-место	13.23

394 Ma	1ашино-место		1	13.25	Машино-место	13.25
		8 8		13.25		13.25
			1		Машино-место	
		8	1	13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8	1	13.25	Машино-место	13.25
		8	1	13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8	1	13.25	Машино-место	13.25
		8	1	13.25	Машино-место	13.25
	1ашино-место	8		13.25	Машино-место	13.25
	1ашино-место	8		13.25	Машино-место	13.25
	1ашино-место	8		13.25	Машино-место	13.25
	Ташино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
410 Ma	1ашино-место	8		13.25	Машино-место	13.25
411 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
412 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
413 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
414 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
415 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
416 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
417 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
418 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
419 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
420 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
421 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
422 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
423 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
424 Ma	Т ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
425 Ma	1ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
426 Ma	Т ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
427 Ma	Т ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
428 Ma	Т ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
429 Ma	Т ашино-место	8	1	13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
	1 ашино-место	8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25
		8		13.25	Машино-место	13.25

442	Машино-место	8	1	13.25	Машино-место	0	13.25		
443	Машино-место	8 1 13.25 Машино-место							
444	Машино-место	8 1				Машино-место 13.25			
445	Машино-место	8	1	13.25 13.25	Машино-мест		13.25		
446	Машино-место	8	1	13.25	Машино-место				
447	Машино-место	8	1	13.25	Машино-место		13.25 13.25		
	аве общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквар	типном доме (пер	ENERP DOWEIN	1	1			1eneuehk	
	ического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одног			энин оощего	nonboobanin e	ynasarmer vix nasna termir vi tivi	ощоди, п	iope ions	
	.1 О помещениях общего пользования 16.1.1								
	Вид помещения	Описание места р	асположения	помещения		Назначение помещения		Площадь (кв.м)	
0.1	Гехнический коридор	Подвал				Техническое	4	489.91	
0.2	Венткамера приточная 1	Подвал				Техническое	4	47.80	
0.3	Зенткамера вытяжная 1	Подвал				Техническое		35.46	
0.4	Зенткамера приточная 3	Подвал				Техническое		35.70	
0.5	Зенткамера вытяжная 2	Подвал				Техническое		35.49	
	Зенткамера вытяжная 3	Подвал				Техническое		35.72	
0.7	Тожарная насосная	Подвал				Техническое		21.98	
0.10	Кабельная	Подвал				Техническое	2	28.20	
0.11	Томещение для хранения ртутьсодержащих ламп	Подвал				Техническое		16.97	
0.12	Форкамера 1	Подвал				Техническое		5.71	
0.13	Форкамера 2	Подвал				Техническое	4	4.26	
0.14	Форкамера 3	Подвал				Техническое	4	4.25	
0.15	Водомерный узел	Подвал				Техническое		15.42	
0.16	Венткамера приточная 2	Подвал			Техническое		51.83		
1.1	Том.для хранения автомобилей на отм2,550 (проезды и проходы)	1 этаж				Место общего пользования	4	483.37	
1.2	Том.для хранения автомобилей на отм. 0,000 (проезды и проходы)	1 этаж				Место общего пользования	4	437.95	
1.3	Помещение охраны и администрации		1 этаж			Техническое		17.16	
1.4	Коридор	1 этаж				Техническое		5.40	
1.5	С/у охраны	1 этаж				Техническое		2.36	
1.6	С/у для посетителей и МГН	1 этаж				Место общего пользования	4	4.45	
1.7	Пом.уборочного инвентаря и машины для уборки	1 этаж				Место общего пользования	!	5.79	
1.8	Пифтовой холл 1	1 этаж				Лестнично-лифтовой узел	(6.75	
1.9	Тамбур	1 этаж				Лестнично-лифтовой узел	4	4.55	
1.10	Пифтовой холл 2 (зона безоапсности МГН)	1 этаж			Лестнично-лифтовой узел	7	7.00		
	Гамбур	1 этаж				Лестнично-лифтовой узел	-	4.45	
	Электрощитовая	1 этаж			Техническое		13.47		
1.13	Гехническое помещение 1 ЭО и СС	1 этаж			Техническое		4.10		
	Гехническое помещение 2 ЭО и СС	1 этаж			Техническое	-	4.41		
	Гехническое помещение ОВ	1 этаж			Техническое		3.62		
	ПК-1	1 этаж			Лестнично-лифтовой узел		16.55		
	ПК-2	1 этаж				Лестнично-лифтовой узел		16.55	
	Пом.для хранения автомобилей (проезды и проходы)	2 этаж				Место общего пользования		453.45	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 этаж				Место общего пользования		464.87	
	Пифтовой холл 1 (зона безоапсности МГН)	2 этаж				Лестнично-лифтовой узел		6.75	
	Тамбур	2 этаж				Лестнично-лифтовой узел		4.55	
	Пифтовой холл 2 (зона безоапсности МГН)	2 этаж			Лестнично-лифтовой узел		7.00		
	,,	2 этаж			Лестнично-лифтовой узел		4.45		
	Гехническое помещение 1 ЭО и СС	2 этаж			Техническое		4.40		
2.8	Гехническое помещение 2 ЭО и СС	2 этаж				Техническое	-	4.10	

2.9	Техническое помещение OB	2 этаж	Техническое	13.68
2.10	ЛК-1	2 этаж	Лестнично-лифтовой узел	8.10
2.11	ЛК-2	2 этаж	Лестнично-лифтовой узел	8.10
3.1	Пом.для хранения автомобилей (проезды и проходы)	3 этаж	Место общего пользования	453.45
3.2	Пом.для хранения автомобилей на отм. 0,000 (проезды и проходы)	3 этаж	Место общего пользования	464.87
3.3	Лифтовой холл 1 (зона безоапсности МГН)	3 этаж	Лестнично-лифтовой узел	6.75
3.4	Тамбур	3 этаж	Лестнично-лифтовой узел	4.55
3.5	Лифтовой холл 2 (зона безоапсности МГН)		Лестнично-лифтовой узел	7.00
		3 этаж		
3.6	Тамбур	3 этаж	Лестнично-лифтовой узел	4.45
3.7	Техническое помещение 1 ЭО и СС	3 этаж	Техническое	4.40
3.8	Техническое помещение 2 ЭО и СС	3 этаж	Техническое	4.10
3.9	Техническое помещение ОВ	3 этаж	Техническое	13.68
3.10	ЛК-1	3 этаж	Лестнично-лифтовой узел	8.10
3.11	ЛК-2	3 этаж	Лестнично-лифтовой узел	8.10
4.1	Пом.для хранения автомобилей (проезды и проходы)	4 этаж	Место общего пользования	453.45
4.2	Пом.для хранения автомобилей на отм. 0,000 (проезды и проходы)	4 этаж	Место общего пользования	464.87
4.3	Лифтовой холл 1 (зона безоапсности МГН)	4 этаж	Лестнично-лифтовой узел	6.75
4.4	Тамбур	4 этаж	Лестнично-лифтовой узел	4.55
4.5	Лифтовой холл 2 (зона безоапсности МГН)	4 этаж	Лестнично-лифтовой узел	7.10
4.6	Тамбур	4 этаж	Лестнично-лифтовой узел	4.38
4.7	Техническое помещение 1 ЭО и СС	4 этаж	Техническое	4.40
4.8	Техническое помещение 2 ЭО и СС	4 этаж	Техническое	4.10
4.9	Техническое помещение OB	4 этаж	Техническое	13.68
4.10	ЛК-1	4 этаж	Лестнично-лифтовой узел	8.10
4.11	ЛК-2	4 этаж	Лестнично-лифтовой узел	8.10
5.1	Пом.для хранения автомобилей (проезды и проходы)	5 этаж	Место общего пользования	453.45
5.2	Пом.для хранения автомобилей на отм. 0,000 (проезды и проходы)	5 этаж	Место общего пользования	464.87
5.3	Лифтовой холл 1 (зона безоапсности МГН)	5 этаж	Лестнично-лифтовой узел	6.75
5.4	Тамбур	5 этаж	Лестнично-лифтовой узел	4.55
5.5	Лифтовой холл 2 (зона безоапсности МГН)	5 этаж	Лестнично-лифтовой узел	7.10
5.6	Тамбур	5 этаж	Лестнично-лифтовой узел	4.38
5.7	Техническое помещение 1 ЭО и СС	5 этаж	Техническое	4.40
5.8	Техническое помещение 2 ЭО и СС	5 этаж	Техническое	4.10
5.9	Техническое помещение OB	5 этаж	Техническое	13.68
5.10	ЛК-1	5 этаж	Лестнично-лифтовой узел	8.10
5.11	ЛК-2	5 этаж	Лестнично-лифтовой узел	8.10
6.1	Пом.для хранения автомобилей (проезды и проходы)	6 этаж	Место общего пользования	453.45
6.2	Пом. для хранения автомобилей на отм. 0,000 (проезды и проходы)	6 этаж	Место общего пользования	464.87
6.3	Лифтовой холл 1 (зона безоапсности МГН)	6 этаж	Лестнично-лифтовой узел	6.75
6.4	Тамбур	6 этаж	Лестнично-лифтовой узел	4.55
6.5	Лифтовой холл 2 (зона безоапсности МГН)	6 этаж	Лестнично-лифтовой узел	7.10
6.6	Тамбур	6 этаж	Лестнично-лифтовой узел	4.38
6.7	Техническое помещение 1 ЭО и СС	6 этаж	Техническое	4.40
6.8	Техническое помещение 1 30 и СС	6 этаж	Техническое	4.10
6.9	Техническое помещение 2 50 и СС	6 этаж	Техническое	13.68
6.10	ЛК-1	6 этаж	Лестнично-лифтовой узел	8.10
6.11	ЛК-2			8.10
		6 этаж	Лестнично-лифтовой узел	
7.1	Пом.для хранения автомобилей (проезды и проходы)	7 этаж	Место общего пользования	449.98
7.2	Пом.для хранения автомобилей на отм. 0,000 (проезды и проходы)	7 этаж	Место общего пользования	466.90

7.3	Лифтовой холл 1 (зона безоапсности МГН)		7 этаж		Лестнично-лифтовой узел	6.75	
7.4	Тамбур				Лестнично-лифтовой узел	4.55	
7.5	Лифтовой холл 2 (зона безоапсности МГН)		7 этаж		Лестнично-лифтовой узел	7.10	
7.6	Тамбур				Лестнично-лифтовой узел	4.38	
7.7	Техническое помещение 1 ЭО и СС				Техническое	4.40	
7.8	Техническое помещение 2 ЭО и СС		7 этаж		Техническое	4.10	
7.9	ЛК-1		7 этаж		Лестнично-лифтовой узел	8.10	
7.10	ЛК-2		7 этаж		Лестнично-лифтовой узел	8.10	
8.1	Пом.для хранения автомобилей (проезды и проходы)		8 этаж		Место общего пользования	449.98	
8.2	Пом.для хранения автомобилей на отм. 0,000 (проезды и проходы)				Место общего пользования	466.90	
8.3	Лифтовой холл 1 (зона безоапсности МГН)	, ilba,H-il	8 этаж 8 этаж		Лестнично-лифтовой узел	6.75	
8.4	Тамбур		8 этаж		Лестнично-лифтовой узел	4.55	
8.5	Лифтовой холл 2 (зона безоапсности МГН)		8 этаж		Лестнично-лифтовой узел	7.10	
8.6	Тамбур		8 этаж		Лестнично-лифтовой узел	4.38	
8.7	Техническое помещение 1 ЭО и СС		8 этаж		Техническое	4.40	
8.8	Техническое помещение 1 30 и СС		8 этаж		Техническое	4.10	
8.9	ЛК-1		8 этаж		Лестнично-лифтовой узел	8.10	
	лк-2					8.10	
8.10			8 этаж		Лестнично-лифтовой узел		
K.1	Лифтовой холл 1 (зона безоапсности МГН)		Кровля		Лестнично-лифтовой узел	6.52	
K.2	Тамбур		Кровля		Лестнично-лифтовой узел	4.35	
К.3	Лифтовой холл 2 (зона безоапсности МГН)		Кровля		Лестнично-лифтовой узел	6.81	
К.4	Тамбур		Кровля		Лестнично-лифтовой узел	4.23	
K.5	Техническое помещение 1 ЭО и СС		Кровля		Техническое	4.22	
К.6	Техническое помещение 2 ЭО и СС	Кровля		Техническое	3.90		
K.7	ЛК-1		Кровля		Лестнично-лифтовой узел	8.10	
К.8	ЛК-2		Кровля		Лестнично-лифтовой узел	8.10	
16.2 П	Перечень технологического и инженерного						
оборуд	борудования, предназначенного для обслуживания 16.2.1						
более	чем одного помещения в данном доме						
Nº π/π Ο	Описание места расположения	Вид оборудования		Назначение			
1 в	енткамера в подвале	вентилятор напольный		приточно-вытяжная вентиляция помещений			
2 н	а кровле	вентилятор крышный вытяжной		удаление продуктов горения при пожаре			
3 н	а кровле	вентилятор крышный приточный		подпор воздуха в шахты лифта при пожаре;	подпор воздуха при пожаре в зону!	МГН	
4 в	наружных стенах у пола	клапан противопожарный		возмещение объемов удаляемых продуктов	горения при пожаре		
	а воздуховодах под потолком помещений	клапан дымоудаления		удаление продуктов горения при пожаре			
	а кровле	водосточная воронка		удаление дождевых и талых вод с кровли			
	подвальном этаже	противопожарная повысительная насо установка	эсная	обеспечение требуемого напора в системах	пожаротушения		
8 н	а этажах	кран противопожарный		пожаротушение			
	лектрощитовая	главный распределительный щит		ввод, учет и распределение электроэнергии			
10 И	Инженерно-техническое помещение, техническое помещение ЭО и СС на этажах щит силовой и щит освещения			подключение оборудования инженерных систем и освещения			
11 M	Место общего пользования, инженерно-техническое помещение			искусственное освещение			
12 Л	Т естнично-лифтовой узел	Лифт, 2 шт		перемещение людей и грузов с этажа на этаж			
13 п	омещение охраны	Пожарная сигнализации, оповещения, противодымная защита (АППЗ)	,	включение систем дымоудаления и оповещения о пожаре, отключение систем вентиляции, а также управление др. инженерными системами			
14 в	подвале	электроконвектор		отопление помещений подвала			
		• •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			

15 на 8 этаже	ве	тилятор канальный	подпор воздуха при пожаре в зону МГН	
16 зона МГН	кл	пан противопожарный	подпор воздуха при пожаре	
17 над воротами на въезде/выезде	во	душная завеса	для предотвращения проникновения холодного воздуха при открывании ворот	
18 помещение охраны, санузлов, зона МГН	эл	ектроконвектор	отопление помещений	
19 шахта лифта	во	душно-тепловая завеса	отопление	
17 О примерном графике реализации проекта строител	ьства, предп	лагаемом сроке получения разрешения на ввод	в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	
и о сроке передачи застройщиком объекта долевого ст				
17.1 О примерном графике реализации проекта	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:		
строительства	1/.1.1	20 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этаг 3 квартал 2022 г.	па реализации проекта строительства:	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этаг 1 квартал 2023 г.	па реализации проекта строительства:	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этаг 3 квартал 2023 г.	па реализации проекта строительства:	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этаг 1 квартал 2024 г.	па реализации проекта строительства:	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатаці	ию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этаг 2 квартал 2024 г.	па реализации проекта строительства:	
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщико 30.06.2024		
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком о 31.12.2024		
18 О планируемой стоимости строительства (создания)	многокварти		1	
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 364 205 610,38 руб.		
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и				
иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)				
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-Ф3 "Об участии в долевом строительстве	10 1 1	0.777040.70.2040.2040.2040.2040.2040.204		
многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	O платеже по заключенному в соответствии о	с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:	

	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств зассчетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз		оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на цика в компенсационный фонд
строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Не т
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 30101810200000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
в соответствии с договором кредита (займа)		

19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 568 918 682,00 py6.
19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 263 518 944,00 руб.
19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 305 399 738,00 руб.
19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.1.1.1	Жилые помещения:
19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 8
19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	Жилые помещения:
1972111	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.6.1.2 19.6.1.3 19.6.1.4 19.6.1.5 19.6.1.6 19.6.1.7 19.7.1 19.7.1.1 19.7.1.1.1 19.7.1.1.1.1 19.7.1.1.1.2 19.7.1.1.2.1 19.7.1.1.2.1 19.7.1.1.2.1 19.7.1.1.3 19.7.1.1.3 19.7.1.1.3 19.7.1.1.3 19.7.1.1.3.1 19.7.1.1.3.1 19.7.1.1.3.2 19.7.1.1.3.3 19.7.1.1.3.1

Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений
1.1.2 (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
1.2 Нежилые помещения:
1.2.1 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
1.3 Машино-места:
1.3.1 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 106 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
О цене договоров участия в долевом строительстве:
1 Вид объекта долевого строительства:
1.1 Жилые помещения:
1.1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
1.1.2 Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
1.1.3 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
1.2 Нежилые помещения:
1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
1.2.2 Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
1.2.3 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
1.3 Машино-места:
1.3.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 4 323 733 руб.
1.3.2 Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
1.3.3 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
22. 22. 22. 23. 33. 33. 33. 33. 33. 33.

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капита	ала застройщика	
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 1 500 000 000,00 руб.
	ы, затраты на с	гроительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов		
недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, инфорг	мация о проекте	

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: На эксплуатируемой кровле надземной автостоянки закрытого типа предусмотрено 52 машино-места.14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СПб-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.). Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1. Водоснабжение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоснабжения: 669341/20-ВС от 14.11.2020г.14.1.1. Водоотведение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.2.1. Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.). Срок передачи объекта долевого строительства-31.12.2024г
--------------------------------	--------	--

Объект №2

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII///	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	толное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно правовой формы. Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыска		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили и и и и и и и и и и и и и и и и и и

	10.2.2	фания на при
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	1 811 113	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инжене	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6										
O6										
индивидуализирун объект,	рщем									
группу объектов										
строительства										
коммернеском										
обозначении										
(при										
наличии)										
10.7 O										
генеральном										
подрядчике,										
выполняющем										
работы										
В	S									
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью									
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью									
строительного										
подряда,										
заключенного										
c										
застройщиком										
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:									
	Строительно-монтажное управление Северная долина									
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:									
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:									
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:									
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445									
11 О разрешении										
11.1 O										
	Номер разрешения на строительство:									
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017									
строительство										
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019									
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024									
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:									
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:									
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга									
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка									

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):								
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:								
' [1//8	Форма собственности на земельный участок:								
' 		Неразграниченная собственность								
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга								
12.3 O		The state of the s								
кадастро	ЭВОМ									
номере		Кадастровый номер земельного участка:								
	12.3.1	78:36:0013101:49								
площади земельн										
участка										
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²								
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства								
13.1										
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:								
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.								
территор										
'	13111	Наличие планируемых проездов:								
		Имеются								
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют								
		Наличие пешеходных переходов:								
	13.1.1.3	Отсутствуют								
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются								
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):								
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:								
' 		0								
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0								
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с								
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2								
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:								
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг								
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4								
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками								
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно деиствующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):								
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:								
	13.1.4.1	6								
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к								
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)								
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:								
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст								
		сетей								

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:										
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):										
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:										
	13.1.6.2	Имеется										
		Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»										
	ļ .	проект соответствует треоованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа										
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6										
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:										
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны										
13.2 O												
предель		азмер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:										
парамет	TIPAX2.1) м										
разреше	1											
строите												
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м										
	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:										
.	/	75 M										
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 										
		Не установлено градостроительным регламентом										
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю										
14.1 O	1											
планиру	1 1											
подклю	нении											
`	огическом											
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:										
К		теплоснабжение										
сетям	1											
инжене	r i											
техниче	1											
обеспеч												
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации										
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"										
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028										
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018										
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:										
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:										
,		26.04.2023										
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.										
		,										

ı		
14.1	<u>Г</u>	
(2) O	!	
	YOMOM	
планиру		
подклю		
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	горячее водоснабжение
ĸ	' !	горячее водоснаюжение
сетям	'	
инжене		
техниче		
обеспеч	ения	
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		7830001028
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023
∤		
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.
14.1		l
(3) O	'	l
планиру	vемом	
подклю		
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
		холодное водоснабжение
К	'	nonognice soggetherme
сетям	'	
инжене	DHO-	
техниче		l I
обеспеч		l I
UUECIIC		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
1 l		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.4	
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:

<i>i</i> ——		
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(4) O	1	ı
	1	ı
планиру	1	ı
подклю	лчении '	ı
		a 🗸 🔻
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	единении)	бытовое или общесплавное водоотведение
К	1	/
сетям	1	ı
инжене	-h40-	ı
	1	1
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.
14.1	, T	
(5) O	1	ı
	1	
планиру		ı
подклю		ı
		al
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение
к	1	
сетям	1	
инжене	∍рно-	
техниче	1	
обеспеч		
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
1		
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

ı ——		
14.1	1 1	\overline{C}
(6) O	1	ı
		ı
планиру		ı
подклю	нении	ı
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	электроснабжение
к	- f	электроснаюжение
сетям	1	ı
инжене		ı
		ı
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.
14.2 0		1
планиру		ı
		l n
подклю	14.2.1	Вид сети связи:
К	1	Проводное радиовещание
сетям	1	ı
СВЯЗИ	1!	1
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
i		
ı		"Городской мониторинговый центр"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721
14.2	1	1
(2) O	1	1
планиру	.V-МОМ	1
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:
		Проводное радиовещание
К	1	1
сетям	1	1
СВЯЗИ	1!	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
1 Li	<u> </u>	

14.2 (3) O		
(3) О	WOMOM	
	∩ula4⊔0ruil	Вид сети связи:
К		Передача данных и доступа в интернет
сетям		
СВЯЗИ		
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(4) 0		
планир	1	Вид сети связи:
подклю		Проводная телефонная связь
к		проводная телефонная саясь
сетям		
СВЯЗИ		<u></u>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(5) O		
планир	уемом	Вид сети связи:
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
к		проводное телевизионное вещание
сетям		
СВЯЗИ	 	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	11.2.	7707049388
14.2		
(6) O		
планир		Вид сети связи:
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи
κ		Sciporeita ceru casas.
сетям		
СВЯЗИ		
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
		, and the second se

14.2 (7) О планиру подклю к сетям связи	1422	Организационно-прав	д сети связи: спетчеризация лифтов ганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: щество с ограниченной ответственностью										
		•		нические условия, закл	ючившей договор на подключен	ие к сети связи. без указані	ия организационно-правовой формы:						
	14.2.3	лавстрой-СПб специа	элизированный застройщик										
	14.2.4	7839347260			технические условия, заключиви								
	личестве в	составе строящихся (создаваемых) в рамках проек	та строительства много	квартирных домов и (или) иных	объектов недвижимости ж	илых и нежилых помещений, а также об	их характеристиках, о наличии и					
15.1 О количес в составе строящу (создава проекта строите многокв и (или) иных объекто недвиж жилых и нежилы помеще	ихся дьства І зартирных : имости	составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и межений в проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений; количество жилых помещений:											
	15.1.2	Количество нежилых 3	помещений:										
	15.1.2.1	3 том числе машино-м)	лест:										
	15.1.2.2	3 том числе иных неж 3	илых помещений:										
жилых помеще													
Условнь	ій номер		•	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)					
1		The first	2	1	58.07	2	24.76	2.55					
2			2	1	51.57	2	21.39	2.55					
3			2	1	38.50	1	10.40	2.55					
4			2	1	38.50	1	10.40	2.55					
5			2	1	51.31 58.16	2	21.39 27.97	2.55					
7			3	1	58.07	2	24.76	2.55					
8			3	1	51.57	2	21.39	2.55					
О		ивантина	دا	<u></u>	D1.3/		21.33	2.33					

9	Квартира	3	1	38.50	1	10.40	2.55
10		3		38.50	1	10.40	2.55
		3			2		2.55
11	- 1 1 -			51.31		21.39	
12	- 1 1 -	3		58.16	2	27.97	2.55
13		4		58.07	2	24.76	2.55
14		4		51.57	2	21.39	2.55
15		4		38.50	1	10.40	2.55
16		4		38.50	1	10.40	2.55
17		4		51.31	2	21.39	2.55
18		4		58.16	2	27.97	2.55
19		5		58.07	2	24.76	2.55
20	- 1 1 -	5		51.57	2	21.39	2.55
21	- 1 1 -	5		38.50	1	10.40	2.55
22		5		38.50	1	10.40	2.55
23		5		51.31	2	21.39	2.55
24	- 1 1 -	5		58.16	2	27.97	2.55
25		6		58.07		24.76	2.55
26	Квартира	6		51.57	2	21.39	2.55
27		6		38.50	1	10.40	2.55
28	Квартира	6		38.50	1	10.40	2.55
29	Квартира	6		51.31		21.39	2.55
30	Квартира	6		58.16	2	27.97	2.55
31	Квартира	7		58.07	2	24.76	2.55
32	Квартира	7		51.57	2	21.39	2.55
33	Квартира	7		38.50	1	10.40	2.55
34	Квартира	7		38.50	1	10.40	2.55
35	Квартира	7		51.31		21.39	2.55
36	Квартира	7		58.16	2	27.97	2.55
37	Квартира	8	1	58.07	2	24.76	2.55
38	Квартира	8		51.57	2	21.39	2.55
39	Квартира	8		38.50	1	10.40	2.55
40	Квартира	8	1	38.50	1	10.40	2.55
41	Квартира	8		51.31	2	21.39	2.55
42	Квартира	8		58.16	2	27.97	2.55
43	Квартира	9		58.07	2	24.76	2.55
44	_ ' ' '	9		51.57	2	21.39	2.55
45		9		38.50	1	10.40	2.55
46		9		38.50	1	10.40	2.55
		9		51.31		21.39	2.55
		9		58.16		27.97	2.55
		10		58.07		24.76	2.55
50	Квартира	10		51.57	2	21.39	2.55
51	Квартира	10		38.50	1	10.40	2.55
52		10	1	38.50	1	10.40	2.55
53		10	1	51.31	2	21.39	2.55
54		10		58.16		27.97	2.55
55		11		58.07		24.76	2.55
		11		51.57		21.39	2.55
57		11		38.50	1	10.40	2.55

58	Квартира	11	1	38.50	1	10.40	2.55
59	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11		51.31		21.39	2.55
				58.16		27.97	2.55
60		11					
61		12		58.07		24.76	2.55
62		12		51.57	1	21.39	2.55
63		12		38.50		10.40	2.55
64	· · · · ·	12		38.50		10.40	2.55
65	· · ·	12		51.31		21.39	2.55
66		12		58.16		27.97	2.55
67		13		58.07		24.76	2.55
68		13		51.57	1	21.39	2.55
69	· · ·	13		38.50		10.40	2.55
70	· · ·	13		38.50		10.40	2.55
71		13		51.31		21.39	2.55
72		13		58.16		27.97	2.55
73		14		58.07		24.76	2.55
74	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14		51.57		21.39	2.55
75		14		38.50		10.40	2.55
76		14		38.50		10.40	2.55
77	· · ·	14		51.31		21.39	2.55
78	· · ·	14		58.16		27.97	2.55
79		15		58.07		24.76	2.55
80	Квартира	15		51.57		21.39	2.55
81	· · ·	15		38.50		10.40	2.55
82		15		38.50		10.40	2.55
83		15		51.31		21.39	2.55
84		15		58.16	1	27.97	2.55
85	Квартира	16		57.30		24.44	2.55
86	Квартира	16		50.95		21.07	2.55
87		16		37.70		10.40	2.55
88		16		37.70		10.40	2.55
89		16		50.69		21.07	2.55
90		16		57.62	1	27.97	2.55
91	Квартира	17		57.30	1	24.44	2.55
92	' '	17		50.95		21.07	2.55
93		17		37.70		10.40	2.55
94		17		37.70		10.40	2.55
95		17		50.69		21.07	2.55
96		17		57.62		27.97	2.55
97		18		57.30		24.44	2.55
98		18		50.95		21.07	2.55
99		18		37.70		10.40	2.55
100		18		37.70		10.40	2.55
101	Квартира	18		50.69		21.07	2.55
102		18		57.62	2 2	27.97	2.55
103		19	1	57.30	2	24.44	2.55
104		19		50.95		21.07	2.55
105		19		37.70		10.40	2.55
106		19		37.70		10.40	2.55

107	Квартира	19		1	50.69		2		21.07	2.55		
108	Квартира	19		1	57.62		2		27.97	2.55		
109	Квартира	20		1	57.30		2		24.44	2.55		
110		20		1	50.95		2		21.07	2.55		
	Квартира	20		1	37.70		1		10.40	2.55		
111	Квартира			1			1					
112	Квартира	20		1	37.70		1		10.40	2.55		
113	Квартира	20		1	50.69		2		21.07	2.55		
114	Квартира	20		<u>1</u>	57.62		2		27.97	2.55		
115	Квартира	21		1	57.30		2		24.44	2.55		
116	Квартира	21		1	50.95		2		21.07	2.55		
117	Квартира	21		1	37.70		1		10.40	2.55		
118	Квартира	21		1	37.70		1		10.40	2.55		
119	Квартира	21		1	50.69		2		21.07	2.55		
120	Квартира	21		1	57.62		2		27.97	2.55		
121	Квартира	22		1	57.30		2		24.44	2.55		
122	Квартира	22		1	50.95		2		21.07	2.55		
123	Квартира	22		1	37.70		1		10.40	2.55		
124	Квартира	22		1	37.70		1		10.40	2.55		
125	Квартира	22		1	50.69		2		21.07	2.55		
126	Квартира	22		1	57.62		2		27.97	2.55		
127	Квартира	23		1	57.30		2		24.44	2.55		
128	Квартира	23		1	50.95		2 21.07			2.55		
129	Квартира	23		37.70			1 10.40				2.55	
130	Квартира	23		1 37.70			1 10.40			2.55		
131	Квартира	23		1 50.69			2 21.07				2.55	
132	Квартира	23		57.62			2 27.97			2.55		
133	Квартира	24		1 57.30			2		24.44	2.55		
134	Квартира	24		1 50.95			2		21.07	2.55		
135	Квартира	24		1 37.70			1		10.40	2.55		
136	Квартира	24		1 37.70			1		10.40	2.55		
137	Квартира	24		1 50.69			2		21.07	2.55		
138	Квартира	24		1 57.62			2		27.97	2.55		
139	Квартира	25		1 57.15			2 24.44			2.55		
140	Квартира	25		1 50.89			2 21.07			2.55		
141	Квартира	25		1	37.70		1	1 10.40 2.55			;	
142	Квартира	25		1 37.70			1 10.40			2.55		
143		25		1 50.63			2 21.07			2.55		
144		25		1	57.57		2		27.97	2.55		
15.3 О характерист	иках нежилых помец	цений	15.3.1									
Vananuuv	Наризиония				272W P2070	House =====		Плошоль (на на	Площадь частей нежилого пом	иещения	Pulsora poro suca (v.)	
	Назначение				Этаж расположения	Номер подъез	да	Площадь (кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	Высота потолков (м)	
2K	2К Нежилое помещение для коммерческого использо		ования	1	1		61.17	Тамбур	7.44	3.20		
									Помещение	45.00		
								C/y	8.73			
3К	ЗК Нежилое помещение для коммерческого использова		ования	1	1		76.93	Тамбур	7.44	3.20		
						-			Помещение	63.27		
									С/у	6.22		
4K	Нежилое помещени	е для коммерче	ского использ	ования	1	1		51.71	Тамбур	5.65	3.20	
-		. , ,							Помещение	40.40		
								<u> </u>	помещение	40.40		

					C/y		5.66
16 О состав	е общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проек	га строит	ельства многоквартирно	м доме (перечень п	омещений общего поль	зования с указанием их на	значения и площади, перечень
технологич	еского и инженерного оборудования, предназначенного для обс	туживани	я более чем одного пом	ещения в данном д	оме)		·
16.1 О пом	ещениях общего пользования 16.1.1						
№ п/п	Вид помещения	Описание	е места расположения п	омещения		Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Переходной балкон H1	2 этаж				Общественное	11.48
2	ЛК1-Н1	2 этаж				Общественное	4.07
3	Коридор МОП	2 этаж				Общественное	27.34
4	Лифтовой холл	2 этаж				Общественное	8.63
5	Тамбур л/х	2 этаж				Общественное	7.91
6	Зона безопасности МГН	2 этаж				Общественное	3.53
7	Переходной балкон Н1	3 этаж				Общественное	11.48
8	ЛК1-Н1	3 этаж				Общественное	4.07
9	Коридор МОП	3 этаж				Общественное	27.34
10	Лифтовой холл	3 этаж				Общественное	8.63
11	Тамбур л/х	3 этаж				Общественное	7.91
12	Зона безопасности МГН	3 этаж				Общественное	3.53
13	Переходной балкон Н1	4 этаж				Общественное	11.48
14	ЛК1-Н1	4 этаж				Общественное	4.07
15	Коридор МОП	4 этаж				Общественное	27.34
16	Лифтовой холл	4 этаж				Общественное	8.63
17	Тамбур л/х	4 этаж				Общественное	7.91
18	Зона безопасности МГН	4 этаж				Общественное	3.53
19	Переходной балкон Н1	5 этаж				Общественное	11.48
20	ЛК1-Н1	5 этаж				Общественное	4.07
21	Коридор МОП	5 этаж				Общественное	27.34
22	Лифтовой холл	5 этаж				Общественное	8.63
23	Тамбур л/х	5 этаж				Общественное	7.91
24	Зона безопасности МГН	5 этаж				Общественное	3.53
25	Переходной балкон H1	6 этаж				Общественное	11.48
26	ЛК1-Н1	6 этаж				Общественное	4.07
27	Коридор МОП	6 этаж				Общественное	27.34
28	Лифтовой холл	6 этаж				Общественное	8.63
29	Тамбур л/х	6 этаж				Общественное	7.91
30	Зона безопасности МГН	6 этаж				Общественное	3.53
31	Переходной балкон Н1	7 этаж				Общественное	11.48
32		7 этаж				Общественное	4.07
33	Коридор МОП	7 этаж 7 этаж				Общественное	27.34
34	Лифтовой холл	7 этаж 7 этаж				Общественное	8.63
35	Тамбур л/х	7 этаж 7 этаж				Общественное	7.91
36	Зона безопасности МГН	7 этаж 7 этаж				Общественное	3.53
37		8 этаж				Общественное	11.48
38		8 этаж				Общественное	4.07
39		8 этаж				Общественное	27.34
40		8 этаж				Общественное	8.63
40	·	8 этаж 8 этаж				Общественное	7.91
42						Общественное	3.53
42 43		8 этаж				Общественное	11.48
		9 этаж					
44	ЛК1-Н1	9 этаж				Общественное	4.07

45	Коридор МОП	9 этаж	Общественное	27.34
	Лифтовой холл	9 этаж	Общественное	8.63
		9 этаж	Общественное	7.91
		9 этаж	Общественное	3.53
		10 этаж		11.48
			Общественное	4.07
		10 этаж	Общественное	
		10 этаж	Общественное	27.34
		10 этаж	Общественное	8.63
		10 этаж	Общественное	7.91
		10 этаж	Общественное	3.53
		11 этаж	Общественное	11.48
		11 этаж	Общественное	4.07
	1 11	11 этаж	Общественное	27.34
		11 этаж	Общественное	8.63
		11 этаж	Общественное	7.91
		11 этаж	Общественное	3.53
	Переходной балкон Н1	12 этаж	Общественное	11.48
62	ЛК1-Н1	12 этаж	Общественное	4.07
63	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	27.34
64	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	8.63
65	Тамбур л/х	12 этаж	Общественное	7.91
66	Зона безопасности МГН	12 этаж	Общественное	3.53
67	Переходной балкон Н1	13 этаж	Общественное	11.48
68	ЛК1-Н1	13 этаж	Общественное	4.07
69	Коридор МОП	13 этаж	Общественное	27.34
70	Лифтовой холл	13 этаж	Общественное	8.63
71	Тамбур л/х	13 этаж	Общественное	7.91
72	Зона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.53
73	Переходной балкон Н1	14 этаж	Общественное	11.48
		14 этаж	Общественное	4.07
75	Коридор МОП	14 этаж	Общественное	27.34
		14 этаж	Общественное	8.63
		14 этаж	Общественное	7.91
		14 этаж	Общественное	3.53
		15 этаж	Общественное	11.48
		15 этаж	Общественное	4.07
			Общественное	27.34
			Общественное	8.63
		15 этаж	Общественное	7.91
		15 этаж	Общественное	3.53
		16 этаж	Общественное	11.48
		16 этаж	Общественное	4.07
		16 этаж	Общественное	27.34
			Общественное	8.63
			Общественное	7.91
		16 этаж 16 этаж	Общественное	3.53
		17 этаж 17 этаж	Общественное	11.48
			i	4.07
			Общественное	
93	Коридор МОП	17 этаж	Общественное	27.34

94	Лифтовой холл	17 этаж	Общественное	8.63
95	Тамбур л/х	17 этаж	Общественное	7.91
	Зона безопасности МГН	17 этаж	Общественное	3.53
	Переходной балкон H1	18 этаж	Общественное	11.48
	ЛК1-Н1	18 этаж	Общественное	4.07
	Коридор МОП	18 этаж	Общественное	27.34
	Лифтовой холл	18 этаж	Общественное	8.63
	Тамбур л/х	18 этаж	Общественное	7.91
	Зона безопасности МГН	18 этаж	Общественное	3.53
	Переходной балкон Н1	19 этаж	Общественное	11.48
	ЛК1-Н1	19 этаж	Общественное	4.07
	Коридор МОП	19 этаж	Общественное	27.34
	Лифтовой холл	19 этаж	Общественное	8.63
107	Тамбур л/х	19 этаж	Общественное	7.91
108	Зона безопасности МГН	19 этаж	Общественное	3.53
	Переходной балкон Н1	20 этаж	Общественное	11.48
110	ЛК1-Н1	20 этаж	Общественное	4.07
111	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	27.34
112	Лифтовой холл	20 этаж	Общественное	8.63
113	Тамбур л/х	20 этаж	Общественное	7.91
114	Зона безопасности МГН	20 этаж	Общественное	3.53
115	Переходной балкон Н1	21 этаж	Общественное	11.48
116	ЛК1-H1	21 этаж	Общественное	4.07
	Коридор МОП	21 этаж	Общественное	27.34
	Лифтовой холл	21 этаж	Общественное	8.63
	Тамбур л/х	21 этаж	Общественное	7.91
	Зона безопасности МГН	21 этаж	Общественное	3.53
_	Переходной балкон H1	22 этаж	Общественное	11.48
	ЛК1-Н1	22 этаж	Общественное	4.07
	Коридор МОП	22 этаж	Общественное	27.34
	Лифтовой холл	22 этаж	Общественное	8.63
	Тамбур л/х	22 этаж	Общественное	7.91
	Зона безопасности МГН	22 этаж	Общественное	3.53
	Переходной балкон Н1	23 этаж	Общественное	11.48
	лереходной одлкон нт ЛК1-Н1	23 этаж	Общественное	4.07
_				27.34
	Коридор МОП	23 этаж	Общественное	
	Лифтовой холл	23 этаж	Общественное	8.63
	Тамбур л/х	23 этаж	Общественное	7.91
	Зона безопасности МГН	23 этаж	Общественное	3.53
	Переходной балкон Н1	24 этаж	Общественное	11.48
	ЛК1-Н1	24 этаж	Общественное	4.07
	Коридор МОП	24 этаж	Общественное	27.34
	Лифтовой холл	24 этаж	Общественное	8.63
	Тамбур л/х	24 этаж	Общественное	7.91
	Зона безопасности МГН	24 этаж	Общественное	3.53
	Переходной балкон Н1	25 этаж	Общественное	11.48
140	ЛК1-Н1	25 этаж	Общественное	4.07
141	Коридор МОП	25 этаж	Общественное	27.34
	Лифтовой холл	25 этаж	Общественное	8.63

l						
143	Тамбур л/х	!	25 этаж		Общественное	7.91
144	Зона безопасности МГН 2		25 этаж	25 этаж		3.53
145	Выход из подвала		1 этаж		Техническое	3.87
			1 этаж		Общественное	13.91
147	Лифтовой холл				Общественное	8.63
148	Тамбур		1 этаж		Общественное	7.19
	Тамбур л/х		1 этаж		Общественное	7.07
	Электрощитовая		1 этаж		Техническое	14.34
	Пом. уборочного инвентаря		1 этаж		Техническое	4.15
	Колясочная		1 этаж		Общественное	20.14
153	Вестибюль		1 этаж		Общественное	24.91
154	ЛК1-Н1		26 тех.этаж		Общественное	3.77
155	Переходной балкон Н1		26 тех.этаж		Общественное	11.48
	Коридор т/э		26 тех.этаж		Техническое	27.20
	Тамбур т/э		26 тех.этаж		Техническое	11.60
	Пом.для прокладки инж.сетей-1		26 тех.этаж		Техническое	159.45
	Пом.для прокладки инж.сетей-2		26 тех.этаж		Техническое	159.42
	Выход на кровлю		Выход на кровлю	-	Техническое	1.26
	ИТП-2 (для встроенных помещений)		Подвал		Техническое	20.06
	Выход из подвала		Подвал		Техническое	14.64
	Водомерный узел	ı			Техническое	28.05
	ИТП-1		Подвал		Техническое	55.73
165	Кабельная		Подвал		Техническое	15.39
166	Пом. пож. и хоз.пит. насосов		Подвал			51.65
	Тех.этаж (подвал)		Подвал		Техническое	155.93
	Сан.узел		1 этаж			4.90
	Диспетчерская	T	1 этаж		Техническое	26.10
	Тамбур		1 этаж		Техническое	5.65
	нень технологического и инженерного					
	оборудования, предназначенного для обслуживания 16.2.1					
более чем с	одного помещения в данном доме					
№ п/п	ание места расположения	Вид оборудов	вания	Назначение		
1 на кро	овле жилого здания	вентилятор к	крышный вытяжной	удаление продуктов горения при по	эжаре	
2 на кро			крышный приточный		одуктов горения при пожаре, подпор возд	духа при пожарев зону МГН
		регистр из гла		отопление помещений		
4 на кро		водосточная в		удаление дождевых и талых вод с кровли		
5 в подв	вале	противопожар установка	арная повысительная насосная	обеспечение требуемого напора в с	обеспечение требуемого напора в системах пожаротушения	
6 в подв	вале	·	о-питьевая повысительная насосная	обеспечение требуемого напора в с	системах хозяйственно-питьевого водопров	вода
7 электр	,		пределительный щит	ввод, учет и распределение электро		
	тнично-лифтовой узел Лифт, 3 шт		редолительный щи	перемещение людей и грузов с этаж	•	
о межква	кквартирный коридор, в вентшахте в патрубке		удаления	удаление продуктов горения при по		
10 межква	ховода под потолком вартирный коридор, в вентшахте в патрубке	клапан проти	ивопожарный	возмещение объемов удаляемых пр	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре	
	ховода у пола					
		радиатор		отопление помещения		
12 у нарух	ужной стены тамбура	радиатор		отопление тамбура		

13 межквартирный коридор		кран противопожарный	пожаротушение
14 межквартирный коридор	14 межквартирный коридор		прием, распределение и учет
15 межквартирный коридор		светильник	искусственное освещение
16 под окном у наружной стены помещения		радиатор, электроконвектор	отопление помещения
под потолком коридоров, под потолком обслужит помещений	ваемых	вентилятор	Вытяжная вентиляция помещений
18 коридор		кран противопожарный	пожаротушение
19 вестибюль, холл встроенных помещений		щит для подключения по временной схеме	подключение оборудования инженерных систем
20 зона МГН на последнем жилом этаже		вентилятор канальный	подпор воздуха при пожаре в зону МГН
21 зона МГН		клапан противопожарный	подпор воздуха при пожаре
22 диспетчерская		Система СКУД	Система контроля управления доступом
23 диспетчерская		Пожарная сигнализации, оповещения,	включение систем дымоудаления и оповещения о пожаре, отключение систем вентиляции, а также
23 диспетчерская		противодымная защита (АППЗ)	управление др. инженерными системами
24 диспетчерская		система проводного радиовещания	радиовещание
25 диспетчерская		система диспетчеризации	диспетчеризация инженерного оборудования
26 подвал		система видеонаблюдения	видеонаблюдение
27 подвал		система кабельного телевидения (СКТ)	обеспечение качественного приема телевизионного изображения
28 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы отопления
29 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы горячего водоснабжения верхней зоны
30 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы горячего водоснабжения нижней зоны
31 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления
32 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения верхней зоны
33 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения нижней зоны
34 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		насос центробежный высоконапорный	поддержание давления системы отопления
35 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы отопления
36 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы горячего водоснабжения
37 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления
38 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения
			д в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости
и о сроке передачи застройщиком объекта долевого ст			д в эксплуатацию стролщимом (создаваемых) читог окрартирных долов и (или) иных объектов педвижиности
17.1 О примерном графике реализации проекта		Этап реализации проекта строительства:	
строительства	17.1.1	20 процентов готовности	
	17 1 2	Планируемый квартал и год выполнения эта	апа реализации проекта строительства:
	17.1.2	1 квартал 2022 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	
строительства	17.1.1	40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения эта 3 квартал 2022 г.	апа реализации проекта строительства:
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения эта 1 квартал 2023 г.	апа реализации проекта строительства:
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
C. POST C. IDC I DO	1	Планируемый квартал и год выполнения эта	апа реализации проекта строительства;
	17.1.2	3 квартал 2023 г.	ли реализации проекта строительства.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта	1711	Этап реализации проекта строительства:	
строительства	17.1.1	получение разрешения на ввод в эксплуата.	цию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения эта 4 квартал 2023 г.	апа реализации проекта строительства:

17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024
		Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024
18 О планируемой стоимости строительства (создания)	многоквартирно	рго дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства		Планируемая стоимость строительства: 445 214 892,23 py6.
		нктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и онодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)
18.1 О размере подлежащих осуществлению		
платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
		Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
	стройщика по до	оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств	19 1 1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
		Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
10.4.06 VEGELIONOLIGILION FOUND B VOTOBON V	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

	\top	Номер расчетного счета:
		40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		OFPH: 1027700167110
		ОКПО: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	19 5 1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
		Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	10 6 1 2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19613	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	10 6 1 4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 788 985 704,00 руб.
	19615	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 371 039 675,00 руб.
	10 6 1 6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 417 946 029,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
		Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	119 / 1 1 1 1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 89

	T
19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 902,96 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 639 307 578 руб.

	119/11/	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0 руб.
	119/1111	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	119/31/1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
<u> </u>	19.7.3.1.3	Машино-места:
	119/3131	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	119.7.5.1.5.7	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании ко-	торых привлека	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения
денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капита	ала застройщика	a
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 1 500 000 000,00 py6.
		троительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-Ф3 "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-Ф3 "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, инфор		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СП6-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.). Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1.Водоснабжение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1.Теплоснабжение и горячее водоснабжение. ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется. Срок действия настоящих технических условий — 5 лет. Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1.Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.). Срок передачи объекта долевого строительства-30.06.2024г

Объект №3

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	БТатах эксі І	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 0		
виде		
договор	oa,	
для		
исполн		
которог		
застрой		
	вляется	
реализа		
проекта		Вид договора:
строите		Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
договор		
	отренного	
	ательство	
Российо		
Федера	ции	
0	2014	
	роительно	
деятель		
		Номер договора: 02/3K-06715
		Дата заключения договора: 25.06.2007
		Даты внесения изменений в договор: 23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
выполн		организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания. Акционерное общество
инжене	рные	Акционерное оощество
изыскан	ия	
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) 0		
	l	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	10.2.1 ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыскан	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
		HOLLE STORIER RESERVED IN RESE

	10.2.2	фания на при
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	1 811 113	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено экспертное проектом докупентации и розуновато инжетерных монекапия
результа	атов	
инжене	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6										
O6										
индивидуализирун объект,	рщем									
группу объектов	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):									
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина									
строительства	Северная долина									
коммернеском										
обозначении										
(при										
наличии)										
10.7 O										
генеральном										
подрядчике,										
выполняющем										
работы										
В	S									
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью									
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью									
строительного										
подряда,										
заключенного										
c										
застройщиком										
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:									
	Строительно-монтажное управление Северная долина									
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:									
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:									
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:									
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445									
11 О разрешении										
11.1 O										
	Номер разрешения на строительство:									
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017									
строительство										
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019									
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024									
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:									
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:									
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга									
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка									

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):							
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:							
· [].	1//8	Форма собственности на земельный участок:							
' 		Неразграниченная собственность							
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга							
12.3 O		The state of the s							
кадастро	ЭВОМ								
номере		Кадастровый номер земельного участка:							
	12.3.1	78:36:0013101:49							
площади земельн									
участка									
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²							
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства							
13.1									
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:							
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.							
территор									
'	13111	Наличие планируемых проездов:							
		Имеются							
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют							
		Наличие пешеходных переходов:							
	13.1.1.3	Отсутствуют							
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются							
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):							
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:							
' 		0							
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0							
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с							
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2							
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:							
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг							
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4							
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками							
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно деиствующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):							
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:							
	13.1.4.1	6							
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к							
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)							
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:							
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст							
		сетей							

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:									
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются									
	ļ .	аличие пандуса:									
	13.1.6.2	меется									
		писание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:									
	ļ .	роект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» аличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа									
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6									
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:									
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны									
13.2 O											
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:									
парамет	TIPAX2.1	0 м									
разреше	1										
строите											
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м									
	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:									
.	/	75 м									
. 1	13.2.4 Максимальный процент застройки в границах земельного участка:										
		Не установлено градостроительным регламентом									
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю									
14.1 O	1										
планиру	1 1										
подклю	нении										
`	огическом										
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
К		теплоснабжение									
сетям	1										
инжене	r i										
техниче	1										
обеспеч											
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"									
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028									
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018									
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
,		26.04.2023									
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.									
		,									

ı											
14.1	<u>Г</u>										
(2) O	!										
	YOMOM										
планиру											
подклю											
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
присоед	динении)	горячее водоснабжение									
ĸ	' '	ррячее водоснаожение 									
сетям	'										
инжене											
техниче											
обеспеч	ения										
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"									
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
,		7830001028									
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018									
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389									
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023									
∤											
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.									
14.1		l									
(3) O	'	l									
планиру	vемом										
подклю											
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
		холодное водоснабжение									
К	'	nonognice soggetherme									
сетям	'										
инжене	DHO-										
техниче		l									
обеспеч		l									
UUECIIC		 									
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
1 l		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14.1.4										
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									

<i>i</i> ——											
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
(4) O	1	ı									
	1	ı									
планиру	1	ı									
подклю	лчении '	ı									
		M _{D.}									
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
	единении)	бытовое или общесплавное водоотведение									
К	1	овторое мли оощестиваное водоотведение									
сетям	1	ı									
инжене	-h40-	ı									
	1	1									
техниче		ı									
обеспеч											
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426									
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017									
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1									
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022									
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.									
14.1	, T										
(5) O	1	ı									
	1										
планиру		ı									
подклю		ı									
		al									
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение									
к	1										
сетям	1										
инжене	∍рно-										
техниче	1										
обеспеч											
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426									
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017									
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1									
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022									
1											
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение									

ı ——											
14.1	1 1	\overline{C}									
(6) O	1	ı									
		ı									
планиру		ı									
подклю	нении	ı									
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
присоед	динении)	электроснабжение									
к	- f	тектроснаожение — — — — — — — — — — — — — — — — — — —									
сетям	1	ı									
инжене		ı									
		ı									
техниче		ı									
обеспеч											
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество									
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"									
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209									
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018									
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17									
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022									
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.									
14.2 0		1									
планиру		ı									
		l n									
подклю	14.2.1	Вид сети связи:									
К	1	Проводное радиовещание									
сетям	1	ı									
СВЯЗИ	1!	1									
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:									
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации									
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:									
i											
ı		"Городской мониторинговый центр"									
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721									
14.2	1	1									
(2) O	1	1									
планиру	.V-МОМ	1									
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:									
		Проводное радиовещание									
К	1	1									
сетям	1	1									
СВЯЗИ	1!										
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество									
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"									
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388									
1 Li	<u> </u>										

14.2 (3) O											
(3) О	WOMOM										
	∩ulad⊢b≀ııl	Вид сети связи:									
К		Передача данных и доступа в интернет									
сетям											
СВЯЗИ											
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:									
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество									
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»									
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388									
14.2											
(4) 0											
планир	1	Вид сети связи:									
подклю		Проводная телефонная связь									
к		проводная телефонная саясь									
сетям											
СВЯЗИ		<u></u>									
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество									
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"									
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388									
14.2											
(5) O											
планир	уемом	Вид сети связи:									
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание									
к		проводное телевизионное вещание									
сетям											
СВЯЗИ	 										
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:									
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество									
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: « Ростелеком»									
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:									
	11.2.	7707049388									
14.2											
(6) O											
планир		Вид сети связи:									
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи									
κ		Sciporeita ceru casas.									
сетям											
СВЯЗИ											
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество									
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»									
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388									
		, and the second se									

14.2 (7) О планиру подключ к сетям связи	1ен2и Д	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов Организационно-правовая	я форма организации, выдавц	цей технические услови	1я, заключившей договор на по	дключение к сети связи:						
	14.2.2	Эрганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Эбщество с ограниченной ответственностью										
		олное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: главстрой-СПб специализированный застройщик										
		1дентификационный номе 1839347260	ер налогоплательщика органи	изации, выдавшей техн	ические условия, заключившей	договор на подключение	к сети связи:					
15 О кол			аваемых) в рамках проекта ст	роительства многоквар	этирных домов и (или) иных об	ъектов недвижимости жил	ых и нежилых помещений, а также об их	характеристиках, о наличии и				
15.1 О количес в составе строящи (создава в рамках проекта	тве ихся пемых) пьства артирных з в имости	ве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о нали Количество жилых помещений: вых 360										
		Соличество нежилых поме 1 <mark>9</mark>	ещений:									
	15.1.2.1 E	3 том числе машино-мест:)										
	171//	3 том числе иных нежилы: 2 9	х помещений:									
жилых помеще	ристиках 15.2.1											
Условны	ій номер	Назначение	Этаж расположения		Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)				
1		Квартира	2		58.21	2	27.17	2.55				
2		Квартира	2	1	61.81	2	25.08	2.55				
3		Квартира-студия	2	1	21.26	1	8.16	2.55				
4		Квартира	2		58.88	2	23.43	2.55				
5		Квартира	2	II.	40.75	1	12.81	2.55				
6		Квартира	2	II.	42.33	1	12.15	2.55				
7		Квартира	2		42.59	1	12.98	2.55				
8		Квартира	2	[2	40.79	1	12.82	2.55				

9 K	Квартира	2	2	58.84	2	23.42	2.55
		2		21.26			2.55
	Квартира-студия	2					
	Свартира	2		39.32			2.55
	Квартира	2		80.84			2.55
	Квартира	2		63.88			2.55
	Свартира	2		35.86			2.55
	Квартира	2		63.88			2.55
	Квартира	3		58.21			2.55
	Квартира	3		61.81			2.55
	Квартира-студия	3		21.26			2.55
	Квартира	3		58.88	2		2.55
	Квартира	3		40.75	1		2.55
	Квартира	3		42.33			2.55
	Квартира	3		42.59			2.55
	Квартира	3		40.79			2.55
	Свартира	3		58.84			2.55
	Квартира-студия	3		21.26			2.55
26 K	Квартира	3		39.32			2.55
27 K	Квартира	3		80.84			2.55
28 K	Квартира	3		63.88	2		2.55
29 K	Квартира	3		35.86	1	13.76	2.55
30 K	Квартира	3		63.88	2	29.64	2.55
31 K	Квартира	4	1	58.21	2	27.17	2.55
32 K	Квартира	4	1	61.81	2	25.08	2.55
33 K	Квартира-студия	4	1	21.26	1	8.16	2.55
34 K	Квартира	4	1	58.88	2	23.43	2.55
35 K	Квартира	4	1	40.75	1	12.81	2.55
36 K	Квартира	4	1	42.33	1	12.15	2.55
37 K	Квартира	4	2	42.59	1	12.98	2.55
38 K	Квартира	4	2	40.79	1	12.82	2.55
39 K	Квартира	4	2	58.84	2	23.42	2.55
40 K	Квартира-студия	4	2	21.26	1	8.16	2.55
41 K	Квартира	4	2	39.32	1	12.24	2.55
	Свартира	4	2	80.84	3	33.97	2.55
	Свартира	4	2	63.88	2	29.64	2.55
	Свартира	4	2	35.86	1	13.76	2.55
	Свартира	4	1	63.88			2.55
	Квартира	5		58.21			2.55
	Квартира	5		61.81			2.55
	 Свартира-студия	5		21.26			2.55
	Квартира	5		58.88			2.55
	 Квартира	5		40.75			2.55
	Квартира	5		42.33			2.55
	Квартира	5		42.59			2.55
	Квартира	5		40.79			2.55
	Квартира	5		58.84			2.55
	Квартира-студия	5		21.26			2.55
	Квартира студия Квартира	5		39.32			2.55
		5		80.84			2.55

	зартира 5	<u> </u>					
39 KBC		-		63.88 35.86	1	29.64 13.76	2.55 2.55
Ico Ic-	зартира 5			63.88	2	29.64	2.55
	зартира 5				2	27.17	
	вартира 6			58.21	2		2.55
	зартира 6) -		61.81	2	25.08	2.55
	вартира-студия 6			21.26	1	8.16	2.55
	вартира 6]		58.88		23.43	2.55
	вартира 6]		40.75	1	12.81	2.55
	зартира 6	5 1		42.33	1	12.15	2.55
	вартира 6	5		42.59	1	12.98	2.55
	вартира 6	5		40.79	1	12.82	2.55
	вартира 6	5		58.84	2	23.42	2.55
	вартира-студия 6	5		21.26	1	8.16	2.55
71 Ква	вартира 6	5		39.32	1	12.24	2.55
	вартира 6	5		80.84	3	33.97	2.55
	вартира 6	5		63.88	2	29.64	2.55
74 Ква	вартира 6	5		35.86	1	13.76	2.55
75 Ква	вартира 6	5 1		63.88	2	29.64	2.55
76 Ква	зартира 7	7]		58.21	2	27.17	2.55
77 Ква	зартира 7	7]		61.81	2	25.08	2.55
78 Ква	зартира-студия 7	7]		21.26	1	8.16	2.55
79 Ква	зартира 7	7		58.88	2	23.43	2.55
80 Ква	зартира 7	7		40.75	1	12.81	2.55
81 Ква	зартира 7	7		42.33	1	12.15	2.55
82 Ква	зартира 7	7	2	42.59	1	12.98	2.55
83 Ква	зартира 7	7	2	40.79	1	12.82	2.55
84 Ква	зартира 7	7	2	58.84	2	23.42	2.55
85 Ква	зартира-студия 7	7	2	21.26	1	8.16	2.55
86 Ква	зартира 7	7	2	39.32	1	12.24	2.55
87 Ква	зартира 7	7	2	80.84	3	33.97	2.55
88 Ква	зартира 7	7	2	63.88	2	29.64	2.55
89 Ква	зартира 7	7	2	35.86	1	13.76	2.55
90 Ква	зартира 7	7		63.88	2	29.64	2.55
	зартира 8	3		58.21	2	27.17	2.55
	зартира 8	3		61.81	2	25.08	2.55
	вартира-студия 8	3		21.26	1	8.16	2.55
	вартира 8	3		58.88	2		2.55
	вартира 8	3		40.75	1		2.55
	зартира 8	3		42.33	1		2.55
	зартира 8	3		42.59	1		2.55
	вартира 8	3		40.78	1		2.55
	вартира 8	3		58.84	2		2.55
	зартира-студия 8			21.26	1		2.55
	вартира 8			60.84	2		2.55
	вартира 8			59.02	2		2.55
	вартира 8			63.88	2		2.55
	вартира 8			35.86	1		2.55
	вартира 8			63.88	2		2.55
	зартира 9			58.21	2		2.55

107	Квартира	9	1	61.81	2	25.08	2.55
		9		21.26			2.55
	Квартира-студия	9					
	Квартира	9		58.88			2.55
	Квартира	9		40.75			2.55
	Квартира	9		42.33			2.55
	Квартира	9		42.59	1		2.55
	Квартира	9		40.78	1		2.55
	Квартира	9		58.84			2.55
	Квартира-студия	9		21.26			2.55
	Квартира	9		60.84			2.55
	Квартира	9		59.02			2.55
	Квартира	9		63.88			2.55
	Квартира	9		35.86			2.55
-	Квартира	9		63.88			2.55
		10		58.21			2.55
		10		61.81			2.55
		10		21.26			2.55
124	Квартира	10		58.88	2	23.43	2.55
	Квартира	10		40.75			2.55
	Квартира	10		42.33	1	12.15	2.55
127	Квартира	10	2	42.59	1	12.98	2.55
128	Квартира	10	2	40.78	1	12.82	2.55
129	Квартира	10	2	58.84	2	23.42	2.55
130	Квартира-студия	10	2	21.26	1	8.16	2.55
131	Квартира	10	2	60.84	2	24.66	2.55
132	Квартира	10	2	59.02	2	22.05	2.55
133	Квартира	10	2	63.88	2	29.64	2.55
134	Квартира	10	2	35.86	1	13.76	2.55
135	Квартира	10	1	63.88	2	29.64	2.55
136	Квартира	11	1	58.21	2	27.17	2.55
137	Квартира	11	1	61.81	2	25.08	2.55
138	Квартира-студия	11	1	21.26	1	8.16	2.55
139	Квартира	11	1	58.88	2	23.43	2.55
140	Квартира	11	1	40.75	1	12.81	2.55
	Квартира	11		42.33	1		2.55
	Квартира	11	2	42.59	1	12.98	2.55
	Квартира	11		40.78	1	12.82	2.55
	Квартира	11		58.84			2.55
		11		21.26			2.55
		11		60.84			2.55
	Квартира	11		59.02			2.55
	Квартира	11		63.88			2.55
	Квартира	11		35.86			2.55
	Квартира	11		63.88			2.55
		12		58.21			2.55
		12		61.81			2.55
		12		21.26			2.55
		12		58.88			2.55
		12		40.75			2.55

156	Квартира	12	1	42.33	1	12.15	2.55
157		12		42.59	1	12.98	2.55
158	Квартира	12		40.78	1	12.82	2.55
	Квартира				2		
159	Квартира	12		58.84	4	23.42	2.55
	· · · ·	12		21.26	1	8.16	2.55
161		12		60.84	2	24.66	2.55
162	Квартира	12		59.02	2	22.05	2.55
163	Квартира	12		63.88	2	29.64	2.55
164	Квартира	12		35.86	1	13.76	2.55
165	Квартира	12		63.88	2	29.64	2.55
166	Квартира	13		58.21	2	27.17	2.55
167	Квартира	13		61.81	2	25.08	2.55
168	· · · · · ·	13		21.26	1	8.16	2.55
169		13	1	58.88	2	23.43	2.55
170	Квартира	13	1	40.75	1	12.81	2.55
171	Квартира	13	1	42.33	1	12.15	2.55
172	Квартира	13	2	42.59	1	12.98	2.55
173	Квартира	13	2	40.78	1	12.82	2.55
174	Квартира	13	2	58.84	2	23.42	2.55
175	Квартира-студия	13	2	21.26	1	8.16	2.55
176	Квартира	13	2	60.84	2	24.66	2.55
177	Квартира	13	2	59.02	2	22.05	2.55
178	Квартира	13	2	63.88	2	29.64	2.55
179	Квартира	13	2	35.86	1	13.76	2.55
180	Квартира	13	1	63.88	2	29.64	2.55
181	Квартира	14	1	58.21	2	27.17	2.55
182	Квартира	14	1	61.81	2	25.08	2.55
183	Квартира-студия	14	1	21.26	1	8.16	2.55
184	Квартира	14	1	58.88	2	23.43	2.55
185	Квартира	14	1	40.75	1	12.81	2.55
186	Квартира	14	1	42.33	1	12.15	2.55
187	Квартира	14	2	42.59	1	12.98	2.55
188	Квартира	14	2	40.78	1	12.82	2.55
189	Квартира	14	2	58.84	2	23.42	2.55
190		14	2	21.26	1	8.16	2.55
191	Квартира	14	2	60.84	2	24.66	2.55
192		14	2	59.02	2	22.05	2.55
	Квартира	14		63.88	2	29.64	2.55
		14		35.86	1	13.76	2.55
		14		63.88	2	29.64	2.55
		15		58.21	2	27.17	2.55
		15		61.81	2	25.08	2.55
		15		21.26	1	8.16	2.55
		15		58.88	2	23.43	2.55
		15		40.75	1	12.81	2.55
		15		42.33	1	12.15	2.55
		15		42.59	1	12.98	2.55
		15		40.78	1	12.82	2.55
		15		58.84	2		2.55

205	Квартира-студия	15	2	21.26	1	8.16	2.55
	Квартира	15		60.84			2.55
207	Квартира	15		59.02			2.55
208	Квартира	15		63.88			2.55
209	Квартира	15		35.86			2.55
210		15		63.88			2.55
	Квартира	16		57.69			2.55
211	Квартира						
212	Квартира	16		60.78			2.55
	Квартира-студия	16		20.55			2.55
214	Квартира	16		58.05			2.55
	Квартира	16		40.29			2.55
216	Квартира	16		41.72	1		2.55
217	Квартира	16		42.04	1		2.55
218	Квартира	16		40.32	1		2.55
219	Квартира	16		58.02			2.55
220	Квартира-студия	16		20.55			2.55
221	Квартира	16		60.44	2		2.55
222	Квартира	16	2	58.54	2	22.05	2.55
223	Квартира	16	2	63.06	2	29.30	2.55
224	Квартира	16	2	35.22	1	13.76	2.55
225	Квартира	16	1	63.06	2	29.30	2.55
226	Квартира	17	1	57.69	2	27.17	2.55
227	Квартира	17	1	60.78	2	25.08	2.55
228	Квартира-студия	17	1	20.55	1	8.16	2.55
	Квартира	17		58.05			2.55
230	Квартира	17		40.29	1		2.55
231	Квартира	17		41.72	1		2.55
232	Квартира	17		42.04			2.55
233	Квартира	17		40.32			2.55
234	Квартира	17		58.02			2.55
	Квартира-студия	17		20.55			2.55
236	Квартира	17		60.44			2.55
	Квартира	17		58.54			2.55
238	Квартира	17		63.06			2.55
239	Квартира Квартира	17		35.22			2.55
240	<u>квартира</u> Квартира	17		63.06			2.55
	Квартира Квартира	18		57.69			2.55
		18		60.78			2.55
	Квартира			20.55			2.55
	Квартира-студия	18					
	Квартира	18		58.05			2.55
	Квартира	18		40.29			2.55
	Квартира	18		41.72			2.55
247	Квартира	18		42.04			2.55
248	Квартира	18		40.32			2.55
249	Квартира	18		58.02			2.55
	Квартира-студия	18		20.55			2.55
251		18		60.44			2.55
	Квартира	18		58.54			2.55
253	Квартира	18	2	63.06	2	29.30	2.55

254	Квартира	18	າ	35.22	1	13.76	2.55
255		18	1	63.06	2	29.30	2.55
	Квартира		1		2	27.17	
256	Квартира	19	1	57.69	2		2.55
257	Квартира	19	1	60.78	2	25.08	2.55
258	· · · ·	19	1	20.55	1	8.16	2.55
259		19	1	58.05	2	23.43	2.55
260	Квартира	19	1	40.29	1	12.81	2.55
261	Квартира	19	1	41.72	1	12.15	2.55
262	Квартира	19	2	42.04	1	12.98	2.55
263	Квартира	19	2	40.32	1	12.82	2.55
264	Квартира	19	2	58.02	2	23.42	2.55
265		19	2	20.55	1	8.16	2.55
266	Квартира	19	2	60.44	2	24.66	2.55
267	Квартира	19	2	58.54	2	22.05	2.55
268	Квартира	19	2	63.06	2	29.30	2.55
269	Квартира	19	2	35.22	1	13.76	2.55
270	Квартира	19	1	63.06	2	29.30	2.55
271	Квартира	20	1	57.69	2	27.17	2.55
272		20	1	60.78	2	25.08	2.55
273	Квартира-студия	20	1	20.55	1	8.16	2.55
274	Квартира	20	1	58.05	2	23.43	2.55
275	Квартира	20	1	40.29	1	12.81	2.55
276	Квартира	20	1	41.72	1	12.15	2.55
277	Квартира	20	2	42.04	1	12.98	2.55
278	Квартира	20	2	40.32	1	12.82	2.55
279	Квартира	20	2	58.02	2	23.42	2.55
280	Квартира-студия	20	2	20.55	1	8.16	2.55
281	Квартира	20	2	60.44	2	24.66	2.55
282	Квартира	20	2	58.54	2	22.05	2.55
283	Квартира	20	2	63.06	2	29.30	2.55
284	Квартира	20	2	35.22	1	13.76	2.55
285	Квартира	20	1	63.06	2	29.30	2.55
286	Квартира	21	1	57.69	2	27.17	2.55
287	Квартира	21	1	60.78	2	25.08	2.55
	Квартира-студия	21	1	20.55	1	8.16	2.55
289		21	1	58.05	2	23.43	2.55
		21	1	40.29	1	12.81	2.55
		21	1	41.72	1	12.15	2.55
292		21	2	42.04	1	12.98	2.55
293		21	2	40.32	1	12.82	2.55
		21	2	58.02	2	23.42	2.55
		21	2	20.55	1	8.16	2.55
		21	2	60.44	2	24.66	2.55
		21	2	58.54	2	22.05	2.55
		21	2	63.06	2	29.30	2.55
		21	2	35.22	1	13.76	2.55
		21	1	63.06	2	29.30	2.55
		22	1	57.69	2	27.17	2.55
		22	1	60.78	2	25.08	2.55

303	Квартира-студия	22	1	20.55	1	8.16	2.55
		22		58.05		23.43	2.55
	Квартира				4		
	Квартира	22		40.29	1	12.81	2.55
	Квартира	22		41.72		12.15	2.55
	Квартира	22		42.04		12.98	2.55
308	Квартира	22		40.32		12.82	2.55
	Квартира	22		58.02		23.42	2.55
310	Квартира-студия	22		20.55		8.16	2.55
	Квартира	22		60.44		24.66	2.55
312	Квартира	22		58.54		22.05	2.55
313	Квартира	22		63.06		29.30	2.55
	Квартира	22		35.22		13.76	2.55
315	Квартира	22	1	63.06		29.30	2.55
	Квартира	23	1	57.69	2	27.17	2.55
317	Квартира	23	1	60.78	2	25.08	2.55
318	Квартира-студия	23	1	20.55		8.16	2.55
319	Квартира	23	1	58.05	2	23.43	2.55
320	Квартира	23	1	40.29	1	12.81	2.55
321	Квартира	23	1	41.72	1	12.15	2.55
322	Квартира	23	2	42.04	1	12.98	2.55
323	Квартира	23	2	40.32	1	12.82	2.55
324	Квартира	23	2	58.02	2	23.42	2.55
325	Квартира-студия	23	2	20.55	1	8.16	2.55
326	Квартира	23	2	60.44	2	24.66	2.55
327	Квартира	23	2	58.54	2	22.05	2.55
	Квартира	23	2	63.06	2	29.30	2.55
329	Квартира	23	2	35.22	1	13.76	2.55
330	Квартира	23	1	63.06	2	29.30	2.55
331	Квартира	24	1	57.69	2	27.17	2.55
	Квартира	24		60.78	2	25.08	2.55
	Квартира-студия	24		20.55	1	8.16	2.55
	Квартира	24	1	58.05	2	23.43	2.55
335	Квартира	24		40.29	1	12.81	2.55
	Квартира	24		41.72	1	12.15	2.55
	Квартира	24		42.04	1	12.98	2.55
	Квартира	24		40.32	1	12.82	2.55
	Квартира	24		58.02			2.55
	Квартира-студия	24		20.55			2.55
	Квартира студии Квартира	24		60.44			2.55
	Квартира	24		58.54			2.55
	Квартира	24		63.06			2.55
	Квартира	24		35.22			2.55
	Квартира	24		63.06			2.55
	Квартира Квартира	25		57.55			2.55
	Квартира Квартира	25		60.51			2.55
The state of the s		25		20.55			2.55
	Квартира-студия	25		57.94			2.55
	Квартира Квартира	25		40.15			2.55
35U 3E1	Квартира						
351	Квартира	25	1	41.58	<u> </u>	12.15	2.55

352	Квартира	25 2	2	41.89		1	12.98	2.:	55
353	Квартира	25 2	2	40.18		1	12.82	2.	
354	Квартира	25 2	2	57.90		2	23.42	2.!	
355	Квартира-студия	25 2)	20.55		1	8.16	2.!	
356	Квартира	25 2)	60.18		2	24.66	2.!	
357	Квартира	25 2)	58.41		2	22.05	2.!	
358	Квартира	25 2	<u>-</u>)	62.91		2	29.30	2.:	
359	Квартира	25 2	<u>-</u>)	35.22		1	13.76	2.:	
360	Квартира	25 1	-	62.91		2	29.30	2.:	
	иках нежилых помещений	·	-	02.71				55	
, ,				2			Площадь частей нежилого помеще	ения	
Условный номер	Назначение			Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
	Кладовая			-1	2	2.85	Кладовая	2.85	
3.3K	Кладовая			-1	2	2.90	Кладовая	2.90	
	Кладовая			-1	2	3.17	Кладовая	3.17	
3.5K	Кладовая			-1	2	3.07	Кладовая	3.07	
3.6K	Кладовая			-1	2	1.92	Кладовая	1.92	
3.7K	Кладовая			-1	2	2.38	Кладовая	2.38	
3.8K	Кладовая			-1	2	3.37	Кладовая	3.37	
3.9K	Кладовая			-1	2	3.17	Кладовая	3.17	
3.10K	Кладовая			-1	2	3.17	Кладовая	3.17	
3.11K	Кладовая			-1	2	3.17	Кладовая	3.17	
3.12K	Кладовая			-1	2	3.32	Кладовая	3.32	
	Кладовая			-1	2	3.25	Кладовая	3.25	
	Кладовая			-1	2	3.25	Кладовая	3.25	
	 Кладовая			-1	2	3.13	Кладовая	3.13	
	 Кладовая			-1	2	3.13	Кладовая	3.13	
	 Кладовая			-1	2	3.69	Кладовая	3.69	
	 Кладовая			-1	2	3.70	Кладовая	3.70	
	 Кладовая			-1	2	3.20	Кладовая	3.20	
	Кладовая			-1	2	3.20	Кладовая	3.20	
	Кладовая			-1	2	3.12	Кладовая	3.12	
	Кладовая			-1	2	3.13	Кладовая	3.13	
	Кладовая			-1	2	3.49	Кладовая	3.49	
	Кладовая			-1	2	3.22	Кладовая	3.22	
		коммерческого использования		1	2	124.57	Тамбур	6.51	3.20
	,						Зал многоцелевого назначения	113.24	
							С/у	4.82	
2K	Нежилое помещение для	коммерческого использования	Я	1	2	93.93	Тамбур	9.45	3.20
							Зал многоцелевого назначения	80.64	
							С/у	3.84	
3K	Нежилое помещение для	коммерческого использования	Я	1	2	92.49	Тамбур	6.56	3.20
							Зал многоцелевого назначения	81.84	
							С/у	4.09	
4K	Нежилое помещение лля	коммерческого использования	я Я	1	1	92.29	Тамбур	6.56	3.20
		-p					Зал многоцелевого назначения	81.64	
							С/у	4.09	
5K	Нежилое помешение для	коммерческого использования	я -	1	1	93.86	Тамбур	9.45	3.20
	по полещение для		•	-	-				5:20
							Зал многоцелевого назначения	80.57	

					C/y	3.84	
6К	Нежилое помещение для коммерческого использования 1		1	121.88	Тамбур	6.54	3.20
	To All and the Health of the H		_		Санузел1	4.74	5.20
					Кладовая1	7.55	
					Кладовая2	9.88	
					Сан.узел персонала	1.37	
					ПУИ	2.83	
					Комната персонала	7.67	
					Кабинет администратора	8.08	
					Обеденный зал	73.04	
					Немат.ценность1	0.18	
16 0 00000	DO OF WOLLD BY CLOSED BY CLOSED BY CONTRACT CONTRACTOR OF BUILDINGS (CONTRACTOR OF BUILDINGS (CO	U CTD2 MUQEOKD2DTKD	LION TONO (TOPOLIO)	. помощоший общ			III FOROLIOUI
TEVHOLOCIAL	ве общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строите. неского и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания	пьства многоквартир - Колее чем олного п	лном доме (перечен Іомешения в данної	ь помещении оош и ломе)	его пользования с указанием их н	азначения и площад	ци, перечень
	ещениях общего пользования 16.1.1	оолее чен одного п	омещения в данног	и доме)			
_	Вид помещения	Описацие места п	асположения помец	ПОПЛЯ	Назначение помеще	эшиа	Площадь (кв.м)
	лк1-H1	2 этаж	исположения помец	цения	Общественное		4.07
	Переходной балкон Н1	2 этаж			Общественное		10.18
	лереходной оалкон на ЛК2-Н1	1_			Общественное		4.07
	ЛК2-П1 Переходной балкон Н1	2 этаж			Общественное		10.18
	переходной балкон нт Тамбур л/х	2 этаж			Общественное		4.40
		2 этаж					
	Зона безопасности МГН	2 этаж			Общественное		3.63 9.72
	Лифтовой холл	2 этаж			Общественное		
	Тамбур л/х	2 этаж			Общественное		4.40
	Зона безопасности МГН	2 этаж			Общественное		3.63
	Лифтовой холл	2 этаж			Общественное		9.72
	Тамбур л/х	1 этаж			Общественное		4.48
	Пом. уборочного инвентаря	1 этаж			Техническое		3.13
	Выход из подвала	1 этаж			Техническое		5.27
-	Выход из подвала	1 этаж			Техническое		5.19
	ЛК1-Н1	1 этаж			Общественное		13.91
	Тамбур л/х	1 этаж			Общественное		4.49
17	Пом. уборочного инвентаря	1 этаж			Техническое		3.13
	ЛК2-Н1	1 этаж			Общественное		13.91
	Лифтовой холл	1 этаж			Общественное		9.73
	Лифтовой холл	1 этаж			Общественное		9.74
	Электрощитовая	1 этаж			Техническое		14.04
	Электрощитовая	1 этаж			Техническое		14.02
	Выход из подвала	Подвал			Техническое		11.64
	Выход из подвала	Подвал			Техническое		11.64
	Водомерный узел	Подвал			Техническое		13.98
	ИТП-2 (для встроенных помещений)	Подвал			Техническое		44.80
27	ИТП-1	Подвал			Техническое		41.11
28	Тех.этаж (подвал)	Подвал			Техническое		277.72
29	Тех.этаж (подвал)	Подвал			Техническое		318.50
30	Кабельная	Подвал			Техническое		15.26
31	Кабельная	Подвал			Техническое		15.26
32	Пож. и хоз-питьевая насосная	Подвал			Техническое		44.12
33	Переходной балкон Н1	26 Тех.этаж			Техническое		10.09
	ЛК2-Н1	26 Тех.этаж			Техническое	·	4.07

35	Переходной балкон Н1	26 Тех.этаж	Техническое	10.09
36		26 Тех.этаж	Техническое	4.07
37		26 Тех.этаж	Техническое	9.39
		26 Тех.этаж	Техническое	26.13
39	Тамбур т/э	26 Тех.этаж	Техническое	9.39
	Коридор т/э	26 Тех.этаж	Техническое	26.13
41		26 Тех.этаж	Техническое	215.15
42	Помещение-3 для прокладки инженерных сетей	26 Тех.этаж	Техническое	212.70
		26 Тех.этаж	Техническое	190.20
44		26 Тех.этаж	Техническое	190.13
45		Выход на кровлю	Техническое	2.61
46	ЛК1-Н1	Выход на кровлю	Техническое	2.61
	Коридор МОП	†	Общественное	43.95
	Коридор МОП	†	Общественное	44.11
				43.95
	Коридор МОП		Общественное	
	Коридор МОП	3 этаж	Общественное	44.11
	Коридор МОП	4 этаж	Общественное	43.95
	Коридор МОП	†	Общественное	44.11
	Коридор МОП		Общественное	43.95
	Коридор МОП	5 этаж -	Общественное	44.11
	Коридор МОП	6 этаж	Общественное	43.95
	Коридор МОП	6 этаж	Общественное	44.11
	Коридор МОП	7 этаж	Общественное	43.95
	Коридор МОП	†	Общественное	44.11
59	Коридор МОП	8 этаж	Общественное	43.95
60	Коридор МОП	8 этаж	Общественное	44.11
61	Коридор МОП	9 этаж	Общественное	43.95
62	Коридор МОП	9 этаж	Общественное	44.11
63	Коридор МОП	10 этаж	Общественное	43.95
64	Коридор МОП	10 этаж	Общественное	44.11
65	Коридор МОП	11 этаж	Общественное	43.95
66	Коридор МОП	11 этаж	Общественное	44.11
67	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	43.95
68	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	44.11
69	Коридор МОП	13 этаж	Общественное	43.95
	Коридор МОП	13 этаж	Общественное	44.11
	Коридор МОП	14 этаж	Общественное	43.95
	Коридор МОП	i de la companya de	Общественное	44.11
	Коридор МОП		Общественное	43.95
	Коридор МОП		Общественное	44.11
	Коридор МОП	†	Общественное	43.95
	Коридор МОП		Общественное	44.11
	Коридор МОП		Общественное	43.95
	Коридор МОП	†	Общественное	44.11
	Коридор МОП	†	Общественное	43.95
	Коридор МОП		Общественное	44.11
	Коридор МОП		Общественное	43.95
	Коридор МОП		Общественное	44.11
		†		43.95
03	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	43.95

84	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	44.11
-	Коридор МОП	21 этаж	Общественное	43.95
-	1 ** 1	21 этаж	Общественное	44.11
-		22 этаж	Общественное	43.95
		22 этаж	Общественное	44.11
		23 этаж	Общественное	43.95
	, ,	23 этаж	Общественное	44.11
	, ,	24 этаж	Общественное	43.95
-	Коридор МОП	24 этаж	Общественное	44.11
-	Коридор МОП	25 этаж	Общественное	43.95
	1 11	25 этаж	Общественное	44.11
-	Коридор МОП ПК1-H1		Общественное	4.07
	Переходной балкон Н1	3 этаж	Общественное	10.18
-	переходной одлкон гл ПК2-Н1	3 этаж		4.07
		3 этаж	Общественное	
-	Переходной балкон Н1	3 этаж	Общественное	10.18
	Тамбур л/х	3 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	3 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	3 этаж	Общественное	9.72
	Тамбур л/х	3 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	3 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	3 этаж 1.	Общественное	9.72
	ЛК1-Н1	4 этаж Г.	Общественное	4.07
	Переходной балкон Н1	4 этаж Г.	Общественное	10.18
	ЛК2-Н1	4 этаж Г.	Общественное	4.07
	Переходной балкон Н1	4 этаж	Общественное	10.18
-	Тамбур л/х	4 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	4 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	4 этаж	Общественное	9.72
	Тамбур л/х	4 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	4 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	4 этаж	Общественное	9.72
	ПК1-Н1	5 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон Н1	5 этаж	Общественное	10.18
	ПК2-Н1	5 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон Н1	5 этаж	Общественное	10.18
	Тамбур л/х	5 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	5 этаж	Общественное	3.63
		5 этаж	Общественное	9.72
		5 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	5 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	5 этаж	Общественное	9.72
	ЛК1-Н1	6 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон Н1	6 этаж	Общественное	10.18
127	ЛК2-Н1	6 этаж	Общественное	4.07
128	Переходной балкон Н1	6 этаж	Общественное	10.18
129		6 этаж	Общественное	4.40
		6 этаж	Общественное	3.63
		6 этаж	Общественное	9.72
		6 этаж	Общественное	4.40

133	Вона безопасности МГН	6 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	6 этаж	Общественное	9.72
	ΠK1-H1	7 этаж	Общественное	4.07
	лереходной балкон H1	7 этаж	Общественное	10.18
	ПК2-Н1	7 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон H1	7 этаж	Общественное	10.18
	Гамбур л/х	7 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН		Общественное	3.63
+		7 этаж		9.72
	Пифтовой холл	7 этаж	Общественное	
	Гамбур л/х	7 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	7 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	7 этаж	Общественное	9.72
	ΠK1-H1	8 этаж	Общественное	4.07
		8 этаж	Общественное	10.18
		8 этаж	Общественное	4.07
		8 этаж	Общественное	10.18
	71 /	8 этаж	Общественное	4.40
		8 этаж	Общественное	3.63
		8 этаж	Общественное	9.72
	71 1	8 этаж	Общественное	4.40
153	Вона безопасности МГН	8 этаж	Общественное	3.63
154 J	Пифтовой холл	8 этаж	Общественное	9.72
155 J	ПК1-Н1	9 этаж	Общественное	4.07
156 Г	Переходной балкон H1	9 этаж	Общественное	10.18
157 J	ПК2-Н1	9 этаж	Общественное	4.07
158 Г	Тереходной балкон H1	9 этаж	Общественное	10.18
159	Гамбур л/х	9 этаж	Общественное	4.40
160	Вона безопасности МГН	9 этаж	Общественное	3.63
161 J	Пифтовой холл	9 этаж	Общественное	9.72
162	Гамбур л/х	9 этаж	Общественное	4.40
163 3	Вона безопасности МГН	9 этаж	Общественное	3.63
164 J	Пифтовой холл	9 этаж	Общественное	9.72
165 J	ПК1-H1	10 этаж	Общественное	4.07
166 Г	Переходной балкон H1	10 этаж	Общественное	10.18
		10 этаж	Общественное	4.07
		10 этаж	Общественное	10.18
	,	10 этаж	Общественное	4.40
		10 этаж	Общественное	3.63
		10 этаж	Общественное	9.72
		10 этаж	Общественное	4.40
	,, .	10 этаж	Общественное	3.63
		10 этаж	Общественное	9.72
		11 этаж	Общественное	4.07
		11 этаж	Общественное	10.18
	·	11 этаж	Общественное	4.07
		11 этаж	Общественное	10.18
		11 этаж	Общественное	4.40
		11 этаж		3.63
			Общественное	
181 J	Пифтовой холл	11 этаж	Общественное	9.72

182	Гамбур л/х	11 этаж	Общественное	4.40
		11 этаж	Общественное	3.63
		11 этаж	Общественное	9.72
	·	12 этаж	Общественное	4.07
		12 этаж	Общественное	10.18
	·	12 этаж	Ť	4.07
			Общественное	
		12 этаж	Общественное	10.18
	., .	12 этаж	Общественное	4.40
		12 этаж	Общественное	3.63
		12 этаж	Общественное	9.72
		12 этаж	Общественное	4.40
		12 этаж	Общественное	3.63
		12 этаж	Общественное	9.72
		13 этаж	Общественное	4.07
		13 этаж	Общественное	10.18
		13 этаж	Общественное	4.07
	·	13 этаж	Общественное	10.18
	., .	13 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.63
201 J	Пифтовой холл	13 этаж	Общественное	9.72
202	., .	13 этаж	Общественное	4.40
203 3	Вона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.63
204 J	Пифтовой холл	13 этаж	Общественное	9.72
205 J	ΠK1-H1	14 этаж	Общественное	4.07
206 г	Тереходной балкон H1	14 этаж	Общественное	10.18
ر 207	ПК2-Н1	14 этаж	Общественное	4.07
208 г	Тереходной балкон H1	14 этаж	Общественное	10.18
209	Гамбур л/х	14 этаж	Общественное	4.40
210	Вона безопасности МГН	14 этаж	Общественное	3.63
211 J	Пифтовой холл	14 этаж	Общественное	9.72
212	Гамбур л/х	14 этаж	Общественное	4.40
213 3	Вона безопасности МГН	14 этаж	Общественное	3.63
214 J	Пифтовой холл	14 этаж	Общественное	9.72
215 J	ΠK1-H1	15 этаж	Общественное	4.07
216 г	Тереходной балкон H1	15 этаж	Общественное	10.18
217 J	ΠK2-H1	15 этаж	Общественное	4.07
		15 этаж	Общественное	10.18
	,	15 этаж	Общественное	4.40
		15 этаж	Общественное	3.63
		15 этаж	Общественное	9.72
		15 этаж	Общественное	4.40
	,, .	15 этаж	Общественное	3.63
		15 этаж	Общественное	9.72
		16 этаж	Общественное	4.07
		16 этаж	Общественное	10.18
		16 этаж	Общественное	4.07
		16 этаж	Общественное	10.18
	·	16 этаж	Общественное	4.40
	,, .			
230	Вона безопасности МГН	16 этаж	Общественное	3.63

231 Л	Пифтовой холл	16 этаж	Общественное	9.72
	Гамбур л/х	16 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	16 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	16 этаж	Общественное	9.72
	ПК1-Н1	17 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон H1	17 этаж	Общественное	10.18
				4.07
	ПК2-H1 Переходной балкон H1	17 этаж	Общественное	
		17 этаж	Общественное	10.18
	Гамбур л/х	17 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	17 этаж	Общественное	3.63
-	Пифтовой холл	17 этаж	Общественное	9.72
	Гамбур л/х	17 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	17 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	17 этаж	Общественное	9.72
	ПК1-Н1	18 этаж	Общественное	4.07
	Тереходной балкон H1	18 этаж	Общественное	10.18
	ПК2-Н1	18 этаж	Общественное	4.07
-		18 этаж	Общественное	10.18
		18 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	18 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	18 этаж	Общественное	9.72
		18 этаж	Общественное	4.40
253 3	Вона безопасности МГН	18 этаж	Общественное	3.63
254 Л	Пифтовой холл	18 этаж	Общественное	9.72
	ПК1-Н1	19 этаж	Общественное	4.07
256 Г	Тереходной балкон H1	19 этаж	Общественное	10.18
257 J	ПК2-Н1	19 этаж	Общественное	4.07
258 г	Тереходной балкон H1	19 этаж	Общественное	10.18
259 7	Гамбур л/х	19 этаж	Общественное	4.40
260 3	Вона безопасности МГН	19 этаж	Общественное	3.63
261 Л	Пифтовой холл	19 этаж	Общественное	9.72
262 7	Гамбур л/х	19 этаж	Общественное	4.40
263 3	Вона безопасности МГН	19 этаж	Общественное	3.63
264 Л	Пифтовой холл	19 этаж	Общественное	9.72
265 Л	ΠK1-H1	20 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон H1	20 этаж	Общественное	10.18
		20 этаж	Общественное	4.07
		20 этаж	Общественное	10.18
		20 этаж	Общественное	4.40
	,, .	20 этаж	Общественное	3.63
		20 этаж	Общественное	9.72
	Гамбур л/х	20 этаж	Общественное	4.40
		20 этаж	Общественное	3.63
		20 этаж	Общественное	9.72
	·	21 этаж	Общественное	4.07
		21 этаж	Общественное	10.18
		21 этаж	Общественное	4.07
		21 этаж	Общественное	10.18
	·	21 этаж	Общественное	4.40
ا ۷/۶	Гамбур л/х	кт этаж	Оощественное	טר.דן

280 3	Вона безопасности МГН	21 этаж	Общественное	3.63
-	Пифтовой холл	21 этаж	Общественное	9.72
	-	21 этаж	Общественное	4.40
		21 этаж	Общественное	3.63
-		21 этаж	Общественное	9.72
-		22 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон H1	22 этаж	•	10.18
			Общественное	
		22 этаж	Общественное	4.07
-		22 этаж	Общественное	10.18
	77	22 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	22 этаж	Общественное	3.63
	·	22 этаж	Общественное	9.72
	77	22 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	22 этаж	Общественное	3.63
	·	22 этаж	Общественное	9.72
	ПК1-Н1	23 этаж	Общественное	4.07
	·	23 этаж	Общественное	10.18
		23 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон H1	23 этаж	Общественное	10.18
299 Т	Гамбур л/х	23 этаж	Общественное	4.40
300 3	Вона безопасности МГН	23 этаж	Общественное	3.63
301 Л	Пифтовой холл	23 этаж	Общественное	9.72
302 T	Гамбур л/х	23 этаж	Общественное	4.40
303	Вона безопасности МГН	23 этаж	Общественное	3.63
304 Л	Пифтовой холл	23 этаж	Общественное	9.72
305 Л	NK1-H1	24 этаж	Общественное	4.07
306 г	Переходной балкон H1	24 этаж	Общественное	10.18
307 Л	ΠK2-H1	24 этаж	Общественное	4.07
308 г	Переходной балкон H1	24 этаж	Общественное	10.18
309 T	Гамбур л/х	24 этаж	Общественное	4.40
310 3	Вона безопасности МГН	24 этаж	Общественное	3.63
-	Пифтовой холл	24 этаж	Общественное	9.72
-	Гамбур л/х	24 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	24 этаж	Общественное	3.63
-	Пифтовой холл	24 этаж	Общественное	9.72
	ΠK1-H1	25 этаж	Общественное	4.07
		25 этаж	Общественное	10.18
		25 этаж	Общественное	4.07
		25 этаж	Общественное	10.18
		25 этаж	Общественное	4.40
	,, .	25 этаж	Общественное	3.63
		25 этаж	Общественное	9.72
		25 этаж	Общественное	4.40
		25 этаж	Общественное	3.63
-		25 этаж	Общественное	9.72
-	Зестибюль	2 этаж 1 этаж	Общественное	52.44
			Общественное	6.67
	Гамбур	1 этаж	<u> </u>	14.09
	(олясочная	1 этаж	Общественное	
328 K	Колясочная	1 этаж	Общественное	14.08

329	-	Тамбур 1 этаж Общественное 6.73					
330		Вестибюль		1 этаж			52.44
331	F	Коридор МОП		Подвал		Общественное	28.24
16.2 П		ень технологического и инженерного		·			
		ния, предназначенного для обслуживания	16.2.1				
	чем с	одного помещения в данном доме		-	1		
Nº Π/Π	Описание места расположения			Вид оборудования	Назначение		
1 +	на кровле жилого здания			вентилятор крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре		
2 ⊦	на кр	овле жилого здания		вентилятор крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре, подпор воздуха при пожарев зону МГН		іпор воздуха при
3 ⊦	на тех	х. этаже, в подвале		_	отопление помещений		
4 ⊦	на кр	овле жилого здания		водосточная воронка	удаление дождевых и талых вод с кровли		
5 B	в подв	вале		противопожарная повысительная насосная	-	ра в системах пожаротушения	
6 B	в подв	вале		хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напо	ра в системах хозяйственно-питьевого в	водопровода
7 э	элект	грощитовая		главный распределительный щит	ввод, учет и распределение эл	лектроэнергии	
8 Л	Лестн	нично-лифтовой узел		Лифт, 4 шт	перемещение людей и грузов	с этажа на этаж	
19	межке потол	вартирный коридор, в вентшахте в патрубко лком	воздуховода под	клапан дымоудаления	удаление продуктов горения г	удаление продуктов горения при пожаре	
110	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола			клапан противопожарный	возмещение объемов удаляем	ых продуктов горения при пожаре	
11 y	у нар	ружной стены зоны безопасности		радиатор	отопление помещения		
12 л	лифтовый холл			радиатор	отопление помещения	ление помещения	
13 M	межквартирный коридор			кран противопожарный	пожаротушение		
14 M	межквартирный коридор		щит этажный	прием, распределение и учет			
15 M	межквартирный коридор			светильник	искусственное освещение		
16 г	под окном у наружной стены помещения			радиатор	отопление помещения		
17 г	под п	потолком коридоров, под потолком обслужи	иваемых помещений	вентилятор	Вытяжная вентиляция помеще	эний	
18 к	корид	дор		кран противопожарный	пожаротушение		
19 E	вести	бюль, холл встроенных помещений		щит для подключения по временной схеме	подключение оборудования и	нженерных систем	
20 з	зона 1	МГН на последнем жилом этаже		вентилятор канальный	подпор воздуха при пожаре в	зону МГН	
	зона М	МГН		клапан противопожарный	подпор воздуха при пожаре		
	элект	грощитовая		система диспетчеризации	диспетчеризация инженерного	о оборудования	
	подва	л		система кабельного телевидения (СКТ)	обеспечение качественного пр	риема телевизионного изображения	
		l (ж.ч.) в подвале	<u> </u>		подогрев воды для системы от		
25 V	ИТП1	l (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы го	орячего водоснабжения верхней зоны	
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале			теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы го	орячего водоснабжения нижней зоны	
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале			насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе от	топления	
28 V	ИТП1	l (ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе го	рячего водоснабжения верхней зоны	
		l (ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе го	рячего водоснабжения нижней зоны	
30 V	ИТП1	l (ж.ч.) в подвале		насос центробежный высоконапорный	поддержание давления систем	иы отопления	
31 V	ИТП2	2 (встр.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы от	топления	
32 V	ИТП2	2 (встр.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы го	ррячего водоснабжения	
33 V	ИТП2	2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе от	топления	
34 V	ИТП2	2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе го	рячего водоснабжения	
	17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости						
и о срс	оке п	ередачи застройщиком объекта долевого ст	роительства участни	ку долевого строительства			

17.1 О примерном графике реализации проекта	17.1	Этап реализации проекта строительства:
строительства	17.1.1	20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024
18 О планируемой стоимости строительства (создания)	многоквартирн	ого дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	10 1 1	Планируемая стоимость строительства: 1 057 606 006,48 руб.
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей,		инктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и
иных объектов недвижимости и о внесении изменений г	в некоторые зак	конодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-Ф3 "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
· · ·	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств зас счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз		оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на цика в компенсационный фонд

19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
CIPOMIC SCIED	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
застроищика в компенсационныи фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
ı 		

	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 809 722 039,00 руб.
		Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 856 017 580,00 руб.
	19616	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 953 704 459,00 руб.
		Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
		Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	114 / 1 1 1 1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 202
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	119 / 1 1 / 1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 13
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
		Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	1972111	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 9 408,96 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:

	10 7 2 1 2 1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:
	19.7.2.1.2.1	40,23 m2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений
	19.7.2.1.2.2	(взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения
	19.7.2.1.2.3	гражданской ответственности застройщика:
		0 M2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений
	19.7.2.1.3.2	(взносов) в компенсационный фонд:
		0 M2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 496 829 053 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 4 074 832 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании ко- денежных средств участников долевого строительства	горых привлека	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании		
которых привлекаются денежные средства для	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
строительства (создания) многоквартирного дома и		Sold Sold Martin Company (1997)
(или) иного объекта недвижимости	20.1.2	O
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
	۷۷.1./	подастровым помер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств.

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капит	· ·	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика:	
капитала застройщика	21.1.1	1 500 000 000,00 py6.	
22 Информация об объекте социальной инфраструктур	ры, затраты на ст	роительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,	
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору	
22.1 О виде, назначении объекта социальной			
инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи			
18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N			
214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве			
многоквартирных домов и иных объектов			
недвижимости и о внесении изменений в некоторые			
законодательные акты Российской Федерации"			
(Собрание законодательства Российской Федерации,			
2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и			
соглашениях, предусматривающих передачу объекта			
социальной инфраструктуры в государственную или			
муниципальную собственность. О целях затрат		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1// 1 1	муниципальную собственность:	
10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30		phythidibityle coocidatiocid.	
декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом			
строительстве многоквартирных домов и иных			
объектов недвижимости и о внесении изменений в			
некоторые законодательные акты Российской			
Федерации" (Собрание законодательства Российской			
Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о			
планируемых размерах таких затрат, в том числе с			
указанием целей и планируемых размеров таких			
затрат, подлежащих возмещению за счет денежных			
средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.			
строительства по договору.	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:	
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или	
	22.1.4	муниципальную собственность:	
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или	
		муниципальную собственность:	
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	

22.1.8

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

Цели затрат застройщика:

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СП6-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.). Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1. Водоснабжение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1. Теплоснабжение и горячее водоснабжение. ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется. Срок действия настоящих технических условий — 5 лет. Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1. Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.). Срок передачи объекта долевого строительства-30.06.2024г
--------------------------------	--------	---

Объект №4

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII///	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	толное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно правовой формы. Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыска		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили и и и и и и и и и и и и и и и и и и

	10.2.2	фания на при
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	1 811 113	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инженер	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6	
O6	
индивидуализирун объект,	рщем
группу объектов	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина
строительства	Северная долина
коммернеском	
обозначении	
(при	
наличии)	
10.7 O	
генеральном	
подрядчике,	
выполняющем	
работы	
В	S
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью
строительного	
подряда,	
заключенного	
c	
застройщиком	
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	Строительно-монтажное управление Северная долина
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445
11 О разрешении	
11.1 O	
	Номер разрешения на строительство:
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017
строительство	
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):							
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:							
' [1//8	Форма собственности на земельный участок:							
' 		Неразграниченная собственность							
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга							
12.3 O		The state of the s							
кадастро	ЭВОМ								
номере		Кадастровый номер земельного участка:							
	12.3.1	78:36:0013101:49							
площади земельн									
участка									
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²							
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства							
13.1									
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:							
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.							
территор									
'	13111	Наличие планируемых проездов:							
		Имеются							
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют							
		Наличие пешеходных переходов:							
	13.1.1.3	Отсутствуют							
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются							
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):							
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:							
' 		0							
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0							
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с							
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2							
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:							
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг							
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4							
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками							
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):							
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:							
	13.1.4.1	6							
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к							
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)							
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:							
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст							
		сетей							

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:
	13.1.6.2	Имеется
		Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	ļ .	проект соответствует треоованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны
13.2 O		
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
парамет	TIPAX2.1	0 м
разреше	1	
строите		
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м
	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
.	/	75 M
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка:
		Не установлено градостроительным регламентом
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю
14.1 O	1	
планиру	1 1	
подклю	нении	
`	огическом	
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
К		теплоснабжение
сетям	1	
инжене	r i	
техниче	1	
обеспеч		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		26.04.2023
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.
		,

ı											
14.1	<u>Г</u>										
(2) O	!										
	YOMOM										
планиру											
подклю											
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
присоед	динении)	вид сети инженерно технического обеспечения.									
ĸ	' '	ррячее водоснабжение									
сетям	'										
инжене											
техниче											
обеспеч	ения										
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"									
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
,		7830001028									
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018									
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389									
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023									
∤											
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.									
14.1	'	l									
(3) O	'	l									
планиру	vемом										
подклю											
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
		холодное водоснабжение									
К	'	nonognice soggetherme									
сетям	'										
инжене	DHO-										
техниче		l									
обеспеч		l									
UUECIIC		 									
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
1 l		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14.1.4										
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									

<i>i</i> ——											
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
(4) O	1	ı									
	1	ı									
планиру	1	ı									
подклю	лчении '	ı									
		a 🗸 🔻									
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
	единении)	бытовое или общесплавное водоотведение									
К	1	Values of the sequence of the									
сетям	1	ı									
инжене	-h40-	ı									
	1	1									
техниче		ı									
обеспеч											
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426									
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017									
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1									
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022									
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.									
14.1	, T										
(5) O	1	ı									
	1										
планиру		ı									
подклю		ı									
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение									
к	1										
сетям	1										
инжене	∍рно-										
техниче	1										
обеспеч											
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426									
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017									
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1									
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022									
1											
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение									

ı ——		
14.1	1 1	$\sqrt{}$
(6) O	1	ı
		ı
планиру		ı
подклю	нении	ı
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	электроснабжение
к	- f	электроснаюжение
сетям	1	ı
инжене		ı
		ı
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.
14.2 0		1
планиру		ı
		l n
подклю	14.2.1	Вид сети связи:
К	1	Проводное радиовещание
сетям	1	ı
СВЯЗИ	1!	1
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
i		
ı		"Городской мониторинговый центр"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721
14.2	1	1
(2) O	1	1
планиру	.V-МОМ	1
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:
		Проводное радиовещание
К	1	1
сетям	1	1
СВЯЗИ	1!	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
1 Li	<u> </u>	

14.2 (3) O										
планируемом										
	∩ulad⊢b≀ııl	Вид сети связи:								
К		Передача данных и доступа в интернет								
сетям										
СВЯЗИ										
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
14.2										
(4) 0										
планир	1	Вид сети связи:								
подклю		Проводная телефонная связь								
к		проводная телефонная саясь								
сетям										
СВЯЗИ		<u></u>								
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"								
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
14.2										
(5) O										
планир	уемом	Вид сети связи:								
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание								
к		проводное телевизионное вещание								
сетям										
СВЯЗИ	 									
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
	11.2.	7707049388								
14.2										
(6) O										
планир		Вид сети связи:								
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи								
κ		Sciporeita ceru casas.								
сетям										
СВЯЗИ										
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
		, and the second se								

14.2 (7) О планиру подключ к сетям связи	1 4 1214		овая форма организации, вы	давшей технические ус	ловия, заключившей договор на	подключение к сети связи:			
			ной ответственностью	HNAECKNE ACUOBNA 39KU	INUURIIIEŬ JOFORON HA FIOJKTINUEL	ше к сети связи. без указан	ия организационно-правовой формы:		
	14.2.3	лавстрой-СПб специа	элизированный застройщик		<u> </u>				
		Идентификационный і 7839347260	номер налогоплательщика ор	рганизации, выдавшей	технические условия, заключиви	ей договор на подключени	1е к сети связи:		
	пичестве в	составе строящихся (с	создаваемых) в рамках проек	та строительства много	оквартирных домов и (или) иных	объектов недвижимости ж	илых и нежилых помещений, а также об	их характеристиках, о наличии и	
15.1 О количеств составе строящи (создава в рамках проекта строител многокв и (или) иных объекто недвижилых и нежилых и помеще	іхся пьства І артирных І в имости	в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и Количество жилых помещений: 123							
	15 1 2	Соличество нежилых 1 18	помещений:						
		3 том числе машино-м)	иест:						
	171//	В том числе иных неж В	илых помещений:						
жилых помеще	ристиках 15.2.1								
Условны	ій номер		Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)	
1		Квартира	1	1	72.05	3	39.67	2.55	
2		Квартира	1	1	41.29	1	13.14	2.55	
3		Квартира	2	1	41.16) 1 1	12.92	2.55	
5			2	1	78.75 41.07	1	39.67 9.80	2.55 2.55	
6			2	1	46.37	1	12.06	2.55	
7			2	1	41.07	1	9.80	2.55	
8			2	1	78.91	3	39.60	2.55	
<u> </u>		квартира	<u> </u>	l *	1,0.51	<u> </u>	55.00	2.33	

9	Квартира	3	1	78.75	3	39.67	2.55
10		3		41.07	1	9.80	2.55
11		3		46.37	1	12.06	2.55
12	- 1 1 -	3		41.07	1	9.80	2.55
13	- 1 1 -	3		78.91	2	39.60	2.55
14	- 1 1 -	4		78.75	2	39.67	2.55
				41.07	1	9.80	2.55
15		4		46.37	1		
16		4			1	12.06 9.80	2.55
17		4		41.07	1		2.55
18		4		78.91	3	39.60	2.55
19		5		78.75	3	39.67	2.55
20	- 1 1 -	5		41.07	1	9.80	2.55
21	- 1 1 -	5		46.53	1	12.05	2.55
22		5		41.07	1	9.80	2.55
23		5		78.91	3	39.60	2.55
24		6		78.75	3	39.67	2.55
25		6		41.07	1	9.80	2.55
26		6		46.53	1	12.05	2.55
27		6		41.07	1	9.80	2.55
28		6		78.91	3	39.60	2.55
29	квартира	7		78.75	3	39.67	2.55
30	Квартира	7		41.07	1	9.80	2.55
31	Квартира	7		46.53	1	12.05	2.55
32	Квартира	7		41.07	1	9.80	2.55
33	квартира	7		78.91	3	39.60	2.55
34	- 1 1 -	8		78.75	3	39.67	2.55
35		8		41.07	1	9.80	2.55
36		8		46.53	1	12.05	2.55
37		8		41.07	1	9.80	2.55
38	- 1 1 -	8		78.91	3	39.60	2.55
39		9		78.75	3	39.67	2.55
40	- 1 1 -	9		41.07	1	9.80	2.55
41		9		46.53	1	12.05	2.55
42		9		41.07	1	9.80	2.55
43	- 1 1 -	9		78.91	3	39.60	2.55
44		10		78.75	3	39.67	2.55
45		10		41.07	1	9.80	2.55
		10		46.53	1	12.05	2.55
		10		41.07		9.80	2.55
		10		78.91		39.60	2.55
		11		78.75		39.67	2.55
50		11		41.07	1	9.80	2.55
51		11		46.53	1	12.05	2.55
52	Квартира	11		41.07		9.80	2.55
53		11	1	78.91	3	39.60	2.55
54		12	1	58.63	2	24.15	2.55
55		12		60.61		26.10	2.55
56		12		46.53	1	12.05	2.55
		12		60.61	2	26.10	2.55

58	Квартира	12	1	58.78	2	24.08	2.55
59		13		58.63	-	24.15	2.55
				60.61	-	26.10	2.55
60		13					
61		13		46.53		12.05	2.55
62	· · ·	13		60.61		26.10	2.55
63	· · ·	13		58.78	1	24.08	2.55
64	+	14		58.63		24.15	2.55
65		14		60.61		26.10	2.55
66		14		46.53		12.05	2.55
67		14		60.61		26.10	2.55
68	· · · ·	14		58.78	1	24.08	2.55
69		15		58.63		24.15	2.55
70		15		60.61		26.10	2.55
71		15		46.53		12.05	2.55
72		15		60.61		26.10	2.55
73		15		58.78	1	24.08	2.55
74		16		58.11		23.80	2.55
75	+	16		59.84	-	25.68	2.55
76		16		45.77		12.05	2.55
77	Квартира	16		59.84		25.68	2.55
78	Квартира	16		58.32		23.73	2.55
79	Квартира	17		58.11		23.80	2.55
80	Квартира	17		59.84	-	25.68	2.55
81	Квартира	17		45.77	-	12.05	2.55
82	Квартира	17		59.84		25.68	2.55
83	Квартира	17		58.32		23.73	2.55
84	Квартира	18		58.11		23.80	2.55
85	Квартира	18		59.84		25.68	2.55
86	Квартира	18		45.77	-	12.05	2.55
87	Квартира	18		59.84	-	25.68	2.55
88	Квартира	18		58.32	2	23.73	2.55
89	Квартира	19	1	58.11	2	23.80	2.55
90	Квартира	19	1	59.84	2	25.68	2.55
91	Квартира	19	1	45.77	1	12.05	2.55
92	Квартира	19		59.84	2	25.68	2.55
93		19		58.32		23.73	2.55
94	Квартира	20	1	58.11		23.80	2.55
95	Квартира	20	1	59.84	2	25.68	2.55
96	Квартира	20		45.77		12.05	2.55
97	Квартира	20		59.84		25.68	2.55
98	Квартира	20		58.32	2	23.73	2.55
99		21		58.11		23.80	2.55
100		21	1	59.84	2	25.68	2.55
101		21		45.77		12.05	2.55
102		21		59.84		25.68	2.55
103		21		58.32		23.73	2.55
104		22		58.11		23.80	2.55
105		22		59.84		25.68	2.55
106		22		45.77		12.05	2.55

107	Квартира	22		1	59.84	4		2		25.68		2.55	
108	Квартира	22		<u>-</u> 1	58.32			2		23.73		2.55	
109	Квартира	23		<u>-</u> 1	58.11			2		23.80		2.55	
110	Квартира 23 1			 1	59.84		2 25.68				2.55		
111	Квартира 23 1			<u>-</u> 1	45.77			1		12.05		2.55	
112	Квартира 23 1			<u>-</u> 1	59.84			2		25.68		2.55	
113	Квартира 23 1			<u>-</u> 1	58.32			2		23.73		2.55	
114	Квартира	24		<u>-</u> 1	58			2		23.69		2.55	
115	Квартира	24		<u>-</u> 1	59.84	4		2		25.68		2.55	
116	Квартира	24		<u>-</u> 1	45.67			1		11.95		2.55	
117	Квартира	24		<u>-</u> 1	59.84			2		25.68		2.55	
118	Квартира	24		 1	58.21			2		23.62		2.55	
119	Квартира	25		 1	57.84			2		23.69		2.55	
120	Квартира	25		 1	59.78			2		25.68		2.55	
121	Квартира	25		 1	45.61			1		11.95		2.55	
122	Квартира	25		 1	59.78			2		25.68		2.55	
123	Квартира	25		 1	58.15			2		23.62		2.55	
	иках нежилых помец		15.3.1	_	1		<u> </u>				I		
		40	10.0.1	ı						Площадь частей нежилого п	омешения		
Условный номер	Назначение				Этаж распо.	оложения	Номер подъезд	да Г	Площадь (кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м	1) E	Высота потолков (м)
0.7.2K	Кладовая				-1		1	2	2.37	Кладовая	2.37	.,	
0.7.3K	Кладовая				-1		1		2.42	Кладовая	2.42		
	Кладовая				_1		<u>-</u> 1		2.41	Кладовая	2.41		
0.7.5K	Кладовая						<u>-</u> 1		4.10	Кладовая	4.10		
0.7.6K	Кладовая				1 1		<u>-</u> 1		4.07	Кладовая	4.07		
	Кладовая				_1		<u> </u>		3.57	Кладовая	3.57		
	Кладовая				_1		<u> </u>		3.67	Кладовая	3.67		
	Кладовая				-1		<u> </u>		3.38	Кладовая	3.38		
	Кладовая				-1		1		3.32	Кладовая	3.32		
	Кладовая				-1		1		3.38	Кладовая	3.38		
	Кладовая				-1		1		3.38	Кладовая	3.38		
	Кладовая				-1		<u>.</u> 1		3.32	Кладовая	3.32		
	Кладовая				-1		<u> </u>		3.38	Кладовая	3.38		
	Кладовая				-1		<u> </u>		2.57	Кладовая	2.57		
	Кладовая				-1		<u> </u>		2.57	Кладовая	2.57		
0.7.17K	Кладовая				-1		<u> </u>		3.14	Кладовая	3.14		
	Кладовая				-1		<u> </u>		3.07	Кладовая	3.07		
1K	Нежилое помещени	е лля коммерче	СКОГО ИСПОЛЬЗ	ования	1		<u>-</u> 1		54.57	Тамбур	10.04	3	3.20
=		<u>- д.л. коги юр те</u>								Вестибюл	6.80	Ť	
										C/y	4.78		
										Помещение для занятий	21.88		
										Приемная	6.33		
										Помещение персонала	4.74		
16 О составе общег	о имушества в строя	шемся (созлава	емом) в рамка	х проекта строи	ительства мног	гоквартирнов	ломе (перече	энь по	мешений общего			шали	перечень
	16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)												
	общего пользовани		16.1.1			1,	H	H3.	,				
№ п/п Вид пом			1 -	O	писание места	а расположен	ия помещения			Назначение помещени	IS	Пло	ощадь (кв.м)
1 Тамбур				-	этаж					Общественное			
2 Вестибю	ль									Общественное		34.9	
_ Бсстиок	Вестибюль 1 этаж Общественное 34.95												

3	Коридор МОП	1 этаж	Общественное	15.96
	Колясочная	1 этаж	Общественное	16.85
-		1 этаж	Общественное	8.53
		1 этаж	Общественное	7.07
_		1 этаж	Общественное	13.89
			Техническое	4.18
+		1 этаж	1	13.63
		1 этаж	Техническое	3.53
		2 этаж	Общественное	
	71 -	2 этаж	Общественное	7.91
	-	2 этаж	Общественное	8.53
_	1 11 1	2 этаж	Общественное	25.02
	` '	2 этаж	Общественное	4.07
		2 этаж	Общественное	11.30
		3 этаж	Общественное	3.53
_	,, ,	3 этаж	Общественное	7.91
	-	3 этаж	Общественное	8.53
_	1 11 1	3 этаж	Общественное	25.02
	` '	3 этаж	Общественное	4.07
21	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	3 этаж	Общественное	11.30
22	Зона безопасности МГН	4 этаж	Общественное	3.53
23	Тамбур л/х	4 этаж	Общественное	7.91
24	Лифтовой холл	жьте 4	Общественное	8.53
25	Коридор МОП	4 этаж	Общественное	25.02
26	ЛК-1 (H1)	4 этаж	Общественное	4.07
27	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	4 этаж	Общественное	11.30
28	Зона безопасности МГН	5 этаж	Общественное	3.53
29	Тамбур л/х	5 этаж	Общественное	7.91
		5 этаж	Общественное	8.53
		5 этаж	Общественное	25.02
		5 этаж	Общественное	4.07
	` ,	5 этаж	Общественное	11.30
		6 этаж	Общественное	3.53
		6 этаж	Общественное	7.91
_		6 этаж	Общественное	8.53
		6 этаж	Общественное	25.02
_		6 этаж	Общественное	4.07
		6 этаж		11.30
		7 этаж	Общественное	3.53
		7 этаж	Общественное	7.91
		7 этаж 7 этаж	Общественное	8.53
		7 этаж 7 этаж	Общественное	25.02
_		7 этаж 7 этаж	Общественное	4.07
_		7 этаж 7 этаж	Общественное	11.30
_		8 этаж	Общественное	3.53
_		о этаж 8 этаж	Общественное	7.91
				8.53
		8 этаж	Общественное	
		8 этаж	Общественное	25.02
		8 этаж	Общественное	4.07
51	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	8 этаж	Общественное	11.30

52	Зона безопасности МГН	9 этаж	Общественное	3.53
53		9 этаж	Общественное	7.91
54			Общественное	8.53
55	·		Общественное	25.02
56			Общественное	4.07
57				11.30
			Общественное	
58			Общественное	3.53
59			Общественное	7.91
60	'		Общественное	8.53
61	1 111		Общественное	25.02
62			Общественное	4.07
63			Общественное	11.30
64			Общественное	3.53
65	71 - 1		Общественное	7.91
66			Общественное	8.53
67			Общественное	25.02
68		11 этаж	Общественное	4.07
69	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	11 этаж	Общественное	11.30
70	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	12 этаж	Общественное	11.30
71	Зона безопасности МГН	12 этаж	Общественное	3.53
72	Тамбур л/х	12 этаж	Общественное	7.91
73	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	8.53
74	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	25.02
75	ЛК-1 (H1)	12 этаж	Общественное	4.07
76	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	13 этаж	Общественное	11.30
77	Зона безопасности МГН		Общественное	3.53
78			Общественное	7.91
79	Лифтовой холл	13 этаж	Общественное	8.53
80			Общественное	25.02
81			Общественное	4.07
82	, ,		Общественное	11.30
83			Общественное	3.53
84			Общественное	7.91
85			Общественное	8.53
86			Общественное	25.02
87			Общественное	4.07
88	` '			11.30
89			Общественное	3.53
90			Общественное	7.91
91				8.53
92			Общественное	25.02
93			Общественное	4.07
94			Общественное	11.30
95			Общественное	3.53
95 96			Общественное	7.91
96				8.53
98				
			Общественное	25.02
99			Общественное	4.07
100	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	17 этаж	Общественное	11.30

101	Зона безопасности МГН	17 этаж	Общественное	3.53
102		17 этаж	Общественное	7.91
103			Общественное	8.53
104	·		Общественное	25.02
105			Общественное	4.07
106	` '		Общественное	11.30
107				3.53
			Общественное	
108			Общественное	7.91
109			Общественное	8.53
110			Общественное	25.02
111			Общественное	4.07
112			Общественное	11.30
113			Общественное	3.53
114	7, ,		Общественное	7.91
115			Общественное	8.53
116			Общественное	25.02
117			Общественное	4.07
118	Переходной балкон ЛК-1 (H1)		Общественное	11.30
119	Зона безопасности МГН	20 этаж	Общественное	3.53
120	Тамбур л/х	20 этаж	Общественное	7.91
121	Лифтовой холл	20 этаж	Общественное	8.53
122	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	25.02
123	ЛК-1 (Н1)	20 этаж	Общественное	4.07
124	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	21 этаж	Общественное	11.30
125	Зона безопасности МГН	21 этаж	Общественное	3.53
126	Тамбур л/х		Общественное	7.91
127	Лифтовой холл		Общественное	8.53
128	Коридор МОП		Общественное	25.02
129			Общественное	4.07
130	, ,		Общественное	11.30
131			Общественное	3.53
132			Общественное	7.91
133			Общественное	8.53
134			Общественное	25.02
135			Общественное	4.07
136			Общественное	11.30
137			Общественное	3.53
138			Общественное	7.91
139			Общественное	8.53
140			Общественное	25.02
141			Общественное	4.07
142			Общественное	11.30
143			Общественное	3.53
144				7.91
			Общественное	8.53
145			Общественное	
146			Общественное	25.02
147			Общественное	4.07
148			Общественное	11.30
149	Зона безопасности МГН	25 этаж	Общественное	3.53

150	Тамбур л/х	25 этаж		Общественное	7.91	
151	Лифтовой холл	25 этаж		Общественное	8.53	
152	Коридор МОП			Общественное	25.02	
153	ЛК-1 (Н1)	25 этаж		Общественное	4.07	
154	Пом1 для прокладки инженерных сетей	26 Тех.этаж		Техническое	153.26	
155	Пом2 для прокладки инженерных сетей	26 Тех.этаж		Техническое	151.93	
156	Коридор т/э	26 Тех.этаж		Техническое	25.93	
157	Тамбур т/э	26 Тех.этаж		Техническое	11.60	
158	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	26 Тех.этаж		Техническое	11.30	
159	ЛК-1 (Н1)	26 Тех.этаж		Техническое	3.77	
160	Выход на кровлю	Выход на кровлю		Техническое	1.26	
161	Тех. этаж (подвал)	Подвал		Техническое	131.37	
162	Кабельная	Подвал		Техническое	14.71	
163	Пом. пож. насосов	Подвал		Техническое	14.35	
164	Водомерный узел	Подвал		Техническое	14.88	
165	итп	Подвал		Техническое	45.22	
166	Пом. хозпит. насосов	Подвал		Техническое	25.39	
167	Коридор	Подвал		Техническое	30.01	
_	чень технологического и инженерного	•				
	ания, предназначенного для обслуживания 16.2.1					
более чем	одного помещения в данном доме					
№ п/п	сание места расположения	Вид оборудования	Назначение			
1 на к	ровле жилого здания	вентилятор крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре			
2 на к	ровле жилого здания	вентилятор крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре, подпор воздуха при пожарев зону МГН			
3 на т	ех. этаже, в подвале	регистр из гладких труб	отопление помещений			
4 на к	ровле жилого здания	водосточная воронка	удаление дождевых и тал	ых вод с кровли		
5 в по	рдвале	противопожарная повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напора в системах пожаротушения			
6 в по	рдвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода			
7 элег	ктрощитовая	главный распределительный щит	ввод, учет и распределение электроэнергии			
8 Лес	тнично-лифтовой узел	Лифт, 3 шт	перемещение людей и гру			
19 1	кквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под олком	клапан дымоудаления	удаление продуктов горен	ия при пожаре		
10 меж пол	квартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у а	клапан противопожарный	возмещение объемов удал	яемых продуктов горения при пожаре		
11 у на	ружной стены зоны безопасности	радиатор	отопление помещения			
12 у на	ружной стены тамбура	радиатор	отопление помещения			
13 меж	кквартирный коридор	кран противопожарный	пожаротушение			
14 меж	кквартирный коридор	щит этажный	прием, распределение и учет			
15 меж	квартирный коридор	светильник	искусственное освещение			
16 под	окном у наружной стены помещения	радиатор, электроконвектор	отопление помещения			
17 под	потолком коридоров, под потолком обслуживаемых помещений	вентилятор	Вытяжная вентиляция помещений			
		кран противопожарный	пожаротушение			
19 вест	ибюль, холл встроенных помещений	щит для подключения по временной схеме	подключение оборудован	ние оборудования инженерных систем		
20 зона	а МГН на последнем жилом этаже	вентилятор канальный	подпор воздуха при пожа			
21 зона	а МГН	клапан противопожарный	подпор воздуха при пожа			
22 эле	ктрощитовая	система диспетчеризации	диспетчеризация инженер	ерного оборудования		

23 подвал		система кабельного телевидения (СКТ)	обеспечение качественного приема телевизионного изображения
24 Вестибюль первый этаж, МГН		Подъемник, 1 шт перемещение ММГН с отметки 0.000 на отметку +0.700	
25 ИТП в подвале			подогрев воды для системы отопления
26 ИТП в подвале		·	подогрев воды для системы горячего водоснабжения верхней зоны
27 ИТП в подвале			подогрев воды для системы горячего водоснабжения нижней зоны
28 ИТП в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления
29 ИТП в подвале			циркуляция воды в системе горячего водоснабжения верхней зоны
30 ИТП в подвале			циркуляция воды в системе горячего водоснабжения нижней зоны
31 ИТП в подвале			поддержание давления системы отопления
		емом сроке получения разрешения на ввод в эксплуата	ацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	тап реализации проекта строительства: 0 процентов готовности	
	17.1.2 1 K	ланируемый квартал и год выполнения этапа реализаци квартал 2022 г.	ии проекта строительства:
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	40	тап реализации проекта строительства: 0 процентов готовности	
	3 K	ланируемый квартал и год выполнения этапа реализаци квартал 2022 г.	ии проекта строительства:
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	60	тап реализации проекта строительства: О процентов готовности	
	17.1.2 1 K	ланируемый квартал и год выполнения этапа реализаци квартал 2023 г.	ии проекта строительства:
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	тап реализации проекта строительства: 0 процентов готовности	
	11 / 1 /	ланируемый квартал и год выполнения этапа реализаци квартал 2023 г.	ии проекта строительства:
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	тап реализации проекта строительства: олучение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта н	недвижимости
	11 / 1 /	ланируемый квартал и год выполнения этапа реализаци квартал 2023 г.	ии проекта строительства:
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	11 / 7 1	ервоначальная дата передачи застройщиком объекта до 0.06.2024	олевого строительства:
	30	ланируемая дата передачи застройщиком объекта долею 0.06.2024	вого строительства:
18 О планируемой стоимости строительства (создания) і	многоквартирного	дома и (или) иного объекта недвижимости	
	18.1.1	ланируемая стоимость строительства: 04 928 813,55 руб.	
			декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и аконодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств зассчетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз		оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств	19 1 1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
'	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
10.2.0 башко, в котором ущастниками попового	19 2 1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	119.5.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет		Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		OFPH: 1027700167110
		OKΠO: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	11951	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

4 		
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
		Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
		Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19613	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 688 569 707,00 руб.
		Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 326 024 372,00 руб.
		Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 362 545 335,00 руб.
		Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
_ · ·	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	10 7 1 1 1 1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 47
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 5
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 2 284,96 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 16,98 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 389 224 232 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 625 060 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.3	Машино-места:
19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот денежных средств участников долевого строительства	•	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капита	ала застройщика	3
21.1.О размере полностью опланенного уставного		Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика:
капитала застройщика		1 500 000 000,00 py6.
22 Информация об объекте социальной инфраструктур	ы, затраты на ст	гроительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
		Вид объекта социальной инфраструктуры:
		Назначение объекта социальной инфраструктуры:
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	1// 1 5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:

	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, инфор	мация о проект	re
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СПб-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.).Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1.Водоснабжение.Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г.и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1.Теплоснабжение и горячее водоснабжение.ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется.Срок действия настоящих технических условий — 5 лет.Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1.Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.)Срок передачи объекта долевого строительства-30.06.2024г

Объект №5

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII///	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	Трест геодезических работ и инженерных изысканий Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыска		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили и и и и и и и и и и и и и и и и и и

	10.2.2	фания на при
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	1 811 113	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инжене	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6	
O6	
индивидуализирун объект,	рщем
группу объектов	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина
строительства	Северная долина
коммернеском	
обозначении	
(при	
наличии)	
10.7 O	
генеральном	
подрядчике,	
выполняющем	
работы	
В	S
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью
строительного	
подряда,	
заключенного	
c	
застройщиком	
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	Строительно-монтажное управление Северная долина
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445
11 О разрешении	
11.1 O	
	Номер разрешения на строительство:
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017
строительство	
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
' [1//8	Форма собственности на земельный участок:
' 		Неразграниченная собственность
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга
12.3 O		The state of the s
кадастро	ЭВОМ	
номере		Кадастровый номер земельного участка:
	12.3.1	78:36:0013101:49
площади земельн		
участка		
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1		
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.
территор		
'	13111	Наличие планируемых проездов:
		Имеются
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
		Наличие пешеходных переходов:
	13.1.1.3	Отсутствуют
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:
' 		0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:
	13.1.4.1	6
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст
		сетей

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:
	13.1.6.2	Имеется
		Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	ļ .	проект соответствует треоованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны
13.2 O		
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
парамет	TIPAX2.1	0 м
разреше	1	
строите		
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м
	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
.	/	75 M
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка:
		Не установлено градостроительным регламентом
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю
14.1 O	1	
планиру	1 1	
подклю	нении	
`	огическом	
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
К		теплоснабжение
сетям	1	
инжене	r i	
техниче	1	
обеспеч		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		26.04.2023
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.
		,

ı		
14.1	<u>Г</u>	
(2) O	!	
	YOMOM	
планиру		
подклю		
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	горячее водоснабжение
ĸ	' '	горячее водоснаюжение
сетям	'	
инжене		
техниче		
обеспеч	ения	
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		7830001028
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023
∤		
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.
14.1	'	l
(3) O	'	l
планиру	vемом	
подклю		
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
		холодное водоснабжение
К	'	nonognice soggetherme
сетям	'	
инжене	DHO-	
техниче		l
обеспеч		l
UUECIIC		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
1 l		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.4	
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:

<i>i</i> ——		
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(4) O	1	ı
	1	ı
планиру	1	ı
подклю	лчении '	ı
		a 🗸 🔻
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	единении)	бытовое или общесплавное водоотведение
К	1	Values of the sequence of the
сетям	1	ı
инжене	-h40-	ı
	1	1
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.
14.1	, T	
(5) O	1	ı
	1	
планиру		ı
подклю		ı
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение
к	1	
сетям	1	
инжене	∍рно-	
техниче	1	
обеспеч		
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
1		
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

ı ——		
14.1	1 1	$\sqrt{}$
(6) O	1	ı
		ı
планиру		ı
подклю	нении	ı
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	электроснабжение
к	- f	электроснаюжение
сетям	1	ı
инжене		ı
		ı
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.
14.2 0		1
планиру		ı
		l n
подклю	14.2.1	Вид сети связи:
К	1	Проводное радиовещание
сетям	1	ı
СВЯЗИ	1!	1
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
i		
ı		"Городской мониторинговый центр"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721
14.2	1	1
(2) O	1	1
планиру	.V-МОМ	1
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:
		Проводное радиовещание
К	1	1
сетям	1	1
СВЯЗИ	1!	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
1 Li	<u> </u>	

14.2 (3) O		
(3) О	WOMOM	
	∩ulad⊢b≀ııl	Вид сети связи:
К		Передача данных и доступа в интернет
сетям		
СВЯЗИ		
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(4) 0		
планир	1	Вид сети связи:
подклю		Проводная телефонная связь
к		проводная телефонная саясь
сетям		
СВЯЗИ		<u></u>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(5) O		
планир	уемом	Вид сети связи:
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
к		проводное телевизионное вещание
сетям		
СВЯЗИ	 	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	11.2.	7707049388
14.2		
(6) O		
планир		Вид сети связи:
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи
κ		Sciporeita ceru casas.
сетям		
СВЯЗИ		
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
		, and the second se

14.2 (7) О планиру подклю к сетям связи	1енди Д	нид сети связи: Јиспетчеризация лифтов Организационно-правовая	я форма организации, выдавц	ией технические услови	ıя, заключившей договор на по	дключение к сети связи:			
	14.2.2	бщество с ограниченной	ответственностью						
		Іолное наименование орг л <mark>австрой-СПб специализ</mark> і		ские условия, заключи	вшей договор на подключение	к сети связи, без указания	организационно-правовой формы:		
		Ідентификационный номе 839347260	ер налогоплательщика органи	изации, выдавшей техн	ические условия, заключившей	договор на подключение	к сети связи:		
15 О кол			аваемых) в рамках проекта ст	роительства многоквар	этирных домов и (или) иных об	ъектов недвижимости жил	ых и нежилых помещений, а также об их	характеристиках, о наличии и	
15.1 О количеств составе строящи (создава в рамках проекта	тве пхся пьства пъства пъств	в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и Количество жилых помещений: 490							
		оличество нежилых поме 9	ещений:						
	15.1.2.1 E	том числе машино-мест:							
	171//	том числе иных нежилы: 9	х помещений:						
жилых помеще	ристиках 15.2.1								
Условнь	ій номер	Назначение	Этаж расположения		Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)	
1		Квартира	2		54.49	2	23.60	2.55	
2		Квартира-студия	2		34.52	1	14.01	2.55	
3		Квартира	2		38.51	1	12.89	2.55	
4		Квартира	2		54.30	2	24.97	2.55	
5		Квартира	2		47.03	1	14.86	2.55	
6		Квартира	2		63.18	2	25.05	2.55	
7		Квартира	3		51.90	2	23.60	2.55	
8		Квартира-студия	3	1	24.99	1	13.08	2.55	

9	Квартира	3	1	51.82	2	22.64	2.55
10		2		54.30		24.97	2.55
	Квартира	2					
11	Квартира	3		56.11		27.10	2.55
12	Квартира	3		56.35		25.05	2.55
13	Квартира	4		51.90	2	23.60	2.55
14	Квартира-студия	4		24.99	1	13.08	2.55
15	Квартира	4		51.82		22.64	2.55
16	Квартира	4		54.30		24.97	2.55
17	Квартира	4		56.11		27.10	2.55
18	Квартира	4		56.35		25.05	2.55
19	Квартира	5		51.90	2	23.60	2.55
20	Квартира-студия	5		24.99	1	13.08	2.55
21	Квартира	5		51.82	2	22.64	2.55
22	Квартира	5	1	54.30	2	24.97	2.55
23	Квартира	5		56.11	2	27.10	2.55
24	Квартира	5		56.35		25.05	2.55
25	Квартира	6	1	51.90	2	23.60	2.55
26	Квартира-студия	6	1	24.99	1	13.08	2.55
27	Квартира	6	1	51.82	2	22.64	2.55
28	Квартира	6	1	54.30	2	24.97	2.55
29	Квартира	6	1	56.11	2	27.10	2.55
30	Квартира	6	1	56.35	2	25.05	2.55
31	Квартира	7	1	51.90	2	23.60	2.55
32	Квартира-студия	7	1	24.99	1	13.08	2.55
33	Квартира	7	1	51.82	2	22.64	2.55
34	Квартира	7	1	54.30	2	24.97	2.55
35	Квартира	7	1	56.11	2	27.10	2.55
36	Квартира	7	1	56.35	2	25.05	2.55
37	Квартира	8	1	51.90	2	23.60	2.55
38	Квартира-студия	8		24.99	1	13.08	2.55
39	Квартира	8		51.82	2	22.64	2.55
40	Квартира	8		54.30		24.97	2.55
41	Квартира	8		56.11		27.10	2.55
42	Квартира	8		56.35		25.05	2.55
43	Квартира	9		51.90		23.60	2.55
	Квартира-студия	9		24.99	1	13.08	2.55
	Квартира	9		51.82	2		2.55
	Квартира	9		54.30			2.55
	Квартира	9		56.11			2.55
	Квартира	9		56.35			2.55
		10		51.90			2.55
50		10		24.99			2.55
		10		51.82			2.55
		10		54.30			2.55
		10		56.11			2.55
		10		56.35			2.55
J 1							2.55
55	Квартира	11		51.90			
		11		24.99			2.55
5/	Квартира	11	1	51.82	2	22.64	2.55

58	Квартира	11	1	54.30		2	24.97	2.5!	5	
59	Квартира	11	1	56.11		2	27.10	2.5!		
60	Квартира	11	1	56.35		2	25.05	2.5!		
61	Квартира	12	1	51.90		2	23.60	2.5!		
62	Квартира-студия	12	<u>-</u> 1	24.99		1	13.08	2.5!		
63	Квартира	12	<u>-</u> 1	51.82		2	22.64	2.5!		
64	Квартира	12	<u>-</u> 1	54.30		2	24.97	2.5!		
65	Квартира	12	<u>-</u> 1	56.11		2	27.10	2.5!		
66	Квартира	12	1	56.35		2	25.05	2.5!		
67	Квартира	13	1	51.90		2	23.60	2.5		
68		13	1	24.99		1	13.08	2.5		
69	Квартира	13	1	51.82		2	22.64	2.5		
70	Квартира	13	1	54.30		2	24.97	2.5		
71	Квартира	13	1	56.11		2	27.10	2.5		
72	Квартира	13	1	56.35		2	25.05	2.5!		
73	Квартира	14	<u>-</u> 1	51.90		2	23.60	2.5		
74	Квартира-студия	14	<u>-</u> 1	24.99		1	13.08	2.5		
75	Квартира	14	1	51.82		2	22.64	2.5!		
76	Квартира	14	1	54.30		2	24.97	2.5!		
77	Квартира	14	1	56.11		2	27.10	2.5!		
78	Квартира	14	1	56.35		2	25.05	2.5!		
79	Квартира	15	1	51.72		2	23.60	2.5!		
80		15	1	24.99		1	13.08	2.5!		
81	Квартира	15	1	51.54		2	22.64	2.5!		
82	Квартира	15	<u>-</u> 1	54.11		2	24.97	2.5!		
83	Квартира	15	<u>-</u> 1	55.95		2	27.10	2.5!		
84	Квартира	15	 1	56.28		2	25.04	2.5!		
85	Квартира	16	 1	51.72		2	23.60	2.5!		
86	Квартира-студия	16	<u>-</u> 1	24.99		1	13.08	2.5!		
87	Квартира	16	1	51.54		2	22.64	2.5!		
88	Квартира	16	1	54.11		2	24.97	2.5!		
89	Квартира	16	1	55.95		2	27.10	2.5!		
90		16	1	56.28	2 25.04			2.5!		
	иках нежилых помещений	15.3.1				l l	1 2 2		-	
		- 2					Площадь частей нежилого помещения			
Условный номер I	Назначение			Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	Высота потолков (м)	
0.10.2K	Сладовая			-1	1	3.03	Кладовая	3.03		
	(ладовая			-1	1 3.07		Кладовая	3.07		
	кладовая Кладовая			-1	1	3.07	Кладовая	3.07		
	кладовая Кладовая			-1	1	3.39	Кладовая	3.39		
	Кладовая		-1	1 3.28		Кладовая	3.28			
	Кладовая			-1	1	3.17	Кладовая	3.17		
	Кладовая		-1	1	3.15	Кладовая	3.15			
	Кладовая		-1	1	4.83	Кладовая	4.83			
	Кладовая			-1	1	3.34	Кладовая	3.34		
	Сладовая			-1	1	3.23	Кладовая	3.23		
	Сладовая			-1	1	3.24	Кладовая	3.24		
	Сладовая			-1	1	3.23	Кладовая	3.23		
	Сладовая			-1	1	3.34	Кладовая	3.34		

0.10.15К Кладовая -1 1 3.34 Кладовая 3.34 0.10.16К Кладовая -1 1 3.33 Кладовая 3.33 1К Нежилое помещение для коммерческого использования 1 1 123.33 Тамбур 4.46 Торговый зал 83.73 Пом. нематериальных ценностей 2 0.15 Тарная 2.66 С/у 5.69	3.33
1К Нежилое помещение для коммерческого использования 1 1 123.33 Тамбур 4.46 Торговый зал 83.73 Пом. нематериальных ценностей 2 0.15 Тарная 2.66 С/у 5.69	3.33
Торговый зал 83.73 Пом. нематериальных ценностей 2 0.15 Тарная 2.66 С/у 5.69	
Пом. нематериальных ценностей 2 0.15 Тарная 2.66 С/у 5.69	
Тарная 2.66 С/у 5.69	
C/y 5.69	
9.42	
Кладовая 5.63	
Помещение персонала 5.11	
Пом. хранения отходов 2.76	
Тамбур 3.72	
2К Нежилое помещение для коммерческого использования 1 1 138.41 Тамбур 4.14	3.20
Торговый зал 109.30	
C/y 4.84	
Тарная 2.72	
Пом. хранения отходов 2.43	
Кладовая 9.69	
Помещение персонала 4.58	
Пом. нематериальных ценностей 2 0.14	
Пом. нематериальных ценностей 1 0.29	
Пом. нематериальных ценностей 3 0.14	
Пом. нематериальных ценностей 4 0.14	
3К Нежилое помещение для коммерческого использования 1 1 101.75 Тамбур 4.55	3.20
Торговый зал 58.31	
Пом. нематериальных ценностей 1 0.39	
Коридор 15.13	
C/y 4.93	
Пом. хранения отходов 2.40	
Тарная 3.37	
Помещение персонала 5.08	
Кладовая 6.47	
Пом. нематериальных ценностей 2 0.52	
Пом. нематериальных ценностей 4 0.30	
Пом. нематериальных ценностей 3 0.30	
4К Нежилое помещение для коммерческого использования 1 1 123.32 Тамбур 4.45	3.33
Торговый зал 83.73	
Пом. нематериальных ценностей 1 0.15	
Тарная 2.66	
C/y 5.69	
Коридор 9.42	
Кладовая 5.63	
Помещение персонала 5.11	
Пом. хранения отходов 2.76	
Тамбур 3.72	
16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и пл	ющади, перечень
технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)	
16.1 О помещениях общего пользования 16.1.1	
№ п/п Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения	Площадь (кв.м)

1 -	Touris	1 07014	Общественное	6.54
	Тамбур	1 этаж		25.22
	Вестибюль	1 этаж	Общественное	
+	Колясочная	1 этаж	Общественное	12.62
-	Лифтовой холл	1 этаж	Общественное	9.79
	Тамбур л/х	1 этаж	Общественное	4.34
	ПУИ	1 этаж	Техническое	4.78
	ЛК-1 (Н1)	1 этаж	Общественное	13.89
	Электрощитовая	1 этаж	Техническое	13.17
	Выход из подвала	1 этаж	Техническое	3.56
	, ,	2 этаж	Общественное	4.04
	•	2 этаж	Общественное	9.79
	,, .	2 этаж	Общественное	5.01
13	Зона безопасности МГН	2 этаж	Общественное	4.12
14 I	Коридор МОП	2 этаж	Общественное	25.20
	, , ,	2 этаж	Общественное	10.04
	, ,	3 этаж	Общественное	4.04
	,, .	3 этаж	Общественное	5.01
18	Зона безопасности МГН	3 этаж	Общественное	4.12
19 I	Коридор МОП	3 этаж	Общественное	25.20
20 I	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	3 этаж	Общественное	10.04
21	Лифтовой холл	3 этаж	Общественное	9.79
22	ЛК-1 (H1)	4 этаж	Общественное	4.04
23	Тамбур л/х	4 этаж	Общественное	5.01
24	Зона безопасности МГН	4 этаж	Общественное	4.12
25 I	Коридор МОП	4 этаж	Общественное	25.20
26	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	4 этаж	Общественное	10.04
27	Лифтовой холл	4 этаж	Общественное	9.79
28	ЛК-1 (H1)	5 этаж	Общественное	4.04
29	Тамбур л/х	5 этаж	Общественное	5.01
30	Зона безопасности МГН	5 этаж	Общественное	4.12
31 I	Коридор МОП	5 этаж	Общественное	25.20
32 I	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	5 этаж	Общественное	10.04
33	Лифтовой холл	5 этаж	Общественное	9.79
34	ЛК-1 (H1)	6 этаж	Общественное	4.04
35	Тамбур л/х	6 этаж	Общественное	5.01
36	Зона безопасности МГН	6 этаж	Общественное	4.12
		6 этаж	Общественное	25.20
		6 этаж	Общественное	10.04
		6 этаж	Общественное	9.79
	ЛК-1 (H1)	7 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	7 этаж		5.01
	Зона безопасности МГН	7 этаж		4.12
	Коридор МОП	7 этаж		25.20
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	7 этаж		10.04
	Лифтовой холл	7 этаж	Общественное	9.79
	·	8 этаж	Общественное	4.04
		8 этаж		5.01
		8 этаж		4.12
				25.20

50 г	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	8 этаж	Общественное	10.04
		8 этаж	Общественное	9.79
		9 этаж		4.04
		9 этаж		5.01
		9 этаж		4.12
		9 этаж		25.20
	, , ,	9 этаж		10.04
	·	9 этаж		9.79
		10 этаж		4.04
		10 этаж		5.01
	Вона безопасности МГН	10 этаж		4.12
	Коридор МОП	10 этаж		25.20
	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	10 этаж		10.04
		10 этаж		9.79
		11 этаж		4.04
	Гамбур л/х	11 этаж		5.01
		11 этаж		4.12
		11 этаж		25.20
68 Г	Тереходной балкон ЛК-1 (H1)	11 этаж		10.04
	Пифтовой холл	11 этаж		9.79
70 Л	TK-1 (H1)	12 этаж	Общественное	4.04
		12 этаж	Общественное	5.01
72 3	Вона безопасности МГН	12 этаж		4.12
73 K	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	25.20
74 Г	Тереходной балкон ЛК-1 (H1)	12 этаж	Общественное	10.04
75 Л	Пифтовой холл	12 этаж	Общественное	9.79
76 Л	ΠK-1 (H1)	13 этаж	Общественное	4.04
77 T	Гамбур л/х	13 этаж	Общественное	5.01
78	Вона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	4.12
79 K	Соридор МОП	13 этаж	Общественное	25.20
80 г	Тереходной балкон ЛК-1 (H1)	13 этаж	Общественное	10.04
81 Л	Пифтовой холл	13 этаж	Общественное	9.79
82 Л	TK-1 (H1)	14 этаж	Общественное	4.04
83 T	Гамбур л/х	14 этаж	Общественное	5.01
84 3	Вона безопасности МГН	14 этаж		4.12
	Коридор МОП	14 этаж		25.20
86 Г	Тереходной балкон ЛК-1 (H1)	14 этаж		10.04
		14 этаж		9.79
	7K-1 (H1)	15 этаж		4.04
	Гамбур л/х	15 этаж		5.01
		15 этаж		4.12
		15 этаж		25.20
		15 этаж		10.04
	Тифтовой холл	15 этаж		9.79
	TK-1 (H1)	16 этаж		4.04
	Гамбур л/х	16 этаж		5.01
	Вона безопасности МГН	16 этаж		4.12
		16 этаж		25.20
				10.04
JO	ієћеходной ралкон лік-т (шт)	16 этаж	Оощественное	10.04

99	Пифторой уолл	1.6	S OTTOW		Общественное	9.79
100	лк-1 (H1)	Лифтовой холл 16 эта				5.13
101			ыход на кровлю		Техническое	13.32
102	Тех. пом. кровли		ыход на кровлю		Техническое	18.74
102	Машин. пом. лифтов		ыход на кровлю		Техническое	36.58
103	Тех. этаж (подвал)		одвал		Техническое	277.17
	Тех. этаж (подвал)		одвал		Техническое	
105	Кабельная		одвал		Техническое	13.92
106	Водомерный узел		одвал		Техническое	11.75
107	Выход из подвала		одвал		Техническое	11.92
108	Пом. пож. и хоз-пит. насосов		одвал		Техническое	38.65
109	Тех. этаж (подвал)		одвал		Техническое	42.74
110	ИТП-1		одвал		Техническое	46.27
111	ИТП-2		одвал		Техническое	27.08
112	Коридор	П	одвал		Техническое	28.67
	речень технологического и инженерного	1601				
		16.2.1				
N ₀	ем одного помещения в данном доме					
п/п О	писание места расположения		Вид оборудования	Назначение		
1 н	а кровле жилого здания		вентилятор крышный вытяжной	удаление продуктов	горения при пожаре	
2 н	а кровле жилого здания		вентилятор крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре, подпор воздуха при пожарев зону МГН		
3 в	подвале		регистр из гладких труб	отопление помещений		
4 н	а кровле жилого здания		водосточная воронка	удаление дождевых и талых вод с кровли		
	подвале		противопожарная повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напора в системах пожаротушения		
6 в	подвале		хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода		
7 э.	пектрощитовая		главный распределительный щит	ввод, учет и распред	еление электроэнергии	
	естнично-лифтовой узел		Лифт, 2 шт		и грузов с этажа на этаж	
9 м	ежквартирный коридор, в вентшахте в патрубке отолком	воздуховода по			горения при пожаре	
10 M	ежквартирный коридор, в вентшахте в патрубке ола	воздуховода у	клапан противопожарный	возмещение объемог	з удаляемых продуктов горения при пожаре	
11 y	наружной стены зоны безопасности		радиатор	отопление помещен	ля	
	ифтовый холл		радиатор	отопление помещен		
	ежквартирный коридор		кран противопожарный	пожаротушение		
	ежквартирный коридор		щит этажный	прием, распределені	ие и учет	
	ежквартирный коридор		СВЕТИЛЬНИК	искусственное освещ		
 	од окном у наружной стены помещения		радиатор	отопление помещен		
	эд потолком коридоров, под потолком обслужи	ваемых помеще	'	Вытяжная вентиляция помещений		
	рридор		кран противопожарный	пожаротушение		
	естибюль, холл встроенных помещений		щит для подключения по временной схеме	подключение оборудования инженерных систем		
	она МГН на последнем жилом этаже		вентилятор канальный	подпор воздуха при пожаре в зону МГН		
	она МГН		клапан противопожарный	подпор воздуха при пожаре		
	пектрощитовая		система диспетчеризации	диспетчеризация инженерного оборудования		
	одвал		система кабельного телевидения (СКТ)	обеспечение качественного приема телевизионного изображения		Я
	ТП1 (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы отопления		
	ТП1 (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы отогления подогрев воды для системы горячего водоснабжения		
	ТП1 (ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в с	•	

l / >			
27 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный насос центробежный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения
28 ИТП1 (ж.ч.) в подвале	, ,		поддержание давления в системе отопления
29 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы отопления
30 ИТП2 (встр.ч.) в подвале			подогрев воды для системы горячего водоснабжения
31 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления
32 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения
17 О примерном графике реализации проекта строител и о сроке передачи застройщиком объекта долевого ст			гацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		ап реализации проекта строительства: О процентов готовности	
	17 1 2	танируемый квартал и год выполнения этапа реализац квартал 2022 г.	ции проекта строительства:
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта	Эт	ап реализации проекта строительства:	
строительства	11 / 1 1	процентов готовности	
		танируемый квартал и год выполнения этапа реализац квартал 2022 г.	ции проекта строительства:
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17 1 1	гап реализации проекта строительства:) процентов готовности	
	17 1 2	панируемый квартал и год выполнения этапа реализац квартал 2023 г.	ции проекта строительства:
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17 1 1	тап реализации проекта строительства:	
orpo	17 1 2	процептов тотовности панируемый квартал и год выполнения этапа реализац квартал 2023 г.	ции проекта строительства:
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17 1 1	тап реализации проекта строительства: олучение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта	и недвижимости
	17 1 2	панируемый квартал и год выполнения этапа реализац квартал 2023 г.	
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	11 / / 1	ервоначальная дата передачи застройщиком объекта д 1.06.2024	долевого строительства:
		панируемая дата передачи застройщиком объекта доле 1.06.2024	евого строительства:
18 О планируемой стоимости строительства (создания)	многоквартирного	дома и (или) иного объекта недвижимости	
18.1 О планируемой стоимости строительства		панируемая стоимость строительства: 25 295 433,78 руб.	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	•	0 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств зассчетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз		оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств	19 1 1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
'	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
10.2.0 башко, в котором ущастниками попового	19 2 1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	119.5.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет		Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		OFPH: 1027700167110
		OKΠO: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	11951	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
		Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
		Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 552 023 724,00 руб.
		Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 260 970 755,00 руб.
		Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 291 052 969,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 2
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 70,91 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 14 802 767 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.3	Машино-места:
19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот денежных средств участников долевого строительства	•	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капита	ала застройщика	3
21.1.О размере полностью опланенного уставного		Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика:
капитала застройщика		1 500 000 000,00 py6.
22 Информация об объекте социальной инфраструктур	ы, затраты на ст	гроительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
		Вид объекта социальной инфраструктуры:
		Назначение объекта социальной инфраструктуры:
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	1// 1 5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:

	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, инфор	мация о проект	re
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СПб-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.).Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1.Водоснабжение.Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г.и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1.Теплоснабжение и горячее водоснабжение.ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется.Срок действия настоящих технических условий — 5 лет.Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1.Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.)Срок передачи объекта долевого строительства-30.06.2024г

Объект №6

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII///	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	Трест геодезических работ и инженерных изысканий Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыска		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили и и и и и и и и и и и и и и и и и и

	10.2.2	фания на при
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	1 811 113	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инжене	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6										
O6										
индивидуализирун объект,	рщем									
группу объектов	 Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):									
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина									
строительства	Северная долина 									
коммернеском										
обозначении										
(при										
наличии)										
10.7 O										
генеральном										
подрядчике,										
выполняющем										
работы										
В	S									
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью									
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью									
строительного										
подряда,										
заключенного										
c										
застройщиком										
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:									
	Строительно-монтажное управление Северная долина									
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:									
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:									
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:									
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445									
11 О разрешении										
11.1 O										
	Номер разрешения на строительство:									
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017									
строительство										
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019									
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024									
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:									
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:									
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга									
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка									

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
' [1//8	Форма собственности на земельный участок:
' 		Неразграниченная собственность
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга
12.3 O		The state of the s
кадастро	ЭВОМ	
номере		Кадастровый номер земельного участка:
	12.3.1	78:36:0013101:49
площади земельн		
участка		
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1		
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
благоус		полить по платручных просодову площидоку волоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.
территор		
'	13111	Наличие планируемых проездов:
		Имеются
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
		Наличие пешеходных переходов:
	13.1.1.3	Отсутствуют
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:
' 		0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:
	13.1.4.1	6
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст
		сетей

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:									
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):									
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:									
	13.1.6.2	Имеется									
		Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»									
	ļ .	проект соответствует треоованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа									
	Ι3.1./	стом предусмотрено наружное освещение. Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6									
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:									
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны									
13.2 O											
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:									
парамет	TIPAX2.1	0 м									
разреше	1										
строите											
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м									
	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:									
.	/	75 M									
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 									
		Не установлено градостроительным регламентом									
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю									
14.1 O	1										
планиру	1 1										
подклю	нении										
`	огическом										
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
К		теплоснабжение									
сетям	1										
инжене	r i										
техниче	1										
обеспеч											
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"									
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028									
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018									
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
,		26.04.2023									
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.									
		,									

ı		
14.1	<u>Г</u>	
(2) O	!	
	YOMOM	
планиру		
подклю		
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	горячее водоснабжение
ĸ	' '	горячее водоснаюжение
сетям	'	
инжене		
техниче		
обеспеч	ения	
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		7830001028
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023
∤		
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.
14.1		l
(3) O	'	l
планиру	vемом	
подклю		
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
		холодное водоснабжение
К	'	nonognice soggetherme
сетям	'	
инжене	DHO-	
техниче		l
обеспеч		l
UUECIIC		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
1 I I		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.4	
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:

<i>i</i> ——		
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(4) O	1	ı
	1	ı
планиру	1	ı
подклю	лчении '	ı
		a 🗸 🔻
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	единении)	бытовое или общесплавное водоотведение
К	1	/
сетям	1	ı
инжене	-h40-	ı
	1	1
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.
14.1	, T	
(5) O	1	ı
	1	
планиру		ı
подклю		ı
		al
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение
к	1	
сетям	1	
инжене	∍рно-	
техниче	1	
обеспеч		
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
1		
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

ı ——												
14.1	1 1	\overline{C}										
(6) O	1	ı										
		ı										
планиру		ı										
подклю	нении	ı										
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:										
присоед	динении)	электроснабжение										
к	- f	ктроснаожение										
сетям	1	ı										
инжене		ı										
		ı										
техниче		ı										
обеспеч												
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество										
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"										
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209										
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018										
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17										
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022										
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.										
14.2 0		1										
планиру		ı										
		l n										
подклю	14.2.1	Вид сети связи:										
К	1	Проводное радиовещание										
сетям	1	ı										
СВЯЗИ	1!	1										
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:										
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации										
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:										
i												
ı		"Городской мониторинговый центр"										
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721										
14.2	1	1										
(2) O	1	1										
планиру	.V-МОМ	1										
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:										
		Проводное радиовещание										
К	1	1										
сетям	1	1										
СВЯЗИ	1!											
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество										
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"										
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388										
1 Li	<u> </u>											

14.2 (3) O										
(3) О	WOMOM									
	oule4⊔Dual	Вид сети связи:								
К		Передача данных и доступа в интернет								
сетям										
СВЯЗИ										
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
14.2										
(4) 0										
планир	1	Вид сети связи:								
подклю		Проводная телефонная связь								
к		проводная телефонная саясь								
сетям										
СВЯЗИ		<u></u>								
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"								
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
14.2										
(5) O										
планир	уемом	Вид сети связи:								
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание								
к		проводное телевизионное вещание								
сетям										
СВЯЗИ	 									
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
	11.2.	7707049388								
14.2										
(6) O										
планир		Вид сети связи:								
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи								
κ		Sciporeita ceru casas.								
сетям										
СВЯЗИ										
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
		, and the second se								

14.2 (7) О планиру подклю- к сетям связи	1 4 12/1 ,	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов Организационно-правовая	я форма организации, выдавц	ией технические услови	ıя, заключившей договор на по	дключение к сети связи:			
	14.2.2	Общество с ограниченной	ответственностью						
		Толное наименование орг Главстрой-СПб специализі		ские условия, заключи	вшей договор на подключение	к сети связи, без указания	организационно-правовой формы:		
		1дентификационный номе 7839347260	ер налогоплательщика органи	изации, выдавшей техн	ические условия, заключившей	договор на подключение	к сети связи:		
15 О кол			аваемых) в рамках проекта ст	роительства многоквар	этирных домов и (или) иных об	ъектов недвижимости жил	ых и нежилых помещений, а также об их	характеристиках, о наличии и	
15.1 О количес в составе строящи (создава в рамках проекта	тве пхся пьства партирных в имости	в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и Количество жилых помещений: Количество жилых помещений:							
	171/	Соличество нежилых поме 80	ещений:						
	15.1.2.1 E	3 том числе машино-мест:)							
	15.1././	3 том числе иных нежилы: 8 0	х помещений:						
жилых помеще	ристиках 15.2.1								
Условны	ій номер	Назначение	Этаж расположения		Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)	
1		Квартира	2		63.88	2	29.64	2.55	
2		Квартира	2		35.21	1	13.43	2.55	
3		Квартира	2		63.88	2	29.64	2.55	
4		Квартира	2		80.31	3	33.97	2.55	
5		Квартира	2		39.28	1	12.24	2.55	
6		Квартира-студия	2		21.26	1	8.16	2.55	
7		Квартира	2		58.88	2	23.43	2.55	
8		Квартира	2	2	40.75	1	12.81	2.55	

9	Квартира	2	2	42.33	1	12.15	2.55
10		2		42.59		12.98	2.55
	Квартира	2					
11	Квартира	2		40.79		12.82	2.55
12	Квартира	2		58.84		23.42	2.55
13	Квартира-студия	2		21.26		8.16	2.55
14	Квартира	2		61.81		25.08	2.55
15	Квартира	2		58.22		27.20	2.55
16	Квартира	3		63.88		29.64	2.55
17	Квартира	3		35.21		13.43	2.55
18	Квартира	3		63.88		29.64	2.55
19	Квартира	3		80.31		33.97	2.55
20	Квартира	3		39.28		12.24	2.55
21	Квартира-студия	3		21.26		8.16	2.55
22	Квартира	3		58.88		23.43	2.55
23	Квартира	3		40.75		12.81	2.55
24	Квартира	3		42.33	1	12.15	2.55
	Квартира	3		42.59	1	12.98	2.55
26	Квартира	3		40.79		12.82	2.55
27	Квартира	3		58.84		23.42	2.55
28	Квартира-студия	3		21.26		8.16	2.55
29	Квартира	3		61.81		25.08	2.55
30	Квартира	3		58.22		27.20	2.55
31	Квартира	4		63.88	2	29.64	2.55
32	Квартира	4		35.21		13.43	2.55
33	Квартира	4		63.88	2	29.64	2.55
34	Квартира	4		80.31		33.97	2.55
35	Квартира	4		39.28	1	12.24	2.55
36	Квартира-студия	4		21.26		8.16	2.55
37	Квартира	4		58.88	2	23.43	2.55
38	Квартира	4		40.75	1	12.81	2.55
39	Квартира	4	2	42.33	1	12.15	2.55
40	Квартира	4	1	42.59	1	12.98	2.55
41	Квартира	4	1	40.79	1	12.82	2.55
42	Квартира	4	1	58.84	2	23.42	2.55
43	Квартира-студия	4	1	21.26	1	8.16	2.55
44	Квартира	4		61.81		25.08	2.55
45	Квартира	4	1	58.22			2.55
46	Квартира	5	1	63.88	2	29.64	2.55
	Квартира	5	1	35.21			2.55
	Квартира	5	2	63.88	2	29.64	2.55
49	Квартира	5		80.31	3		2.55
50	Квартира	5		39.28			2.55
51	Квартира-студия	5		21.26			2.55
52	Квартира	5		58.88			2.55
53	Квартира	5		40.75			2.55
54	Квартира	5		42.33			2.55
55	Квартира	5		42.59			2.55
56	Квартира	5		40.79			2.55
	Квартира	5		58.84			2.55

58	Квартира-студия	5	1	21.26	1	8.16	2.55
		5		61.81	2	25.08	2.55
		5		58.22	2	27.20	2.55
	Квартира	6		63.88	2	29.64	2.55
	Квартира	6			1		
	Квартира	6		35.21	1	13.43	2.55
	Квартира	6		63.88	2	29.64	2.55
	Квартира	6		80.31	3	33.97	2.55
	Квартира	6		39.28	1	12.24	2.55
	Квартира-студия	6		21.26	1	8.16	2.55
	Квартира	6		58.88	2	23.43	2.55
	Квартира	6		40.75	1	12.81	2.55
69	Квартира	6		42.33	1	12.15	2.55
	Квартира	6		42.59	1	12.98	2.55
71	Квартира	6	1	40.79	1	12.82	2.55
72	Квартира	6		58.84	2	23.42	2.55
73	Квартира-студия	6		21.26	1	8.16	2.55
74	Квартира	6		61.81	2	25.08	2.55
75	Квартира	6	1	58.22	2	27.20	2.55
76	Квартира	7	1	63.88	2	29.64	2.55
77	Квартира	7	1	35.21	1	13.43	2.55
78	Квартира	7	2	63.88	2	29.64	2.55
79	Квартира	7	2	80.31	3	33.97	2.55
	Квартира	7	2	39.28	1	12.24	2.55
81	Квартира-студия	7	2	21.26	1	8.16	2.55
	Квартира	7	2	58.88	2	23.43	2.55
83	Квартира	7	2	40.75	1	12.81	2.55
84	Квартира	7	2	42.33	1	12.15	2.55
85	Квартира	7	1	42.59	1	12.98	2.55
	Квартира	7	1	40.79	1	12.82	2.55
87	Квартира	7		58.84	2	23.42	2.55
	Квартира-студия	7		21.26	1	8.16	2.55
	Квартира	7		61.81	2	25.08	2.55
	Квартира	7		58.22	2	27.20	2.55
	Квартира	8		63.88	2	29.64	2.55
		8		35.21	1	13.43	2.55
		8		63.88	2	29.64	2.55
	V DODTI ADD	8		80.31	3	33.97	2.55
		8		39.28	1	12.24	2.55
		8		21.26	1	8.16	2.55
		8		58.88	2	23.43	2.55
		8		40.75	1	12.81	2.55
		8		42.33	1	12.15	2.55
		8		42.59	1	12.98	2.55
	Квартира	8		40.79	1	12.82	2.55
		Ω		58.84	2	23.42	2.55
	Квартира Квартира-ступия	8		21.26	1	8.16	2.55
	- F - F - 711	8		61.81	2	25.08	2.55
		8		58.22	2	27.20	2.55
		_			2		
106	Квартира	9	1	63.88		29.64	2.55

107	Квартира	9	1	35.21	1	13.43	2.55
108	Квартира	9		63.88	2	29.64	2.55
109	Квартира	9		80.31		33.97	2.55
110	Квартира	9		39.28	1	12.24	2.55
	Квартира-студия	9		21.26	1	8.16	2.55
112	Квартира Квартира	9		58.88		23.43	2.55
	Квартира	9		40.75	1	12.81	2.55
	Квартира	9		42.33	1	12.15	2.55
115	Квартира	9		42.59	1	12.98	2.55
116	Квартира	9		40.79	1	12.82	2.55
117	Квартира	9		58.84	2	23.42	2.55
118	Квартира-студия	9		21.26		8.16	2.55
119		9		61.81		25.08	2.55
120	Квартира	9		58.22		27.20	2.55
	Квартира	<u> </u>		63.88			
121 122	Квартира	10		35.21		29.64 13.43	2.55 2.55
	Квартира						
123	Квартира	10		63.88		29.64	2.55
124	Квартира	10		80.31) 1	33.97	2.55
125	Квартира	10		39.28	1	12.24	2.55
	Квартира-студия	10		21.26		8.16	2.55
	Квартира	10		58.88	2	23.43	2.55
128	Квартира	10		40.75	1	12.81	2.55
129	Квартира	10		42.33	1	12.15	2.55
130	Квартира	10		42.59	1	12.98	2.55
	Квартира	10		40.79	1	12.82	2.55
132	Квартира	10		58.84		23.42	2.55
	Квартира-студия	10		21.26		8.16	2.55
134	Квартира	10		61.81		25.08	2.55
	Квартира	10		58.22		27.20	2.55
	Квартира	11		63.88	2	29.64	2.55
137	Квартира	11		35.21	1	13.43	2.55
138	Квартира	11		63.88		29.64	2.55
139	Квартира	11		80.31	3	33.97	2.55
140	Квартира	11		39.28	1	12.24	2.55
141	Квартира-студия	11		21.26		8.16	2.55
-	Квартира	11		58.88		23.43	2.55
	Квартира	11		40.75		12.81	2.55
	Квартира	11		42.33			2.55
	Квартира	11		42.59			2.55
	Квартира	11		40.79			2.55
147	Квартира	11		58.84			2.55
	Квартира-студия	11		21.26			2.55
149	Квартира	11		61.81			2.55
	Квартира	11		58.22			2.55
	Квартира	12		63.88			2.55
	Квартира	12		35.21			2.55
	Квартира	12	2	63.88	2		2.55
154	Квартира	12	2	80.31	3	33.97	2.55
155	Квартира	12	2	39.28	1	12.24	2.55

156	Квартира-студия	12	2	21.26	1	8.16	2.55
		12	2	58.88	2	23.43	2.55
158		12	<u>2</u> ว	40.75	1	12.81	2.55
	Квартира	12	2	42.33	1	12.15	2.55
	Квартира		1		1		
	Квартира	12	1	42.59	1	12.98	2.55
	Квартира	12	1	40.79	1	12.82	2.55
162	Квартира	12	1	58.84	2	23.42	2.55
		12	1	21.26	1	8.16	2.55
164	Квартира	12	1	61.81	2	25.08	2.55
165	Квартира	12	1	58.22	2	27.20	2.55
	Квартира	13	1	63.88	2	29.64	2.55
167	Квартира	13	1	35.21	1	13.43	2.55
168	Квартира	13	2	63.88	2	29.64	2.55
169	Квартира	13	2	80.31	3	33.97	2.55
170	Квартира	13	2	39.28	1	12.24	2.55
	Квартира-студия	13	2	21.26	1	8.16	2.55
	Квартира	13	2	58.88	2	23.43	2.55
173	Квартира	13	2	40.75	1	12.81	2.55
174	Квартира	13	2	42.33	1	12.15	2.55
175	Квартира	13	1	42.59	1	12.98	2.55
176	Квартира	13	1	40.79	1	12.82	2.55
177	Квартира	13	1	58.84	2	23.42	2.55
178	Квартира-студия	13	1	21.26	1	8.16	2.55
179	Квартира	13	1	61.81	2	25.08	2.55
180	Квартира	13	1	58.22	2	27.20	2.55
181	Квартира	14	1	63.88	2	29.64	2.55
182	Квартира	14	1	35.21	1	13.43	2.55
183	Квартира	14	2	63.88	2	29.64	2.55
184	Квартира	14	2	80.31	3	33.97	2.55
185	Квартира	14	2	39.28	1	12.24	2.55
186	Квартира-студия	14	2	21.26	1	8.16	2.55
187	Квартира	14	2	58.88	2	23.43	2.55
188	Квартира	14	2	40.75	1	12.81	2.55
	Квартира	14	2	42.33	1	12.15	2.55
	Квартира	14	1	42.59	1	12.98	2.55
	Квартира	14	1	40.79	1	12.82	2.55
		14	1	58.84	2		2.55
		14	1	21.26	1	8.16	2.55
		14	1	61.81	2	25.08	2.55
		14	1	58.22	2	27.20	2.55
		15	1	63.88	2	29.64	2.55
		15	1	35.21	1	13.43	2.55
		15	2	63.88	2	29.64	2.55
		15	2	80.31	3	33.97	2.55
		15	2	39.28	1	12.24	2.55
		15		21.26	1	8.16	2.55
		15		58.88	2	23.43	2.55
		15	<u>-</u> 2	40.75	1	12.81	2.55
		15	2	42.33	1		2.55
204	Квартира	13	<u> </u>	42.33	<u> </u>	12.13	2.33

205	Квартира	15	1	42.59	1	12.98	2.55
	Квартира	15		40.79			2.55
	Квартира	15		58.84			2.55
	Квартира-студия	15		21.26			2.55
	Квартира студия Квартира	15		61.81			2.55
		15		58.22			2.55
	Квартира	16		63.06			2.55
	Квартира	16		34.58			2.55
	Квартира			63.06			2.55
	Квартира	16					
	Квартира	16		79.45			2.55
	Квартира	16		38.83			2.55
	Квартира-студия	16		20.55			2.55
	Квартира	16		58.05	2		2.55
	Квартира	16		40.29	1		2.55
	Квартира	16		41.72			2.55
	Квартира	16		42.04			2.55
	Квартира	16		40.33			2.55
	Квартира	16		58.02			2.55
	Квартира-студия	16		20.55			2.55
	Квартира	16		60.62			2.55
	Квартира	16		57.70			2.55
226	Квартира	17		63.06	2	29.30	2.55
227	Квартира	17	1	34.58	1	13.43	2.55
228	Квартира	17	2	63.06	2	29.30	2.55
229	Квартира	17	2	79.45	3	33.97	2.55
230	Квартира	17	2	38.83	1	12.24	2.55
231	Квартира-студия	17	2	20.55	1	8.16	2.55
232	Квартира	17	2	58.05	2	23.43	2.55
233	Квартира	17	2	40.29	1	12.81	2.55
234	Квартира	17	2	41.72	1	12.15	2.55
235	Квартира	17	1	42.04	1	12.98	2.55
236	Квартира	17	1	40.33	1	12.82	2.55
237	Квартира	17	1	58.02	2	23.42	2.55
238	Квартира-студия	17	1	20.55	1	8.16	2.55
1	Квартира	17		60.62			2.55
	Квартира	17		57.70			2.55
	Квартира	18		63.06			2.55
1	Квартира	18		34.58			2.55
1	Квартира	18		63.06			2.55
	Квартира	18		79.45			2.55
	Квартира	18		38.83			2.55
1	Квартира-студия	18		20.55			2.55
	Квартира	18		58.05			2.55
	Квартира	18		40.29			2.55
	Квартира	18		41.72			2.55
	Квартира Квартира	18		42.04			2.55
	Квартира	18		40.33			2.55
	Квартира Квартира	18		58.02			2.55
		18		20.55			2.55
کری	Квартира-студия	10	1	20.33	<u> </u>	0.10	2.33

255 Ква 256 Ква		18	_	60.62			
256 Ква	вартира	עו 11	1	57.70	2	25.08 27.20	2.55 2.55
	DOTUDO 1	18 1 19 1		63.06	2	29.30	2.55
257 1/05		19 1			1	13.43	2.55
	· ·			34.58	2		
		19		63.06	2	29.30	2.55
	· ·	19		79.45	3	33.97	2.55
		19		38.83	1	12.24	2.55
		19		20.55	1	8.16	2.55
		19 2		58.05	2	23.43	2.55
	· ·	19		40.29	1	12.81	2.55
		19		41.72	1	12.15	2.55
		19		42.04	1	12.98	2.55
	· ·	19		40.33	1	12.82	2.55
1		19		58.02	2	23.42	2.55
		19		20.55	1	8.16	2.55
		19		60.62	2	25.08	2.55
		19		57.70	2	27.20	2.55
	зартира 2	20 1	l	63.06	2	29.30	2.55
	зартира 2	20 1		34.58	1	13.43	2.55
	зартира 2	20 2		63.06	2	29.30	2.55
274 Ква	зартира 2	20 2	2	79.45	3	33.97	2.55
275 Ква	зартира 2	20	2	38.83	1	12.24	2.55
276 Ква	зартира-студия 2	20	2	20.55	1	8.16	2.55
277 Ква	зартира 2	20 2	2	58.05	2	23.43	2.55
278 Ква	зартира 2	20 2	2	40.29	1	12.81	2.55
279 Ква	зартира 2	20	2	41.72	1	12.15	2.55
280 Ква	зартира 2	20 1	L	42.04	1	12.98	2.55
281 Ква	зартира 2	20 1	L	40.33	1	12.82	2.55
282 Ква	зартира 2	20 1		58.02	2	23.42	2.55
283 Ква	зартира-студия 2	20 1	L	20.55	1	8.16	2.55
284 Ква	зартира 2	20 1		60.62	2	25.08	2.55
285 Ква	зартира 2	20 1	l	57.70	2	27.20	2.55
286 Ква	зартира 2	21 1	l	63.06	2	29.30	2.55
		21 1	Ĺ	34.58	1	13.43	2.55
		21 2		63.06	2	29.30	2.55
289 Ква		21 2	2	79.45	3	33.97	2.55
		21 2		38.83	1		2.55
		21		20.55	1		2.55
		21		58.05	2		2.55
		21 2		40.29	1		2.55
		21 2		41.72	1		2.55
		21 1		42.04	1		2.55
		21 1		40.33	1		2.55
		21 1		58.02	2		2.55
		21 1		20.55	1		2.55
		21 1		60.62	2		2.55
		21 1		57.70	2		2.55
		22 1		63.06	2		2.55
		22 1		34.58	1		2.55

303	Venezuena	22	2	63.06	h	29.30	2.55
	Квартира					33.97	
304	Квартира	22		79.45	3		2.55
305	Квартира	22		38.83	1	12.24	2.55
306	Квартира-студия	22		20.55		8.16	2.55
	Квартира	22		58.05	2	23.43	2.55
308	Квартира	22		40.29	1	12.81	2.55
309	Квартира	22		41.72	1	12.15	2.55
310	Квартира	22		42.04	1	12.98	2.55
311	Квартира	22		40.33	1	12.82	2.55
312	Квартира	22		58.02		23.42	2.55
313	Квартира-студия	22		20.55		8.16	2.55
314	Квартира	22	1	60.62	2	25.08	2.55
315	Квартира	22	1	57.70	2	27.20	2.55
316	Квартира	23	1	63.06	2	29.30	2.55
317	Квартира	23	1	34.58	1	13.43	2.55
318	Квартира	23	2	63.06	2	29.30	2.55
319	Квартира	23	2	79.45	3	33.97	2.55
320	Квартира	23	2	38.83	1	12.24	2.55
321	Квартира-студия	23	2	20.55	1	8.16	2.55
322	Квартира	23	2	58.05	2	23.43	2.55
323	Квартира	23	2	40.29	1	12.81	2.55
324	Квартира	23	2	41.72	1	12.15	2.55
325	Квартира	23	1	42.04	1	12.98	2.55
326	Квартира	23		40.33	1	12.82	2.55
327	Квартира	23		58.02	2	23.42	2.55
328	Квартира-студия	23		20.55		8.16	2.55
329	Квартира	23		60.62		25.08	2.55
330	Квартира	23		57.70		27.20	2.55
331	Квартира	24		63.06		29.30	2.55
332	Квартира	24		34.58	1	13.43	2.55
333	Квартира	24		63.06	2	29.30	2.55
334	Квартира	24		79.45		33.97	2.55
335	Квартира	24		38.83	1	12.24	2.55
336	Квартира-студия	24		20.55	1	8.16	2.55
	Квартира студия	24		58.05		23.43	2.55
	Квартира	24		40.29	1	12.81	2.55
	Квартира	24		41.72	1		2.55
	Квартира	24		42.04	1		2.55
	Квартира Квартира	24		40.33	1		2.55
	Квартира Квартира	24		58.02	2		2.55
	квартира Квартира-студия	24		20.55			2.55
		24		60.62			2.55
345	Квартира	24		57.70			2.55
345	Квартира	25		62.91			2.55
346	Квартира						
	Квартира	25		34.58			2.55
348	Квартира	25		62.91			2.55
349	Квартира	25		79.32			2.55
350	Квартира	25		38.68			2.55
351	Квартира-студия	25	2	20.55	1	8.16	2.55

352	Квартира	25	2	57.94		2	23.43	2.55	5
353	Квартира	25	2	40.14		1	12.81	2.55	
354	Квартира	25	2	41.60		1	12.15	2.55	
355	Квартира	25	1	41.90		1	12.98	2.55	
356		25	1	40.19		1	12.82	2.55	
357	Квартира	25	1	57.90		2	23.42	2.55	
	Квартира		1			1	8.16	2.55	
358	<u> </u>	25	1	20.55		1			
359	· · ·	25	1	60.34		2	25.08	2.55	
360	Квартира	15.3.1	1	57.54		2	27.20	2.55)
15.3 О характеристиках нежилых помещений 15.3.1							Площадь частей нежилого помещения		
Условный номер На	значение		Эт	таж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
3.2К Кл	адовая		-1		2	3.11	Кладовая	3.11	
	адовая Падовая		-1		2	3.01	Кладовая	3.01	
	адовая Падовая		-1		2	3.32	Кладовая	3.32	
	падовая Падовая		-1		2	3.33	Кладовая	3.33	
	адовая		-1		2	3.33	Кладовая	3.33	
	адовая		-1		2	3.32	Кладовая	3.32	
	падовая Падовая		-1		2	2.92	Кладовая	2.92	
	падовая Падовая		-1		2	2.92	Кладовая	2.92	
	адовая Іадовая		-1		2	2.24	Кладовая	2.24	
	адовая Іадовая		-1		2	3.87	Кладовая	3.87	
			-1		2	3.84		3.84	
	адовая		-1		2	3.94	Кладовая	3.94	
	адовая				2		Кладовая		
	адовая		-1		2	4.24	Кладовая	4.24	
	адовая		-1		2	3.75	Кладовая	3.75	
	адовая		-1		2	1.98	Кладовая	1.98	
	адовая		-1		2	2.31	Кладовая	2.31	
	адовая		-1		2	2.25	Кладовая	2.25	
	адовая		-1		2	1.96	Кладовая	1.96	
	адовая		-1		2	2.25	Кладовая	2.25	
	адовая		-1		2	2.65	Кладовая	2.65	
	адовая <u> </u>		-1		2	3.36	Кладовая	3.36	
	адовая		-1		2	2.21	Кладовая	2.21	
	падовая <u> </u>		-1		2	2.21	Кладовая	2.21	
	адовая <u> </u>		-1		2	2.08	Кладовая	2.08	
1K He	ежилое помещение для к	оммерческого использования	я 1		1	122.95	Тамбур	6.54	3.20
							Торговый зал	93.27	
							Немат.ценность1	0.46	
							Немат.ценность2	0.18	
							Сан.узел	4.40	
							Немат.ценность3	0.24	
							Помещение персонала	7.74	
							Кладовая	10.12	
2K He	ежилое помещение для к	оммерческого использования	я 1		1	94.28	Тамбур	4.64	3.20
							Зал многофункционального назначени	85.80	
							Сан.узел	3.84	
3K He	жилое помещение для к	оммерческого использования	я 1		1	91.86	Тамбур	5.03	3.20
							Зал многофункционального назначени	82.74	

			1		1_		1	
					Сан.узел		4.09	
4K	Нежилое помещение для коммерческого использования 1		2	92.00	Тамбур		5.03	3.20
					Зал многофункционального назначени		82.88	
					Сан.узел		4.09	
5K	Нежилое помещение для коммерческого использования 1		2	94.52	Тамбур		4.66	3.20
					Зал многофункцио	нального назначени	86.02	
					Сан.узел		3.84	
6K	Нежилое помещение для коммерческого использования 1		2	87.73	Тамбур		5.20	3.20
					Зал многофункцио	нального назначени	78.20	
					Сан.узел		4.33	
	ве общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта стро				ій общего пользова	ния с указанием их назі	начения и площа	ди, перечень
	еского и инженерного оборудования, предназначенного для обслужива	ния более чем одн	ого помещения в д	данном доме)				
	ещениях общего пользования 16.1.1	T				_		
	Вид помещения	Описание ме	ста расположения	помещения		Назначение помещен	ия	Площадь (кв.м)
	Тамбур	1 этаж				Общественное		6.67
2	Вестибюль	1 этаж				Общественное		52.41
3	Колясочная	1 этаж				Общественное		14.09
4	Лифтовой холл	1 этаж				Общественное		9.73
5	Тамбур л/х	1 этаж				Общественное		4.49
6	ЛК1-Н1	1 этаж				Общественное		13.91
7	Пом. уборочного инвентаря	1 этаж				Техническое		3.13
8	Электрощитовая	1 этаж				Техническое		14.02
9	Выход из подвала	1 этаж				Техническое		5.19
10	Тамбур	1 этаж				Общественное		6.73
11	Вестибюль	1 этаж				Общественное		52.40
12	Колясочная	1 этаж	1 этаж			Общественное		14.08
13	Лифтовой холл	1 этаж	1 этаж			Общественное		9.73
14	Тамбур л/х	1 этаж				Общественное		4.48
15	ЛК2-Н1	1 этаж				Общественное		13.91
16	Пом. уборочного инвентаря	1 этаж				Общественное		3.13
17	Электрощитовая	1 этаж				Общественное		14.04
18	Выход из подвала	1 этаж				Общественное		5.24
19	ЛК1-Н1	2 этаж				Общественное		4.07
20	Переходной балкон Н1	2 этаж				Общественное		10.18
21	ЛК2-Н1	2 этаж				Общественное		4.07
22	Переходной балкон Н1	2 этаж				Общественное		10.18
23	Тамбур л/х	2 этаж				Общественное		4.40
	Зона безопасности МГН	2 этаж				Общественное		3.63
	Лифтовой холл	2 этаж				Общественное		9.72
	Тамбур л/х	2 этаж				Общественное		4.39
	Зона безопасности МГН	2 этаж				Общественное		3.62
	Коридор МОП	2 этаж				Общественное		44.11
	Лифтовой холл	2 этаж				Общественное		9.72
30	Коридор МОП	2 этаж				Общественное		43.96
	Коридор МОП	3 этаж				Общественное		44.11
	Коридор МОП	3 этаж				Общественное		43.96
	ЛК1-Н1	3 этаж				Общественное		4.07
	Переходной балкон Н1	3 этаж				Общественное		10.18
	ЛК2-Н1	3 этаж				Общественное		4.07

36	Переходной балкон Н1	3 этаж	Общественное	10.18
37	Тамбур л/х		Общественное	4.40
38	Зона безопасности МГН		Общественное	3.63
39	Лифтовой холл		Общественное	9.72
40	Тамбур л/х		Общественное	4.39
41	Зона безопасности МГН		Общественное	3.62
			Общественное	9.72
42	Лифтовой холл			
43	Коридор МОП		Общественное	44.11
44	Коридор МОП		Общественное	43.96
45	ЛК1-Н1		Общественное	4.07
46	Переходной балкон Н1		Общественное	10.18
47	ЛК2-Н1		Общественное	4.07
48	Переходной балкон Н1		Общественное	10.18
49	Тамбур л/х		Общественное	4.40
50	Зона безопасности МГН		Общественное	3.63
51	Лифтовой холл		Общественное	9.72
52	Тамбур л/х		Общественное	4.39
53	Зона безопасности МГН		Общественное	3.62
54	Лифтовой холл		Общественное	9.72
55	Коридор МОП	5 этаж	Общественное	44.11
56	Коридор МОП	5 этаж	Общественное	43.96
57	ЛК1-Н1	5 этаж	Общественное	4.07
58	Переходной балкон Н1	5 этаж	Общественное	10.18
59	ЛК2-Н1	5 этаж	Общественное	4.07
60	Переходной балкон Н1	5 этаж	Общественное	10.18
61	Тамбур л/х	5 этаж	Общественное	4.40
62	Зона безопасности МГН	5 этаж	Общественное	3.63
63	Лифтовой холл		Общественное	9.72
64	Тамбур л/х		Общественное	4.39
65	Зона безопасности МГН		Общественное	3.62
66	Лифтовой холл		Общественное	9.72
67	Коридор МОП		Общественное	44.11
68	Коридор МОП		Общественное	43.96
69	ЛК1-Н1		Общественное	4.07
70	Переходной балкон Н1		Общественное	10.18
71			Общественное	4.07
72			Общественное	10.18
73	·		Общественное	4.40
74			Общественное	3.63
75			Общественное	9.72
76			Общественное	4.39
77			Общественное	3.62
78			Общественное	9.72
79	Коридор МОП		Общественное	44.11
80	Коридор МОП		Общественное	43.96
81	лк1-H1		Общественное	4.07
82	ЛК1-П1 Переходной балкон Н1			10.18
82 83			Общественное	
	ЛК2-Н1		Общественное	4.07
84	Переходной балкон Н1	7 этаж	Общественное	10.18

85	Тамбур л/х	7 этаж	Общественное	4.40
86	Зона безопасности МГН		Общественное	3.63
87	Лифтовой холл		Общественное	9.72
88	Тамбур л/х		Общественное	4.39
89	Зона безопасности МГН		Общественное	3.62
90	Лифтовой холл		Общественное	9.72
91	Коридор МОП		Общественное	44.11
92			Общественное	43.96
93			Общественное	4.07
94			Общественное	10.18
95	· ·		Общественное	4.07
96			Общественное	10.18
97			Общественное	4.40
98			Общественное	3.63
99	<u> </u>		Общественное	9.72
100			Общественное	4.39
101			Общественное	3.62
102			Общественное	9.72
102			Общественное	44.11
104	Коридор МОП		Общественное	43.96
105	 ` ` `		Общественное	4.07
106	Переходной балкон Н1		Общественное	10.18
107	лк2-Н1		Общественное	4.07
107	лкz-п1 Переходной балкон H1			10.18
109	·		Общественное	
	Тамбур л/х		Общественное	4.40
110	Зона безопасности МГН		Общественное	3.63 9.72
111 112	·		Общественное	4.39
	Тамбур л/х		Общественное	
113	Зона безопасности МГН		Общественное	3.62 9.72
114			Общественное	
115	·		Общественное	44.11
116			Общественное	43.96 4.07
117			Общественное	
118			Общественное	10.18
119			Общественное	4.07
120 121	1 11		Общественное	10.18
121			Общественное	4.40
			Общественное	3.63
123			Общественное	9.72
124	,, ,		Общественное	4.39
125			Общественное	3.62
126			Общественное	9.72
127			Общественное	44.11
128			Общественное	43.96
129			Общественное	4.07
130			Общественное	10.18
131			Общественное	4.07
132			Общественное	10.18
133	Тамбур л/х	11 этаж	Общественное	4.40

134	Вона безопасности МГН	11 этаж	Общественное	3.63
-		11 этаж	Общественное	9.72
		11 этаж	Общественное	4.39
		11 этаж	Общественное	3.62
-		11 этаж	Общественное	9.72
-		12 этаж	Общественное	44.11
		12 этаж	Общественное	43.96
	·	12 этаж	Общественное	4.07
		12 этаж	1	
			Общественное	10.18
		12 этаж	Общественное	4.07
	•	12 этаж	Общественное	10.18
	···	12 этаж	Общественное	4.40
		12 этаж	Общественное	3.63
		12 этаж	Общественное	9.72
	,, .	12 этаж	Общественное	4.39
		12 этаж	Общественное	3.62
		12 этаж	Общественное	9.72
		13 этаж	Общественное	44.11
		13 этаж	Общественное	43.96
		13 этаж	Общественное	4.07
154 r	,	13 этаж	Общественное	10.18
		13 этаж	Общественное	4.07
156 r	Переходной балкон H1	13 этаж	Общественное	10.18
157	Гамбур л/х	13 этаж	Общественное	4.40
158	Вона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.63
159 J	Пифтовой холл	13 этаж	Общественное	9.72
160	Гамбур л/х	13 этаж	Общественное	4.39
161	Вона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.62
162 J	Пифтовой холл	13 этаж	Общественное	9.72
163 l	Соридор МОП	14 этаж	Общественное	44.11
164 l	Соридор МОП	14 этаж	Общественное	43.96
165 J	TK1-H1	14 этаж	Общественное	4.07
166	Тереходной балкон H1	14 этаж	Общественное	10.18
		14 этаж	Общественное	4.07
		14 этаж	Общественное	10.18
	·	14 этаж	Общественное	4.40
		14 этаж	Общественное	3.63
		14 этаж	Общественное	9.72
		14 этаж	Общественное	4.39
	,, .	14 этаж	Общественное	3.62
		14 этаж	Общественное	9.72
		15 этаж	Общественное	44.11
		15 этаж	Общественное	43.96
		15 этаж	Общественное	4.07
		15 этаж	Общественное	10.18
-	·	15 этаж	Общественное	4.07
		15 этаж	Общественное	10.18
	•	15 этаж 15 этаж		4.40
	,, .		Общественное	
182	Вона безопасности МГН	15 этаж	Общественное	3.63

183 Л	Пифтовой холл	15 этаж	Общественное	9.72
-	'	15 этаж	Общественное	4.39
	,, .	15 этаж	Общественное	3.62
		15 этаж	Общественное	9.72
		16 этаж	Общественное	44.11
			1	43.96
	, ,	16 этаж	Общественное	
		16 этаж	Общественное	4.07
	·	16 этаж	Общественное	10.18
		16 этаж	Общественное	4.07
		16 этаж	Общественное	10.18
	7.	16 этаж	Общественное	4.40
		16 этаж	Общественное	3.63
	·	16 этаж	Общественное	9.72
	7.	16 этаж	Общественное	4.39
		16 этаж	Общественное	3.62
	•	16 этаж	Общественное	9.72
	Коридор МОП	17 этаж	Общественное	44.11
		17 этаж	Общественное	43.96
	ПК1-Н1	17 этаж	Общественное	4.07
202 г	Переходной балкон H1	17 этаж	Общественное	10.18
	ПК2-Н1	17 этаж	Общественное	4.07
204 Г	Переходной балкон H1	17 этаж	Общественное	10.18
205 1	Гамбур л/х	17 этаж	Общественное	4.40
206	Вона безопасности МГН	17 этаж	Общественное	3.63
207 J	Пифтовой холл	17 этаж	Общественное	9.72
208	Гамбур л/х	17 этаж	Общественное	4.39
209	Вона безопасности МГН	17 этаж	Общественное	3.62
210 J	Пифтовой холл	17 этаж	Общественное	9.72
211 K	Коридор МОП	18 этаж	Общественное	44.11
212 K	Соридор МОП	18 этаж	Общественное	43.96
213 Л	NK1-H1	18 этаж	Общественное	4.07
214 Г		18 этаж	Общественное	10.18
		18 этаж	Общественное	4.07
216 Г	Переходной балкон H1	18 этаж	Общественное	10.18
		18 этаж	Общественное	4.40
		18 этаж	Общественное	3.63
		18 этаж	Общественное	9.72
		18 этаж	Общественное	4.39
		18 этаж	Общественное	3.62
		18 этаж	Общественное	9.72
		19 этаж	Общественное	44.11
	,	19 этаж	Общественное	43.96
		19 этаж	Общественное	4.07
		19 этаж	Общественное	10.18
		19 этаж	Общественное	4.07
		19 этаж	Общественное	10.18
		19 этаж	Общественное	4.40
		19 этаж	Общественное	3.63
			•	
<u> </u>	Пифтовой холл	19 этаж	Общественное	9.72

232	Тамбур л/х	19 этаж	Общественное	4.39
	Зона безопасности МГН	19 этаж	Общественное	3.62
-	Лифтовой холл	19 этаж	Общественное	9.72
	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	44.11
	, ,			43.96
	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	1
	ЛК1-Н1	20 этаж	Общественное	4.07
238	Переходной балкон Н1	20 этаж	Общественное	10.18
	ЛК2-Н1	20 этаж	Общественное	4.07
240	Переходной балкон Н1	20 этаж	Общественное	10.18
	Тамбур л/х	20 этаж	Общественное	4.40
-	Зона безопасности МГН	20 этаж	Общественное	3.63
	Лифтовой холл	20 этаж	Общественное	9.72
	Тамбур л/х	20 этаж	Общественное	4.39
	Зона безопасности МГН	20 этаж	Общественное	3.62
	Лифтовой холл	20 этаж	Общественное	9.72
247	Коридор МОП	21 этаж	Общественное	44.11
248	Коридор МОП	21 этаж	Общественное	43.96
249 .	ЛК1-Н1	21 этаж	Общественное	4.07
250	Переходной балкон Н1	21 этаж	Общественное	10.18
251	ЛК2-Н1	21 этаж	Общественное	4.07
252	Переходной балкон Н1	21 этаж	Общественное	10.18
253	Тамбур л/х	21 этаж	Общественное	4.40
254	Зона безопасности МГН	21 этаж	Общественное	3.63
255 .	Лифтовой холл	21 этаж	Общественное	9.72
256	Тамбур л/х	21 этаж	Общественное	4.39
257	Зона безопасности МГН	21 этаж	Общественное	3.62
258	Лифтовой холл	21 этаж	Общественное	9.72
259	Коридор МОП	22 этаж	Общественное	44.11
	Коридор МОП	22 этаж	Общественное	43.96
	ЛК1-Н1	22 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон Н1	22 этаж	Общественное	10.18
	ЛК2-Н1	22 этаж	Общественное	4.07
264	Переходной балкон Н1	22 этаж	Общественное	10.18
	Тамбур л/х	22 этаж	Общественное	4.40
	Зона безопасности МГН	22 этаж	Общественное	3.63
+	Лифтовой холл	22 этаж	Общественное	9.72
	Тамбур л/х	22 этаж	Общественное	4.39
	Зона безопасности МГН	22 этаж	Общественное	3.62
	Лифтовой холл	22 этаж	Общественное	9.72
	Коридор МОП	23 этаж	Общественное	44.11
	Коридор МОП	23 этаж	Общественное	43.96
	ЛК1-Н1	23 этаж	Общественное	4.07
274	Переходной балкон Н1	23 этаж	Общественное	10.18
	ЛК2-Н1	23 этаж	Общественное	4.07
276	ЛК2-П1 Переходной балкон H1	23 этаж	Общественное	10.18
	•			4.40
	Тамбур л/х	23 этаж	Общественное	
	Зона безопасности МГН	23 этаж	Общественное	3.63
	Лифтовой холл	23 этаж	Общественное	9.72
280	Тамбур л/х	23 этаж	Общественное	4.39

281	Вона безопасности МГН	23 этаж	Общественное	3.62
	Пифтовой холл	23 этаж	Общественное	9.72
		24 этаж	Общественное	44.11
	, ,	24 этаж	Общественное	43.96
	ПК1-Н1	24 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон H1	24 этаж	Общественное	10.18
	ПК2-Н1		•	4.07
		24 этаж	Общественное	
	Переходной балкон H1	24 этаж	Общественное	10.18
	Гамбур л/х	24 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	24 этаж	Общественное	3.63
-	Пифтовой холл	24 этаж Г.	Общественное	9.72
	Гамбур л/х	24 этаж	Общественное	4.39
		24 этаж	Общественное	3.62
	Пифтовой холл	24 этаж	Общественное	9.72
	Коридор МОП	25 этаж	Общественное	44.11
	Коридор МОП	25 этаж	Общественное	43.96
	ПК1-Н1	25 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон H1	25 этаж	Общественное	10.18
	ПК2-Н1	25 этаж	Общественное	4.07
300	Переходной балкон H1	25 этаж	Общественное	10.18
301	Гамбур л/х	25 этаж	Общественное	4.40
302	Вона безопасности МГН	25 этаж	Общественное	3.63
303 J	Пифтовой холл	25 этаж	Общественное	9.72
304	Гамбур л/х	25 этаж	Общественное	4.39
305	Вона безопасности МГН	25 этаж	Общественное	3.62
306 J	Пифтовой холл	25 этаж	Общественное	9.72
307 E	Выход на кровлю	Выход на кровлю	Техническое	2.61
	Выход на кровлю	Выход на кровлю	Техническое	2.61
	Гех.этаж (подвал)	Подвал	Техническое	307.63
	Кабельная	Подвал	Техническое	15.26
h		Подвал	Техническое	44.12
	Водомерный узел	Подвал	Техническое	13.02
	Гех.этаж (подвал)	Подвал	Техническое	296.09
	Кабельная	Подвал	Техническое	15.66
	ИТП-2 (для встроенных помещений)	Подвал	Техническое	27.16
	итп-1	Подвал	Техническое	48.16
		Подвал	Техническое	37.02
	Выход из подвала	Подвал	Техническое	11.63
	Выход из подвала	Подвал	Техническое	11.63
	Тереходной балкон H1	Тех.этаж	Техническое	10.09
	ПК2-Н1	Тех.этаж	Техническое	4.07
	Переходной балкон H1	Тех.этаж	Техническое	10.09
	ПК1-Н1	Тех.этаж	Техническое	4.07
			-	9.39
	Гамбур т/э	Тех этаж	Техническое	26.13
	Коридор т/э	Тех.этаж	Техническое	
	Гамбур т/э	Тех.этаж	Техническое	9.39
	Коридор т/э	Тех.этаж	Техническое	26.13
	Помещение-2 для прокладки инженерных сетей 	Тех.этаж	Техническое	214.82
329 r	Помещение-3 для прокладки инженерных сетей	Тех.этаж	Техническое	212.38

330	Помещение-4 для прокладки инженерных сетей		Тех.этаж		Техническое	189.94
331	Помещение-1 для прокладки инженерных сетей		Тех.этаж		Техническое	190.13
332	Тамбур		1 этаж		Техническое	3.79
333	Диспетчерская		1 этаж			
334	Сан.узел		1 этаж			
	Перечень технологического и инженерного					
	удования, предназначенного для обслуживания 16.2.1					
	е чем одного помещения в данном доме					
Π/Π	Описание места расположения	Вид оборудования	ид оборудования Назначение			
1	на кровле жилого здания	вентилятор крышный выт	яжной	удаление продуктов горения при пожаре		
		вентилятор крышный при	точный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре, подпор воздуха при пожарев зону МГН		
3	на тех. этаже, в подвале	регистр из гладких труб		отопление помещений		
4	на кровле жилого здания	водосточная воронка		удаление дождевых и талых вод с кровли	1	
5	в подвале	противопожарная повыси установка	тельная насосная	обеспечение требуемого напора в систем	ах пожаротушения	
6	в подвале	хозяйственно-питьевая по установка	высительная насосная	обеспечение требуемого напора в систем	ах хозяйственно-питьевого водопровод	ца
7	электрощитовая	главный распределительный щит		ввод, учет и распределение электроэнергии		
8	Лестнично-лифтовой узел	Лифт, 4 шт		перемещение людей и грузов с этажа на этаж		
9	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан дымоудаления		удаление продуктов горения при пожаре		
10	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола	клапан противопожарный		возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре		
		радиатор		отопление помещения		
12		радиатор		отопление помещения		
13	межквартирный коридор	кран противопожарный		пожаротушение		
	межквартирный коридор	щит этажный		прием, распределение и учет		
	межквартирный коридор	светильник		искусственное освещение		
16	под окном у наружной стены помещения	радиатор		отопление помещения		
17	под потолком коридоров, под потолком обслуживаемых помещений	вентилятор		Вытяжная вентиляция помещений		
18	коридор	кран противопожарный		пожаротушение		
19	вестибюль, холл встроенных помещений	щит для подключения по временной схеме		подключение оборудования инженерных систем		
20	зона МГН на последнем жилом этаже			подпор воздуха при пожаре в зону МГН		
21	зона МГН	клапан противопожарный		подпор воздуха при пожаре		
22	диспетчерская	Система СКУД		Система контроля управления доступом		
23	диспетчерская	Пожарная сигнализации, оповещения,		включение систем дымоудаления и оповещения о пожаре, отключение систем вентиляции, а также		ентиляции, а также
		противодымная защита (АППЗ)		управление др. инженерными системами		
	•	система проводного радиовещания		радиовещание		
	•	система диспетчеризации		диспетчеризация инженерного оборудования		
		Система РАСЦО		Региональная автоматизированная система централизованного оповещения		
		система видеонаблюдения		видеонаблюдение		
_		система кабельного телевидения (СКТ)		обеспечение качественного приема телевизионного изображения		
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый, 2 шт.		подогрев воды для системы отопления		
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый, 2 шт.		подогрев воды для системы горячего водоснабжения верхней зоны		
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый, 2 шт.		подогрев воды для системы горячего водоснабжения нижней зоны		
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале	насос циркуляционный сдвоенный		циркуляция воды в системе отопления		
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале	насос циркуляционный сд		циркуляция воды в системе горячего водоснабжения верхней зоны		
34	ИТП1 (ж.ч.) в подвале	насос циркуляционный сд	военный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения нижней зоны		

35 ИТП1 (ж.ч.) в подвале	насос це	ентробежный высоконапорный	поддержание давления системы отопления		
36 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		бменник пластинчатый	подогрев воды для системы отопления		
37 ИТП2 (встр.ч.) в подвале	теплооб	бменник пластинчатый	подогрев воды для системы горячего водоснабжения		
38 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		иркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления		
39 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		иркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения		
			в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
и о сроке передачи застройщиком объекта долевого стр					
17.1 О примерном графике реализации проекта	11 / 1 1	Этап реализации проекта строительства:			
строительства		20 процентов готовности			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этаг 1 квартал 2022 г.	па реализации проекта строительства:		
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
		Планируемый квартал и год выполнения этаг 3 квартал 2022 г.	па реализации проекта строительства:		
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этаг 1 квартал 2023 г.	па реализации проекта строительства:		
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности			
		Планируемый квартал и год выполнения этаг 3 квартал 2023 г.	па реализации проекта строительства:		
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатаці	ию объекта недвижимости		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этаг 4 квартал 2023 г.	па реализации проекта строительства:		
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщико 30.06.2024			
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком о 30.06.2024			
18 О планируемой стоимости строительства (создания) г			И		
·	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 055 565 081,41 руб.			
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и					
	в некоторые зак	онодательные акты Российской Федерации" (г	Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с	с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:		
недвижимости и о внесении изменении в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)					

	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств зассчетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз		оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на цика в компенсационный фонд
строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Не т
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 30101810200000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
в соответствии с договором кредита (займа)		

19.6.1.1 19.6.1.2 19.6.1.3 19.6.1.4 19.6.1.5 19.6.1.6	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497 Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 776 771 393,00 руб. Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 841 442 333,00 руб. Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 935 329 060,00 руб. Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
19.6.1.3 19.6.1.4 19.6.1.5 19.6.1.6	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: фИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497 Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 776 771 393,00 руб. Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 841 442 333,00 руб. Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 935 329 060,00 руб. Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
19.6.1.4 19.6.1.5 19.6.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497 Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 776 771 393,00 руб. Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 841 442 333,00 руб. Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 935 329 060,00 руб. Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
19.6.1.5 19.6.1.6 19.6.1.7	1 776 771 393,00 руб. Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 841 442 333,00 руб. Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 935 329 060,00 руб. Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
19.6.1.6	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 841 442 333,00 руб. Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 935 329 060,00 руб. Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
19.6.1.7	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 935 329 060,00 руб. Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
271	
19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.1.1.1	Жилые помещения:
19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 133
19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 10
19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 6 277,58 м2
19. 19. 19. 19. 19.	7.1.1.1.3 7.1.1.2 7.1.1.2.1 7.1.1.2.2 7.1.1.2.3 7.1.1.3 7.1.1.3.1 7.1.1.3.2 7.1.1.3.3 7.2 7.2.1

	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 33,13 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 120 548 064 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 3 396 078 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот	орых привлека	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капита	ала застройщика	
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 1 500 000 000,00 руб.
	ы, затраты на с	гроительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов		
недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, инфорг	мация о проекте	

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СП6-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.). Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1. Водоснабжение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1. Теплоснабжение и горячее водоснабжение. ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется. Срок действия настоящих технических условий — 5 лет. Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1. Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.) Срок передачи объекта долевого строительства-30.06.2024г
--------------------------------	--------	--

Объект №7

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII///	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	толное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно правовой формы. Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инженерные		
изыскания		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили и и и и и и и и и и и и и и и и и и

	10.2.2	фания на при
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	1 811 113	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инженер	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6	
O6	
индивидуализирун объект,	рщем
группу объектов	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина
строительства	Северная долина
коммернеском	
обозначении	
(при	
наличии)	
10.7 O	
генеральном	
подрядчике,	
выполняющем	
работы	
В	S
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью
строительного	
подряда,	
заключенного	
c	
застройщиком	
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	Строительно-монтажное управление Северная долина
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445
11 О разрешении	
11.1 O	
	Номер разрешения на строительство:
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017
строительство	
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):							
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:							
' [1//8	Форма собственности на земельный участок:							
' 		Неразграниченная собственность							
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга							
12.3 O		The state of the s							
кадастро	ЭВОМ								
номере		Кадастровый номер земельного участка:							
	12.3.1	78:36:0013101:49							
площади земельн									
участка									
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²							
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства							
13.1									
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:							
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.							
территор									
'	13111	Наличие планируемых проездов:							
		Имеются							
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют							
		Наличие пешеходных переходов:							
	13.1.1.3	Отсутствуют							
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются							
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):							
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:							
' 		0							
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0							
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с							
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2							
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:							
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг							
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4							
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками							
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно деиствующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):							
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:							
	13.1.4.1	6							
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к							
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)							
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:							
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст							
		сетей							

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:							
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):							
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:							
	13.1.6.2	Имеется							
		Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»							
	ļ .	проект соответствует треоованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа							
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6							
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:							
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны							
13.2 O									
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:							
парамет	TIPAX2.1	0 м							
разреше									
строите									
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м							
1	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:							
.	/	75 M							
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 							
		Не установлено градостроительным регламентом							
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю							
14.1 O									
планиру	1 1								
подклю	нении								
`	огическом								
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:							
К		теплоснабжение							
сетям	1								
инжене	r i								
техниче									
обеспеч									
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации							
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"							
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028							
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018							
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:							
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:							
,		26.04.2023							
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.							
		,							

ı												
14.1	<u>Г</u>											
(2) O	!											
	YOMOM											
планиру												
подклю												
(технол	огическом	Вил сети инженерно-технического обеспечения.										
присоед	динении)	сети инженерно-технического обеспечения: чее водоснабжение										
ĸ	' '	зе водоснаожение										
сетям	'											
инжене												
техниче												
обеспеч	ения											
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации										
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"										
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:										
,		7830001028										
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018										
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389										
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023										
∤												
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.										
14.1		l										
(3) O	'	l										
планиру	vемом											
подклю												
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:										
		холодное водоснабжение										
К	'	nonognice soggetherme										
сетям	'											
инжене	DHO-											
техниче		l										
обеспеч		l										
UUECIIC		 										
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации										
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"										
1 I I		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:										
	14.1.4											
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:										
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:										
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:										

<i>i</i> ——											
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
(4) O	1	ı									
	1	ı									
планиру	1	ı									
подклю	лчении '	ı									
		a 🗸 🔻									
-3146001	Jana dua	сети инженерно-технического обеспечения: овое или общесплавное водоотведение									
	единении)	вое или общестлавное водоотведение									
К	1										
сетям	1	ı									
инжене	-h40-	ı									
	1	1									
техниче		ı									
обеспеч											
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426									
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017									
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1									
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022									
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.									
14.1	, T										
(5) O	1	ı									
	1										
планиру		ı									
подклю		ı									
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение									
к	1										
сетям	1										
инжене	∍рно-										
техниче	1										
обеспеч											
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426									
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017									
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1									
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022									
1											
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение									

ı ——												
14.1	1 1	\overline{C}										
(6) O	1	ı										
		ı										
планиру		ı										
подклю	нении	ı										
(технол	огическом	ид сети инженерно-технического обеспечения: ектроснабжение										
присоед	динении)	д сети инженерно-технического обеспечения: ектроснабжение										
к	- f	роснабжение										
сетям	1	ı										
инжене		ı										
		ı										
техниче		ı										
обеспеч												
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество										
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"										
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209										
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018										
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17										
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022										
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.										
14.2 0		1										
планиру		ı										
		l n										
подклю	14.2.1	Вид сети связи:										
К	1	Проводное радиовещание										
сетям	1	ı										
СВЯЗИ	1!	1										
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:										
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации										
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:										
i												
ı		"Городской мониторинговый центр"										
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721										
14.2	1	1										
(2) O	1	1										
планиру	.V-МОМ	1										
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:										
		Проводное радиовещание										
К	1	1										
сетям	1	1										
СВЯЗИ	1!											
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество										
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"										
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388										
1 Li	<u> </u>											

14.2 (3) O										
(3) О	WOMOM									
	∩ulad⊢b≀ııl	Вид сети связи:								
К		ередача данных и доступа в интернет								
сетям										
СВЯЗИ										
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
14.2										
(4) 0										
планир	1	Вид сети связи:								
подклю		Проводная телефонная связь								
к		проводная телефонная саясь								
сетям										
СВЯЗИ		<u></u>								
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"								
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
14.2										
(5) O										
планир	уемом	Вид сети связи:								
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание								
к		проводное телевизионное вещание								
сетям										
СВЯЗИ	 									
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
	11.2.	7707049388								
14.2										
(6) O										
планир		Вид сети связи:								
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи								
κ		Sciporeita ceru casas.								
сетям										
СВЯЗИ										
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
		, and the second se								

14.2.2 Общество с ограниченной ответственностью 14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Главстрой-СПб специализированный застройщик 14.2.4 Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их количестве Количество жилых помещений: Количество жилых помещений:	х характеристиках, о наличии и							
14.2.4 Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7839347260 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их помещений. В рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их помещений в прамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их помещений в прамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений в также об их помещений в прамках помещений в пр	х характеристиках, о наличии и							
14-2-4 7839347260 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в количество жилых помещений: 15.1 О количе	х характеристиках, о наличии и							
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства Количество жилых помещений: многоквартирных 123	х характеристиках, о наличии и							
количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных 123								
домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых								
15.1.2 Количество нежилых помещений: 18								
15.1.2.1 В том числе машино-мест: 0								
15.1.2.2 В том числе иных нежилых помещений:								
15.2 О характеристиках жилых помещений								
	Высота потолков (м)							
	2.55							
	2.55							
	2.55							
	2.55							
	2.55 2.55							
8 Квартира 2 1 78.91 3 39.60	2.55							

9	Квартира	3	1	78.77	3	39.67	2.55
10		3		41.07	1	9.80	2.55
11		3		46.37	1	12.06	2.55
12	- 1 1 -	3		41.07	1	9.80	2.55
13	- 1 1 -	3		78.91	2	39.60	2.55
14	- 1 1 -	4		78.77	2	39.67	2.55
				41.07	1	9.80	2.55
15		4		46.37	1		
16		4			1	12.06 9.80	2.55
17		4		41.07	2		2.55
18		4		78.91	3	39.60	2.55
19		5		78.77	3	39.67	2.55
20	- 1 1 -	5		41.07	1	9.80	2.55
21	- 1 1 -	5		46.53	1	12.05	2.55
22		5		41.07	1	9.80	2.55
23		5		78.91	3	39.60	2.55
24		6		78.77	3	39.67	2.55
25		6		41.07	1	9.80	2.55
26		6		46.53	1	12.05	2.55
27		6		41.07	1	9.80	2.55
28		6		78.91	3	39.60	2.55
29	квартира	7		78.77	3	39.67	2.55
30	Квартира	7		41.07	1	9.80	2.55
31	Квартира	7		46.53	1	12.05	2.55
32	Квартира	7		41.07	1	9.80	2.55
33	Квартира	7		78.91	3	39.60	2.55
34	- 1 1 -	8		78.77	3	39.67	2.55
35		8		41.07	1	9.80	2.55
36		8		46.53	1	12.05	2.55
37		8		41.07	1	9.80	2.55
38	- 1 1 -	8		78.91	3	39.60	2.55
39		9		78.77	3	39.67	2.55
40	- 1 1 -	9		41.07	1	9.80	2.55
41		9		46.53	1	12.05	2.55
42		9		41.07	1	9.80	2.55
43	- 1 1 -	9		78.91	3	39.60	2.55
44		10		78.77	3	39.67	2.55
45		10		41.07	1	9.80	2.55
		10		46.53	1	12.05	2.55
		10		41.07		9.80	2.55
		10		78.91		39.60	2.55
		11		78.77		39.67	2.55
50		11		41.07	1	9.80	2.55
51		11		46.53	1	12.05	2.55
52	Квартира	11		41.07		9.80	2.55
53		11	1	78.91	3	39.60	2.55
54		12	1	78.77	3	39.67	2.55
55		12		41.07	1	9.80	2.55
56		12		46.53	1	12.05	2.55
		12		41.07	1	9.80	2.55

58	Квартира	12	1	78.91	3	39.60	2.55
59		13		78.77		39.67	2.55
60		13		41.07		9.80	2.55
		13		46.53		12.05	2.55
61				41.07		9.80	
62		13					2.55
63	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	13		78.91		39.60	2.55
64		14		78.77		39.67	2.55
65	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14		41.07		9.80	2.55
66	· · ·	14		46.53		12.05	2.55
67	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14		41.07		9.80	2.55
68	<u> </u>	14		78.91		39.60	2.55
69	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15		78.77		39.67	2.55
70		15		41.07		9.80	2.55
71		15		46.53		12.05	2.55
72		15		41.07		9.80	2.55
73		15		78.91		39.60	2.55
74		16		77.92		39.87	2.55
75		16		40.61		9.80	2.55
76		16		45.77		12.05	2.55
77		16		40.61		9.80	2.55
78		16		78.13		39.80	2.55
79	· · ·	17		77.92		39.87	2.55
80	<u> </u>	17		40.61		9.80	2.55
81		17		45.77		12.05	2.55
82	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	17		40.61		9.80	2.55
83	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	17		78.13		39.80	2.55
84		18		77.92		39.87	2.55
85		18		40.61		9.80	2.55
86		18		45.77		12.05	2.55
87		18		40.61		9.80	2.55
88		18		78.13		39.80	2.55
89		19		58.11		23.80	2.55
90		19		59.84		25.68	2.55
91		19		45.77		12.05	2.55
92	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19		59.84		25.68	2.55
93		19		58.32		23.73	2.55
94		20	1	58.11		23.80	2.55
95		20		59.84		25.68	2.55
96		20		45.77		12.05	2.55
97		20		59.84		25.68	2.55
98		20		58.32		23.73	2.55
99		21		58.11		23.80	2.55
100		21		59.84		25.68	2.55
101	Квартира	21		45.77		12.05	2.55
102		21		59.84		25.68	2.55
103	Квартира	21	1	58.32	2	23.73	2.55
104		22		58.11		23.80	2.55
105	Квартира	22		59.84		25.68	2.55
106		22		45.77		12.05	2.55

107		Квартира	22		1	59	9.84		2		25.68		2.55	
108		Квартира 22 1			 1	58.32			2 23.73			2.55		
109			23		 1		3.11		2		23.80		2.55	
110			23		1	59.84 2		2 25.68				2.55		
111		Квартира 23 1			 1		5.77		1		12.05		2.55	
112		Квартира 23 1			 1		9.84		2		25.68		2.55	
113			23		 1		3.32		2		23.73		2.55	
114			24		 1		3.00		2		23.69		2.55	
115			24		 1		9.84		2	2 25.68			2.55	
116			24		 1		5.67		1		11.95		2.55	
117			24		 1		9.84		2		25.68		2.55	
118			24		1		3.21		2		23.62		2.55	
119			25		 1		7.84		2		23.69		2.55	
120			25		1		9.78		2		25.68		2.55	
121			25		1		5.60		1		11.95		2.55	
122			25		1		9.78		2		25.68		2.55	
123		Квартира	25		1		3.15		2		23.62		2.55	
	ктеристи	ках нежилых помец		15.3.1								<u>l'</u>		
			40	10.0.1							Площадь частей нежилого по	мешения		
Условный н	омер Н	Назначение				Этаж рас	сположения	Номер подъезд	да	Площадь (кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м	1)	Высота потолков (м)
0.7.2K	ŀ	Сладовая				-1		1		2.42	Кладовая	2.42	.,	
0.7.3K		(ладовая				-1		1		2.41	Кладовая	2.41		
0.7.4K		(ладовая				-1 1		1		4.10	Кладовая	4.10		
0.7.5K		(ладовая						1		4.07	Кладовая	4.07		
0.7.6K		(ладовая				-1 1		1		3.57	Кладовая	3.57		
0.7.7K		Сладовая Сладовая				-1		1		3.67	Кладовая	3.67		
0.7.8K		Сладовая Сладовая				-1		1		3.38	Кладовая	3.38		
0.7.9K		Сладовая Сладовая				-1		1		3.32	Кладовая	3.32		
0.7.10K		Сладовая Сладовая				-1		1		3.38	Кладовая	3.38		
0.7.11K		Сладовая				-1		1		3.38	Кладовая	3.38		
0.7.12K		Сладовая				-1		1		3.32	Кладовая	3.32		
0.7.13K		Сладовая				-1		1		3.38	Кладовая	3.38		
0.7.14K		Сладовая				-1		1		2.57	Кладовая	2.57		
0.7.15K		Сладовая				-1		1		2.57	Кладовая	2.57		
0.7.16K		Сладовая				-1		1		3.14	Кладовая	3.14		
0.7.17K		Сладовая				-1		1		3.07	Кладовая	3.07		
0.7.18K		Сладовая				-1		1		2.37	Кладовая	2.37		
1K		Нежилое помещение	е для коммерче	ского использ	ования	1		1		54.64	Тамбур	10.11	3	3.20
		·									Вестибюль	6.80		
											C/y	4.78		
											Помещение для занятий	21.88		
											Приемная	6.33		
											Помещение персонала	4.74		
16 О состав	16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень													
	технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)													
		общего пользовани		16.1.1	-									
№ п/п	Вид поме	ещения			О	Описание ме	еста расположе	ния помещения	l		Назначение помещени	Я	Пло	ощадь (кв.м)
	Тамбур				1	. этаж	-				Общественное		5.6	
	Вестибюл	1			1	. этаж					Общественное		34.	

3	Коридор МОП	1 этаж	Общественное	15.96
4	Колясочная	1 этаж	Общественное	16.85
5	Лифтовой холл	1 этаж	Общественное	8.53
6	Тамбур л/х	1 этаж	Общественное	7.07
7	ЛК-1 (Н1)	1 этаж	Общественное	13.91
	Лом. уборочного инвентаря		Техническое	4.18
		1 этаж	1	13.63
	Электрощитовая	1 этаж	Техническое	4.07
	ЛК-1 (Н1)	2 этаж	Общественное	
-	Зона безопасности МГН	2 этаж	Общественное	3.53
	Тамбур л/х	2 этаж	Общественное	7.91
	Лифтовой холл	2 этаж	Общественное	8.53
	Коридор МОП	2 этаж	Общественное	25.02
	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	2 этаж	Общественное	11.30
	ЛК-1 (Н1)	3 этаж	Общественное	4.07
	Зона безопасности МГН	3 этаж	Общественное	3.53
	Тамбур л/х	3 этаж	Общественное	7.91
	Лифтовой холл	3 этаж	Общественное	8.53
20	Коридор МОП	3 этаж	Общественное	25.02
21	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	3 этаж	Общественное	11.30
22	ЛК-1 (H1)	4 этаж	Общественное	4.07
23	Зона безопасности МГН	4 этаж	Общественное	3.53
24	Тамбур л/х	4 этаж	Общественное	7.91
25	Лифтовой холл	4 этаж	Общественное	8.53
26	Коридор МОП	4 этаж	Общественное	25.02
27	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	4 этаж	Общественное	11.30
	ЛК-1 (H1)	5 этаж	Общественное	4.07
29	Зона безопасности МГН	5 этаж	Общественное	3.53
	Тамбур л/х	5 этаж	Общественное	7.91
	Лифтовой холл	5 этаж	Общественное	8.53
	Коридор МОП	5 этаж	Общественное	25.02
	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	5 этаж	Общественное	11.30
	ЛК-1 (Н1)	6 этаж	Общественное	4.07
	Зона безопасности МГН	6 этаж	Общественное	3.53
	Тамбур л/х	6 этаж	Общественное	7.91
	Лифтовой холл	6 этаж	Общественное	8.53
	Коридор МОП	6 этаж	Общественное	25.02
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	6 этаж		11.30
	ЛК-1 (Н1)	7 этаж	Общественное	4.07
	Зона безопасности МГН	7 этаж	Общественное	3.53
	Тамбур л/х	7 этаж	Общественное	7.91
	Лифтовой холл	7 этаж 7 этаж	Общественное	8.53
	Коридор МОП	7 этаж 7 этаж	Общественное	25.02
	коридор мот Переходной балкон ЛК-1 (H1)	7 этаж 7 этаж	Общественное	11.30
				4.07
	ЛК-1 (Н1)	8 этаж	Общественное	
	Зона безопасности МГН	8 этаж	Общественное	3.53
	Тамбур л/х	8 этаж	Общественное	7.91
		8 этаж	Общественное	8.53
		8 этаж	Общественное	25.02
51	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	8 этаж	Общественное	11.30

52	ЛК-1 (H1)	9 этаж	Общественное	4.07
	Зона безопасности МГН	9 этаж	Общественное	3.53
	Тамбур л/х	9 этаж	Общественное	7.91
	Лифтовой холл	9 этаж	Общественное	8.53
	Коридор МОП	9 этаж	Общественное	25.02
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	9 этаж	Общественное	11.30
	ЛК-1 (H1)	10 этаж	Общественное	4.07
	, ,			3.53
	Зона безопасности МГН	10 этаж	Общественное	
		10 этаж	Общественное	7.91
	Лифтовой холл	10 этаж	Общественное	8.53
		10 этаж	Общественное	25.02
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	10 этаж	Общественное	11.30
	ЛК-1 (Н1)	11 этаж	Общественное	4.07
	Зона безопасности МГН	11 этаж	Общественное	3.53
	Тамбур л/х	11 этаж	Общественное	7.91
	Лифтовой холл	11 этаж	Общественное	8.53
		11 этаж	Общественное	25.02
69	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	11 этаж	Общественное	11.30
70	ЛК-1 (Н1)	12 этаж	Общественное	4.07
71	Зона безопасности МГН	12 этаж	Общественное	3.53
72	Тамбур л/х	12 этаж	Общественное	7.91
73	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	8.53
74	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	25.02
75	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	12 этаж	Общественное	11.30
76	ЛК-1 (H1)	13 этаж	Общественное	4.07
77	Зона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.53
78	Тамбур л/х	13 этаж	Общественное	7.91
79	Лифтовой холл	13 этаж	Общественное	8.53
	Коридор МОП	13 этаж	Общественное	25.02
		13 этаж	Общественное	11.30
	ЛК-1 (Н1)	14 этаж	Общественное	4.07
	Зона безопасности МГН	14 этаж	Общественное	3.53
	Тамбур л/х	14 этаж	Общественное	7.91
	Лифтовой холл	14 этаж	Общественное	8.53
	Коридор МОП	14 этаж	Общественное	25.02
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	14 этаж	Общественное	11.30
	ЛК-1 (Н1)	15 этаж	Общественное	4.07
	Зона безопасности МГН	15 этаж	Общественное	3.53
	Тамбур л/х	15 этаж	Общественное	7.91
		15 этаж	Общественное	8.53
	Коридор МОП	15 этаж	Общественное	25.02
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	15 этаж	Общественное	11.30
	ЛК-1 (H1)	16 этаж	Общественное	4.07
	Эона безопасности МГН	†		3.53
		16 этаж	Общественное	
	Тамбур л/х	16 этаж	Общественное	7.91
	Лифтовой холл	16 этаж	Общественное	8.53
	Коридор МОП	16 этаж	Общественное	25.02
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	16 этаж	Общественное	11.30
100	ЛК-1 (Н1)	17 этаж	Общественное	4.07

101	Зона безопасности МГН	17 этаж	Общественное	3.53
102	Тамбур л/х	17 этаж	Общественное	7.91
103			Общественное	8.53
104			Общественное	25.02
105			Общественное	11.30
106			Общественное	4.07
107				3.53
			Общественное	
108			Общественное	7.91
109			Общественное	8.53
110			Общественное	25.02
111			Общественное	11.30
112	` '		Общественное	4.07
113			Общественное	3.53
114	7		Общественное	7.91
115			Общественное	8.53
116	<u> </u>		Общественное	25.02
117			Общественное	11.30
118	ЛК-1 (H1)		Общественное	4.07
119	Зона безопасности МГН	20 этаж	Общественное	3.53
120	Тамбур л/х	20 этаж	Общественное	7.91
121	Лифтовой холл	20 этаж	Общественное	8.53
122	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	25.02
123	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	20 этаж	Общественное	11.30
124	ЛК-1 (H1)	21 этаж	Общественное	4.07
125	Зона безопасности МГН	21 этаж	Общественное	3.53
126	Тамбур л/х	21 этаж	Общественное	7.91
127	Лифтовой холл		Общественное	8.53
128	Коридор МОП		Общественное	25.02
129			Общественное	11.30
130			Общественное	4.07
131	` '		Общественное	3.53
132			Общественное	7.91
133			Общественное	8.53
134			Общественное	25.02
135			Общественное	11.30
136			Общественное	4.07
137	` '		Общественное	3.53
138			Общественное	7.91
139			Общественное	8.53
140			Общественное	25.02
141			Общественное	11.30
142			Общественное	4.07
143			Общественное	3.53
144				7.91
144			Общественное	8.53
			Общественное	
146			Общественное	25.02
147			Общественное	11.30
148			Общественное	4.07
149	Зона безопасности МГН	25 этаж	Общественное	3.53

150	Тамбур л/х	25 этаж		Общественное	7.91
151	Лифтовой холл	25 этаж			8.53
152	Коридор МОП			Общественное Общественное	25.02
153	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	25 этаж		Общественное	11.30
154	Пом1 для прокладки инженерных сетей	26 Тех.этаж		Техническое	153.40
155	Пом2 для прокладки инженерных сетей	26 Тех.этаж		Техническое	152.07
156	Коридор т/э	26 Тех.этаж		Техническое	25.92
157	Тамбур т/э	26 Тех.этаж		Техническое	11.60
158	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	26 Тех.этаж		Техническое	11.30
159	ЛК-1 (Н1)	26 Тех.этаж		Техническое	3.77
160	Выход на кровлю	27 Выход на кровлю		Техническое	1.26
161	Тех. этаж (подвал)	Подвал		Техническое	131.37
162	Кабельная	Подвал		Техническое	14.71
163	Пом. пож. насосов	Подвал		Техническое	14.35
164	Пом. хозпит. насосов	Подвал		Техническое	14.88
165	итп	Подвал		Техническое	45.22
166	Водомерный узел	Подвал		Техническое	25.39
167	Коридор	Подвал		Техническое	29.98
	речень технологического и инженерного				
	вания, предназначенного для обслуживания 16.2.1				
	ем одного помещения в данном доме				
Nº π/π Οπ	исание места расположения	Вид оборудования	Назначение		
1 на	кровле жилого здания	вентилятор крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре		
2 на		вентилятор крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре, подпор воздуха при пожарев зону МГН		
3 на	тех. этаже, в подвале	регистр из гладких труб	отопление помещений		
4 на		водосточная воронка	удаление дождевых и тал	ых вод с кровли	
5 вг	подвале	противопожарная повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напора в системах пожаротушения		
6 вг	подвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода		го водопровода
7 эл	ектрощитовая	главный распределительный щит	ввод, учет и распределение электроэнергии		
8 Ле	стнично-лифтовой узел	Лифт, 3 шт		перемещение людей и грузов с этажа на этаж	
19 1	жквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под толком	клапан дымоудаления	удаление продуктов горения при пожаре		
10 ме по	жквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у ла	клапан противопожарный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре		
11 у н	наружной стены зоны безопасности	радиатор	отопление помещения		
12 ун	наружной стены тамбура	радиатор	отопление помещения		
13 ме	жквартирный коридор	кран противопожарный	пожаротушение		
14 ме	жквартирный коридор	щит этажный	прием, распределение и учет		
15 ме	жквартирный коридор	светильник	искусственное освещение		
16 по	д окном у наружной стены помещения	радиатор, электроконвектор	отопление помещения		
17 по	д потолком коридоров, под потолком обслуживаемых помещений	вентилятор	Вытяжная вентиляция помещений		
18 ко	ридор	кран противопожарный	пожаротушение		
19 ве		щит для подключения по временной схеме	подключение оборудован	пючение оборудования инженерных систем	
20 30	на МГН на последнем жилом этаже	вентилятор канальный	подпор воздуха при пожа		
21 30	на МГН	клапан противопожарный	подпор воздуха при пожа		
22 эл	ектрощитовая	система диспетчеризации	диспетчеризация инженер	рного оборудования	

23 подвал		система кабельного телевидения (СКТ)	обеспечение качественного приема телевизионного изображения	
24 Вестибюль первый этаж, МГН		Подъемник, 1 шт	перемещение ММГН с отметки 0.000 на отметку +0.700	
25 ИТП в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы отопления	
26 ИТП в подвале	ИТП в подвале		подогрев воды для системы горячего водоснабжения верхней зоны	
27 ИТП в подвале	ИТП в подвале		подогрев воды для системы горячего водоснабжения нижней зоны	
28 ИТП в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления	
29 ИТП в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения верхней зоны	
30 ИТП в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения нижней зоны	
31 ИТП в подвале		насос центробежный высоконапорный	поддержание давления системы отопления	
17 О примерном графике реализации проекта строител и о сроке передачи застройщиком объекта долевого ст	роительства участ	вемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуата тнику долевого строительства	цию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	тап реализации проекта строительства: 0 процентов готовности		
	11 / 1 /	Іланируемый квартал и год выполнения этапа реализаці квартал 2022 г.	ии проекта строительства:	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	117.1.1	тап реализации проекта строительства: 0 процентов готовности		
	11 / 1 /	Іланируемый квартал и год выполнения этапа реализаці квартал 2022 г.	ии проекта строительства:	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	тап реализации проекта строительства: 0 процентов готовности		
	11 / 1 /	Іланируемый квартал и год выполнения этапа реализаці квартал 2023 г.	ии проекта строительства:	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	тап реализации проекта строительства: 0 процентов готовности		
	11 / 1 /	Іланируемый квартал и год выполнения этапа реализаці квартал 2023 г.	ии проекта строительства:	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	тап реализации проекта строительства: олучение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта в	недвижимости	
		Іланируемый квартал и год выполнения этапа реализаці квартал 2024 г.	ии проекта строительства:	
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	11 / / 1	lервоначальная дата передачи застройщиком объекта дю 0.06.2024	олевого строительства:	
		Іланируемая дата передачи застройщиком объекта доле 1.12.2024	вого строительства:	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости				
18.1 О планируемой стоимости строительства	11 X 1 1	Іланируемая стоимость строительства: 49 209 891,91 руб.		
			декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств зассчетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз		оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств	19 1 1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
'	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
10.2.0 башко, в котором ущастниками попового	19 2 1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	119.5.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет		Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		OFPH: 1027700167110
		OKΠO: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	11951	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
		Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
		Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 761 594 504,00 руб.
		Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 360 132 356,00 руб.
		Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 401 462 148,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб .
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб .
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.3	Машино-места:
19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.				
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот денежных средств участников долевого строительства	0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения					
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании	20.1.1	Вид соглашения или сделки:				
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:				
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:				
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:				
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:				
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:				
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:				
21 О размере полностью оплаченного уставного капита	ала застройщика	3				
21.1.О размере полностью опланенного уставного		Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика:				
капитала застройщика		1 500 000 000,00 py6.				
22 Информация об объекте социальной инфраструктур	ы, затраты на ст	гроительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,				
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору				
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:				
		Вид объекта социальной инфраструктуры:				
		Назначение объекта социальной инфраструктуры:				
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:				
	1// 1 5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:				
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:				

	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, инфор	мация о проект	e e
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СПб-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.).Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1.Водоснабжение.Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г.и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1.Теплоснабжение и горячее водоснабжение.ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется.Срок действия настоящих технических условий — 5 лет.Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1.Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.)Срок передачи объекта долевого строительства-31.12.2024г

Объект №8

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII///	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	толное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно правовой формы. Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыска		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили и и и и и и и и и и и и и и и и и и

	10.2.2	фания на при
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	1 811 113	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инженер	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6	
O6	
индивидуализирун объект,	рщем
группу объектов	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина
строительства	Северная долина
коммернеском	
обозначении	
(при	
наличии)	
10.7 O	
генеральном	
подрядчике,	
выполняющем	
работы	
В	S
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью
строительного	
подряда,	
заключенного	
c	
застройщиком	
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	Строительно-монтажное управление Северная долина
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445
11 О разрешении	
11.1 O	
	Номер разрешения на строительство:
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017
строительство	
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
' [1//8	Форма собственности на земельный участок:
' 		Неразграниченная собственность
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга
12.3 O		The state of the s
кадастро	ЭВОМ	
номере		Кадастровый номер земельного участка:
	12.3.1	78:36:0013101:49
площади земельн		
участка		
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1		
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.
территор		
'	13111	Наличие планируемых проездов:
		Имеются
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
		Наличие пешеходных переходов:
	13.1.1.3	Отсутствуют
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:
' 		0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно деиствующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:
	13.1.4.1	6
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст
		сетей

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:
	13.1.6.2	Имеется
		Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	ļ .	проект соответствует треоованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны
13.2 O		
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
парамет	TIPAX2.1	0 м
разреше	1	
строите		
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м
1	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
.	/	75 M
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка:
		Не установлено градостроительным регламентом
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю
14.1 O	1	
планиру	1 1	
подклю	нении	
`	огическом	
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
К		теплоснабжение
сетям	1	
инжене	r i	
техниче	1	
обеспеч		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		26.04.2023
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.
		,

ı		
14.1	<u>Г</u>	
(2) O	!	
	YOMOM	
планиру		
подклю		
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	горячее водоснабжение
ĸ	' '	горячее водоснаюжение
сетям	'	
инжене		
техниче		
обеспеч	ения	
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		7830001028
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023
∤		
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.
14.1	'	l
(3) O	'	l
планиру	vемом	
подклю		
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
		холодное водоснабжение
К	'	nonognice soggetherme
сетям	'	
инжене	DHO-	
техниче		l
обеспеч		l
UUECIIC		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
1 l		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.4	
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:

<i>i</i> ——										
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
(4) O	1	ı								
	1	ı								
планиру	1	ı								
подклю	лчении '	ı								
		a 🗸 🔻								
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:								
	единении)	товое или общестлавное водоотведение								
К	1	Values of the sequence of the								
сетям	1	ı								
инжене	-h40-	ı								
	1	1								
техниче		ı								
обеспеч										
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации								
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"								
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426								
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017								
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1								
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022								
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.								
14.1	, T									
(5) O	1	ı								
	1									
планиру		ı								
подклю		ı								
		al								
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:								
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение								
к	1									
сетям	1									
инжене	∍рно-									
техниче	1									
обеспеч										
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации								
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"								
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426								
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017								
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1								
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022								
1										
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение								

ı ——		
14.1	1 1	\overline{C}
(6) O	1	ı
		ı
планиру		ı
подклю	нении	ı
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	электроснабжение
к	- f	электроснаюжение
сетям	1	ı
инжене		ı
		ı
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.
14.2 0		1
планиру		ı
		l n
подклю	14.2.1	Вид сети связи:
К	1	Проводное радиовещание
сетям	1	ı
СВЯЗИ	1!	1
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
i		
ı		"Городской мониторинговый центр"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721
14.2	1	1
(2) O	1	1
планиру	.V-МОМ	1
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:
		Проводное радиовещание
К	1	1
сетям	1	1
СВЯЗИ	1!	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
1 Li	<u> </u>	

14.2 (3) O									
планипуемом									
	∩ulad⊢b≀ııl	Вид сети связи:							
К		Передача данных и доступа в интернет							
сетям									
СВЯЗИ									
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»							
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388							
14.2									
(4) 0									
планир	1	Вид сети связи:							
подклю		Проводная телефонная связь							
к		проводная телефонная саясь							
сетям									
СВЯЗИ		<u></u>							
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"							
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388							
14.2									
(5) O									
планир	уемом	Вид сети связи:							
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание							
к		проводное телевизионное вещание							
сетям									
СВЯЗИ	 								
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»							
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
	11.2.	7707049388							
14.2									
(6) O									
планир		Вид сети связи:							
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи							
κ		Sciporeita ceru casas.							
сетям									
СВЯЗИ									
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»							
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388							
		, and the second se							

14.2 (7) О планиру подклю к сетям связи	1 4 12/1 ,	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов Организационно-правовая	я форма организации, выдавц	цей технические услови	1я, заключившей договор на по	дключение к сети связи:			
	14.2.2	Общество с ограниченной	ответственностью						
		Толное наименование орг Главстрой-СПб специализі		ские условия, заключи	вшей договор на подключение	к сети связи, без указания	организационно-правовой формы:		
		1дентификационный номе 7839347260	ер налогоплательщика органи	изации, выдавшей техн	ические условия, заключившей	договор на подключение	к сети связи:		
15 О кол			аваемых) в рамках проекта ст	роительства многоквар	этирных домов и (или) иных об	ъектов недвижимости жил	ых и нежилых помещений, а также об их	характеристиках, о наличии и	
15.1 О количеств составе строящи (создава в рамках проекта	тве пхся пьства партирных с в ммости	в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и менерований в проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений; в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений; в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых и нежилых и нежилых и нежилых и нежилых помещений; в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых и нежилы							
		Соличество нежилых поме .9	ещений:						
	15.1.2.1 E	3 том числе машино-мест:)							
	171//	3 том числе иных нежилы: .9	х помещений:						
жилых помеще	эистиках 15.2.1								
Условнь	ій номер	Назначение	Этаж расположения		Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)	
1		Квартира	2	II.	54.49	2	23.60	2.55	
2		Квартира-студия	2	II.	34.52	1	14.01	2.55	
3		Квартира	2		38.51	1	12.89	2.55	
4		Квартира	2		54.30	2	24.97	2.55	
5		Квартира	2		47.03	1	14.86	2.55	
6		Квартира	2		63.17	2	25.04	2.55	
7		Квартира	3		51.90	2	23.60	2.55	
8		Квартира-студия	3	1	24.99	1	13.08	2.55	

9	Квартира	3	1	51.82	2	22.64	2.55
		2		54.30		24.97	2.55
	Квартира	2				27.10	
	Квартира	3		56.11			2.55
	Квартира	3		56.34		25.04	2.55
	Квартира	4		51.90		23.60	2.55
	Квартира-студия	4		24.99		13.08	2.55
	Квартира	4		51.82		22.64	2.55
	Квартира	4		54.30		24.97	2.55
	Квартира	4		56.11		27.10	2.55
	Квартира	4		56.34		25.04	2.55
	Квартира	5		51.90		23.60	2.55
	Квартира-студия	5		24.99		13.08	2.55
21 I	Квартира	5		51.82		22.64	2.55
22 I	Квартира	5		54.30		24.97	2.55
	Квартира	5		56.11		27.10	2.55
	Квартира	5		56.34		25.04	2.55
	Квартира	6		51.90		23.60	2.55
26 I	Квартира-студия	6		24.99		13.08	2.55
27 I	Квартира	6		51.82		22.64	2.55
28 I	Квартира	6		54.30		24.97	2.55
29 I	Квартира	6	1	56.11	2	27.10	2.55
30 I	Квартира	6	1	56.34	2	25.04	2.55
31 I	Квартира	7	1	51.90	2	23.60	2.55
32 I	Квартира-студия	7	1	24.99	1	13.08	2.55
33 I	Квартира	7	1	51.82	2	22.64	2.55
34 I	Квартира	7	1	54.30	2	24.97	2.55
35 I	Квартира	7	1	56.11	2	27.10	2.55
36 I	Квартира	7	1	56.34	2	25.04	2.55
37 I	Квартира	8	1	51.90	2	23.60	2.55
38 I	Квартира-студия	8	1	24.99	1	13.08	2.55
39 I	Квартира	8	1	51.82	2	22.64	2.55
40 I	Квартира	8	1	54.30	2	24.97	2.55
41 I	Квартира	8	1	56.11	2	27.10	2.55
42 I	Квартира	8	1	56.34	2	25.04	2.55
	Квартира	9	1	51.90	2	23.60	2.55
		9	1	24.99		13.08	2.55
45 I	V DODELLOO	9	1	51.82	2	22.64	2.55
		9		54.30			2.55
		9		56.11			2.55
		9	1	56.34	2	25.04	2.55
		10		51.90			2.55
		10		24.99			2.55
		10		51.82			2.55
		10		54.30			2.55
		10		56.11			2.55
		10		56.34			2.55
		11		51.90			2.55
56	• •	11		24.99			2.55
		11		51.82			2.55

58	Квартира	11	1	54.30		2	24.97	2.	55
59	Квартира	11	1	56.11		2	27.10		55
60	Квартира	11	1	56.34			25.04		55
61	Квартира	12	1	51.90		2	23.60		55
62	Квартира-студия	12	<u>-</u> 1	24.99		 1	13.08		55
63	Квартира	12	<u>-</u> 1	51.82		<u>-</u> 2	22.64		55
64	Квартира	12	<u>-</u> 1	54.30		2	24.97		55
65	Квартира	12	<u>-</u> 1	56.11		2	27.10		55
66	Квартира	12	<u>-</u> 1	56.34			25.04		55
67	Квартира	13	<u>-</u> 1	51.90		<u> </u>	23.60		55
68	Квартира-студия	13	1	24.99		 1	13.08		55
69	Квартира	13	1	51.82		 2	22.64		55
70	Квартира	13	1	54.30		2	24.97		55
71	Квартира	13	1	56.11		2	27.10		55
72	Квартира	13	1	56.34		2	25.04		55
73	Квартира	14	1	51.90		2	23.60		55
74	Квартира-студия	14	1	24.99		1	13.08		55
75	Квартира	14	1	51.82		2	22.64		55
76	Квартира	14	1	54.30		2	24.97		55
77	Квартира	14	1	56.11		2	27.10		55
78	Квартира	14	1	56.34		2	25.04		55
79	Квартира	15	1	51.72		2	23.60	2.	55
80	Квартира-студия	15	1	24.99		1	13.08		55
81	Квартира	15	1	51.54		2	22.64	2.	55
82	Квартира	15	1	54.11		2	24.97	2.	55
83	Квартира	15	1	55.95		2	27.10	2.	55
84	Квартира	15	1	56.28		2	25.04	2.	55
85	Квартира	16	1	51.72		2	23.60	2.	55
86	Квартира-студия	16	1	24.99		1	13.08	2.	55
87	Квартира	16	1	51.54		2	22.64	2.	55
88	Квартира	16	1	54.11		2	24.97	2.	55
89	Квартира	16	1	55.95		2	27.10	2.	55
90	Квартира	16	1	56.28		2	25.04	2.	55
15.3 О характеристин	ах нежилых помещений	15.3.1							
Venoriiliğ Hoyon				ATAW DACTOROWOULES	Номор пол озга	Ппошаль (кр.м)	Площадь частей нежилого по	мещения	BLICOTA HOTORIKOR (M)
	Іазначение			Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
	ладовая			-1	1	3.03	Кладовая	3.03	
	ладовая			-1	1	3.07	Кладовая	3.07	
	ладовая			-1	1	3.07	Кладовая	3.07	
	ладовая			-1	1	3.39	Кладовая	3.39	
	ладовая			-1	1	3.28	Кладовая	3.28	
	ладовая			-1	1	3.17	Кладовая	3.17	
	ладовая			-1	1	3.15	Кладовая	3.15	
	ладовая			-1	1	4.83	Кладовая	4.83	
	ладовая			-1	1	3.34	Кладовая	3.34	
	ладовая			-1	1	3.23	Кладовая	3.23	
	ладовая			-1	1	3.24	Кладовая	3.24	
	ладовая			-1	1	3.23	Кладовая	3.23	
0.10.14K K	ладовая			-1	1	3.34	Кладовая	3.34	

0.10.15K	Кладовая		-1	1	3.34	Кладовая	3.34	
0.10.16K	Кладовая		-1	1	3.32	Кладовая	3.32	
1K	Нежилое помещение для коммерческого использ	ования	1	1	123.32	Тамбур	4.45	3.33
						Торговый зал	83.73	
						Пом. немат. ценностей_2	0.15	
						Тарная	2.66	
						C/y	5.69	
						Коридор	9.42	
						Кладовая	5.63	
						Помещение персонала	5.11	
						Пом. хранения отходов	2.76	
						Тамбур	3.72	
2K	Нежилое помещение для коммерческого использ	ОВАНИЯ	1	1	138.41	Тамбур	4.14	3.20
210	Пелилос полещение для колиер теского испольс	JOBAN MAIN	<u>-</u>	-	150.11	Торговый зал	109.30	3.20
						С/у	4.84	
						Тарная	2.72	
1						'	2.43	
 						Пом. хранения отходов	9.69	
						Кладовая	4.58	
						Помещение персонала		
						Пом. немат. ценностей_1	0.14	
						Пом. немат. ценностей_2	0.14	
						Пом. немат. ценностей_3	0.29	
						Пом. немат. ценностей_4	0.14	
3K	Нежилое помещение для коммерческого использ	вования	1	1	23.46	Помещение_1	16.55	3.20
						C/y	6.52	
						Пом. немат. ценностей_1	0.39	
4K	Нежилое помещение для коммерческого использ	вования	1	1	201.82	Тамбур	4.45	3.20
						Торговый зал	68.88	
						Пом. немат. ценностей_1	0.15	
						Тарная	2.32	
						C/y	5.69	
						Коридор	16.81	
						Кладовая	3.30	
						Кладовая	8.14	
						Пом. хранения отходов	2.17	
						Помещение персонала	7.18	
						Тамбур	3.53	
						Торговый зал	69.96	
						Тамбур (загрузочная)	8.22	
						Пом. немат. ценностей_2	0.30	
						Пом. немат. ценностей_3	0.44	
						Пом. немат. ценностей_4	0.14	
						Пом. немат. ценностей_5	0.14	
16 О составе технологиче	общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамка ского и инженерного оборудования, предназначенного	ах проекта строито для обслуживани	ельства многоквартирно я более чем одного пом	м доме (перечень п ещения в данном до	омещений общего оме)	пользования с указанием их на	значения и плоц	цади, перечень
16.1 О поме	цениях общего пользования 16.1.1							
№ п/п	Вид помещения	Описание места	расположения помещен	ия		Назначение помещения	П	лощадь (кв.м)
1	Тамбур	1 этаж				Общественное		.54
	Вестибюль	1 этаж				Общественное 25.22		5.22

l2	Vongeouppa	1 0700	Общественное	12.63
+	Колясочная	1 этаж		
	Лифтовой холл	1 этаж	Общественное	9.79
	Тамбур л/х	1 этаж	Общественное	4.34
	ПУИ	1 этаж	Техническое	4.78
	ЛК-1 (Н1)	1 этаж	Общественное	13.89
	Электрощитовая	1 этаж	Техническое	13.66
	Выход из подвала	1 этаж	Техническое	3.56
	ЛК-1 (Н1)	2 этаж	Общественное	4.04
	Лифтовой холл	2 этаж	Общественное	9.79
	Зона безопасности МГН	2 этаж	Общественное	4.12
	Коридор МОП	2 этаж	Общественное	25.19
	,, ,	2 этаж	Общественное	5.01
	1 11	2 этаж	Общественное	10.04
16	ЛК-1 (H1)	3 этаж	Общественное	4.04
	•	3 этаж	Общественное	9.79
	Тамбур л/х	3 этаж	Общественное	5.01
		3 этаж	Общественное	4.12
20 I	Коридор МОП	3 этаж	Общественное	25.18
21 I	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	3 этаж	Общественное	10.04
22	ЛК-1 (H1)	4 этаж	Общественное	4.04
23	Лифтовой холл	4 этаж	Общественное	9.79
24	Тамбур л/х	4 этаж	Общественное	5.01
25	Зона безопасности МГН	4 этаж	Общественное	4.12
26 I	Коридор МОП	4 этаж	Общественное	25.18
ا 27	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	4 этаж	Общественное	10.04
28	ЛК-1 (H1)	5 этаж	Общественное	4.04
29	Лифтовой холл	5 этаж	Общественное	9.79
30	Тамбур л/х	5 этаж	Общественное	5.01
31	Зона безопасности МГН	5 этаж	Общественное	4.12
32 l	Коридор МОП	5 этаж	Общественное	25.18
33	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	5 этаж	Общественное	10.04
34	ЛК-1 (H1)	6 этаж	Общественное	4.04
35	Лифтовой холл	6 этаж	Общественное	9.79
36	Тамбур л/х	6 этаж	Общественное	5.01
37	Зона безопасности МГН	6 этаж	Общественное	4.12
	Коридор МОП	6 этаж	Общественное	25.18
39 I	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	6 этаж	Общественное	10.04
		7 этаж	Общественное	4.04
	Лифтовой холл	7 этаж	Общественное	9.79
	Тамбур л/х	7 этаж	Общественное	5.01
	Зона безопасности МГН	7 этаж	Общественное	4.12
	Коридор МОП	7 этаж	Общественное	25.18
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	7 этаж	Общественное	10.04
		8 этаж	Общественное	4.04
	` '	8 этаж	Общественное	9.79
	·	8 этаж	Общественное	5.01
		8 этаж	Общественное	4.12
		8 этаж		25.18
		8 этаж	Общественное	10.04

52 J	ΠK-1 (H1)	9 этаж	Общественное	4.04
	Пифтовой холл	9 этаж	Общественное	9.79
	,, .	9 этаж		5.01
		9 этаж		4.12
	1 22 1	9 этаж		25.18
	, ,	9 этаж		10.04
	ЛК-1 (Н1)	10 этаж		4.04
	Пифтовой холл	10 этаж	Общественное	9.79
-		10 этаж		5.01
		10 этаж		4.12
	Коридор МОП	10 этаж		25.18
	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	10 этаж		10.04
		11 этаж		4.04
65 J	Пифтовой холл	11 этаж	Общественное	9.79
66	Тамбур л/х	11 этаж	Общественное	5.01
67	Вона безопасности МГН	11 этаж	Общественное	4.12
68 I	Коридор МОП	11 этаж	Общественное	25.18
ا 69	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	11 этаж	Общественное	10.04
ال 70	ЛК-1 (H1)	12 этаж	Общественное	4.04
71 J	Пифтовой холл	12 этаж	Общественное	9.79
72	Тамбур л/х	12 этаж	Общественное	5.01
73	Вона безопасности МГН	12 этаж	Общественное	4.12
74 l	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	25.18
75 r	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	12 этаж	Общественное	10.04
76 J	ΠK-1 (H1)	13 этаж	Общественное	4.04
77 J	Лифтовой холл	13 этаж	Общественное	9.79
78	Тамбур л/х	13 этаж		5.01
79		13 этаж		4.12
80 H	Коридор МОП	13 этаж		25.18
	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	13 этаж		10.04
		14 этаж		4.04
	• •			9.79
	Гамбур л/х	14 этаж		5.01
	Вона безопасности МГН	14 этаж		4.12
	Коридор МОП	14 этаж		25.18
	•	14 этаж	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10.04
		15 этаж		4.04
	Пифтовой холл	15 этаж		9.79
	Тамбур л/х	15 этаж		5.01
	Вона безопасности МГН	15 этаж		4.12
		15 этаж		25.18
		15 этаж		10.04
	ПК-1 (Н1)	16 этаж		4.04
	ЛК-1 (П1) Пифтовой холл	16 этаж		9.79
	Тамбур л/х	16 этаж		5.01
	тамоур лух Вона безопасности МГН			4.12
	она оезопасности мігн Коридор МОП	16 этаж		25.18
		16 этаж		
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	16 этаж		10.04
100 J	ΠK-1 (H1)	17 Выход на кровлю	Техническое	5.13

101	01 Тех. пом. кровли 17 Выхо		ыход на кровлю		Техническое	13.31
102	Машин. пом. лифтов		іход на кровлю		Техническое	18.74
103	Тех. этаж (подвал)	Подва	·		Техническое	36.58
104	Тех. этаж (подвал)	Подва			Техническое	277.01
105	Кабельная	Подва	ал		Техническое	14.07
106	Водомерный узел	Подва	ал		Техническое	11.75
107	Выход из подвала	Подва	ал		Техническое	11.92
108	Пом. пож. и хозпит. насосов	Подва	ал		Техническое	38.65
109	Тех. этаж (подвал)	Подва	ал		Техническое	42.05
110	ИТП-1	Подва	ал		Техническое	46.27
111	ИТП-2	Подва	ал		Техническое	27.98
112	Коридор	Подва	ал		Техническое	28.67
16.2 Г	Геречень технологического и инженерного					
	дования, предназначенного для обслуживания 16.2.1					
	чем одного помещения в данном доме			1		
NΩ Π/Π	Описание места расположения		Вид оборудования	Назначение		
	на кровле жилого здания		вентилятор крышный вытяжной	удаление продуктов	горения при пожаре	
	на кровле жилого здания		вентилятор крышный приточный	_	в удаляемых продуктов горения при пожаре	е, подпор воздуха при
3	в подвале		регистр из гладких труб	отопление помещен	ий	
	на кровле жилого здания		водосточная воронка	удаление дождевых и талых вод с кровли		
5	в подвале		противопожарная повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напора в системах пожаротушения		
6	в подвале		хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода		
7	электрощитовая		главный распределительный щит	ввод, учет и распред	целение электроэнергии	
8	Лестнично-лифтовой узел		Лифт, 2 шт		и грузов с этажа на этаж	
	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздухового потолком	ода под	клапан дымоудаления	удаление продуктов	горения при пожаре	
10	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола		клапан противопожарный	возмещение объемо	в удаляемых продуктов горения при пожаре	2
11	у наружной стены зоны безопасности		радиатор	отопление помещения		
	лифтовый холл		радиатор	отопление помещения		
13	межквартирный коридор		кран противопожарный	пожаротушение		
14	межквартирный коридор		щит этажный	прием, распределен	ие и учет	
	межквартирный коридор		светильник	искусственное освещение		
16	под окном у наружной стены помещения		радиатор	отопление помещения		
17	под потолком коридоров, под потолком обслуживаемых по	мещений		Вытяжная вентиляция помещений		
	коридор		кран противопожарный	пожаротушение		
19	вестибюль, холл встроенных помещений		щит для подключения по временной схеме	подключение оборудования инженерных систем		
	зона МГН на последнем жилом этаже		вентилятор канальный	подпор воздуха при пожаре в зону МГН		
	зона МГН		клапан противопожарный	подпор воздуха при пожаре		
	электрощитовая		система диспетчеризации	диспетчеризация инженерного оборудования		
	подвал		система кабельного телевидения (СКТ)	обеспечение качественного приема телевизионного изображения		1Я
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы отопления		
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы горячего водоснабжения		
			насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления		
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения		
28	ИТП1 (ж.ч.) в подвале		насос центробежный	поддержание давления в системе отопления		

29 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы отопления	
30 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы горячего водоснабжения	
31 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления	
32 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения	
	ъства, предполага		цию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	
и о сроке передачи застройщиком объекта долевого ст				
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	гап реализации проекта строительства:) процентов готовности		
	17 1 2 N	панируемый квартал и год выполнения этапа реализац квартал 2022 г.	ии проекта строительства:	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17 1 1	гап реализации проекта строительства:) процентов готовности		
and the state of t	17 1 2 N	панируемый квартал и год выполнения этапа реализац квартал 2022 г.	ии проекта строительства:	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17 1 1	тап реализации проекта строительства:) процентов готовности		
опротпольства	17 1 2 N	лароцентов готовности панируемый квартал и год выполнения этапа реализац квартал 2023 г.	ии проекта строительства:	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17 1 1	квартал 2023 г. гап реализации проекта строительства:) процентов готовности		
строитопретра	17 1 2 N	у процентов готовности панируемый квартал и год выполнения этапа реализац квартал 2023 г.	ии проекта строительства:	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта	17 1 1 Эт	квартал 2023 г. гап реализации проекта строительства: олучение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта	UORDIANAMOCTIA	
строительства	17 1 2 N	опучение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта панируемый квартал и год выполнения этапа реализац квартал 2024 г.		
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-Ф3 "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1 Fig. 17.2.1	ервоначальная дата передачи застройщиком объекта д 0.06.2024	олевого строительства:	
		панируемая дата передачи застройщиком объекта доле I.12.2024	вого строительства:	
18 О планируемой стоимости строительства (создания)	I -	-		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18 1 1	панируемая стоимость строительства: 25 311 564,56 руб.		
	, указанных в пунк	тах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30	декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и конолательства Российской Федерации 2005 №1 ст. 40: 2021 №1 ст. 33)	
иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) 18.1 О размере подлежащих осуществлению				
платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-Ф3 "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации,		платеже по заключенному в соответствии с законодате	ельством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:	
2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)				
·	18.1.1.1 Pa	азмер платежа по договору о развитии застроенной тер	ритории:	

Bill 2.1 Distriction of southern control register properties			
19.0 ставоров фостовнения исполнения объектовыем объектовыем должное быты старымые быть старымые быть старымые быть открыты счета эстору (том объектовыем должное фостовнения должное фостовнен		18.1.2	
остать эторогу, бо уплате объязательных отчиствений (важеов) 19.1.1 19.1.2 19.1.3			
19.1.1 Певеруяныя подотоврем участика долеком (распесом (справлением) 19.1.1 Очет водом (распесом строительства долеком строительства долеком (распесом строительства долеком долеком строительства долеком (распесом строительства долеком строительства	счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз	зносов) застрой	
19.2.1 Организационно-правозае борте в редутной организации, в котторой участниками должного строительства должны быть открыты счета эсороу: 19.2.2 Организационно-правозае борте в крадитей организации, в котторой участниками должного строительства должны быть открыты счета эсороу: 19.2.3 Организационно-правозае борте в крадитей организации, в котторой участниками должного строительства должны быть открыты счета эсороу: 77.400.0197 77.400.	застройщика по договорам участия в долевом	19.1.1	
19.2.2 19.2.2		19.1.2	
19.2.2 рогановационно-правовой форма: 19.2.3 рогановационный можер напоголлательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыть сиета рофор; 19.3.1 удентофициционный можер напоголлательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыть сиета рофор; 7744001497 77440		19.2.1	Филиал юридического лица
19.2.3 Два-тификационный ониер налогоплательщика кредитнай организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эссору: 7744001497		19.2.2	организационно-правовой формы:
растройщика открыт расчетный счет 19.4.1 Организационна-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в мотором у застройщика открыт расчетный счет 19.4.1 Организационна-правовая форма и наименование уполномоченного банка (при наличии)), в мотором у застройщика открыт расчетный счет Организационно-правовая форма 19.4.2 Решизиты расчетный счет 19.4.2 Решизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета: 3010181020000000827 БИК: Оноврастное и счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета: 3010181020000000827 БИК: Оноррасительного счета: 301018102000000827 БИК: Оноррасительного счета: 40702810700180100000000000000000000000000		19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.4.0 бу моликом-ченном бачке, в котором у астройщих аткрыт расчетный счет ———————————————————————————————————		19.3.1	· · · · ·
Организационно-правовая форма: финам режиметого лица 19.4.2 Режиметорание банка: 19.4.2 Режиметорание банка: 19.4.2 Режиметорание объека: 19.4.2 Режиметорание объека: 19.4.2 Режиметорание объека: 19.4.2 Режиметорание объека: 19.4.2 Наменорание объека: 19.4.2 Режиметорание объека: 19.4.2 Наменорание объека: 19.4.2 Режиметорание объека: 19.4.2 Наменорание объека: 19.5 Форма привлечения денежных средств 19.5 Форма привлечения денежных средств 19.5 О целевом кредите (целевом займа), в том числе об информации о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: 19.5 О целевом кредите (целевом займа), а том числе об информации о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: 19.5 О целевом кредите (целевом займа), в том числе об информации о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: 19.5 О целевом кредите (целевом займа): 19.6 О целевом кредите (целевом займа): Организационно-правовая форма кредитора:	19.4 Об уполномоченном банке, в котором у	19.4.1	
19.4.2 Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:			Организационно-правовая форма:
Номер расчетного счета: 40702817001500001368 Корреспондентский счет: 301018102000000000827 БИК: 944030827 ИнН: 7744001497 КПП: 784243001 ОГРН: 1027700167110 ОКПО: 31980179 19.5 Форма привлечения денежных средств 19.5.1 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумек кредита (займа) в сответствии с условиями договора кредита (займа) в том техного и постател но кредите (займа) в том техного и постател но кредительства: О целевом кредите (займа) и постател но кредительства: О целевом кредите (займа) и постател но кредительства: О целевом кредите (займа) и постател но кредительства:			ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
40702810700150001368		19.4.2	
Корреспондентский счет: 3010181020000000827 БИК: 044030827 ИИН: 7744001497 КПП: 784243001 ОГРН: 1027700167110 ОКПО: 31980179 19.5 Форма привлечения денежных средств 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа), сумме хредитора, о сумме кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатие по кредиту (займу на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) 19.6.1 Организационно-правовая форма кредитора:			
044030827 MHH: 7744001497			Корреспондентский счет:
ИНН: 7744001497			бик:
КПП: 784243001 ОГРН: 1027700167110 ОКПО: 31980179 19.5 Форма привлечения денежных средств 19.5.1 Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу 19.5.1 Счет эскроу 19.5.1 Оцелевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) 19.6.1 Организационно-правовая форма кредитора:			
ОГРН: 1027700167110 ОКПО: 31980179 19.5 Форма привлечения денежных средств 19.5.1 Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу 19.6.1 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) 19.6.1 Организационно-правовая форма кредитора:			KNN:
ОКПО: 31980179 19.5 Форма привлечения денежных средств 19.5.1 Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) 19.6.1 Организационно-правовая форма кредитора:			ОГРН:
19.5 Форма привлечения денежных средств 19.5.1 Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) 19.6.1 О целевом кредите (целевом займе):			
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) 19.6.1 О целевом кредите (целевом займе): О целевом кредите (целевом займе): О целевом кредите (целевом займе):	19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:
	об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
		19.6.1.1	

		Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19613	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
		Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 551 814 226,00 руб.
		Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 260 873 084,00 руб.
	19616	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 290 941 142,00 руб.
	19617	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
		Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
		Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	1972111	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2

	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот денежных средств участников долевого строительства	горых привлека	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения
строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:

20.1.5 Сумна привлеченных средств: 20.1.6 Потределенный соглашением или сделкой срок возарата привлеченных средств: 20.1.7 Карастровый номер замельного участка, являющегося предметем залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 21.1 о размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика 21.1.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика 21.1.2 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию которого планируется социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию которого планируется социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкции которого планируется социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкции которого планируется по договору 21.1 о це, назачачении объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкции которого планируется распользоватьства Российской федерации" (Собрания законодательнае каты Российской федерации" (Собрания законодательнае которые законодательнае которые законодательнае которые законодательнае которые законодательнае которые законодательнае которительства по договору инмистем и выста за строительства по договору инмистем и выста за строительства по договору инмистем на строительства по договору информации догового строительства по договору инмистем догового строительства по договору инмистем на строительства по договору информации догового строительства по договора (соглашения), предусматривающего безвозмеждиную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. 21.1.1 Наличие договора и статы 18 овераваться объекта социальной инфраструктуры в государственную или догового строительства по догового строительства по догового строительство догового строи		20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
20.1.5 Определенные и поличение или деятельности развительности участие деятельности от примененные исполнение объектельности участие из пределения и предел			
21.1.2 развере полностью оплачению уставного коптальная загрофиция 21.1.1 Гамеро полностью оплачению уставного коптальная загрофиция 21.1.1 Гамеро полностью оплачению уставного коптальная загрофиция 21.1.1 Гамеро полностью оплачению уставного капиталь застрофиция: 21.1.1 Гамеро полностью оплачению объекто социальной инфраструктуры, аитраль на строительство, ревонструкцию, кар уголятуро полноруется в кар учественном учес			
21.0 размере полностью оплажененого уставного 21.1.1 размеро полностью оплажененого уставного колиталеа застройщика (2.1.1 размеро полностью размения с собъетея същенный инфрактруктуры (2.1.1 размеро полностью размения с собъетея същенными объета оплажения объета същенными объета оплажения объета същенными същенными полностью за счет денежных средств, угла-инавсеных участниками долевого строительства по догавору (2.1.1 размена долевого строительства по догавору (2.1.2 размена долевого строительства по догавору (2.1.1 размена долевого строительства по догавори строительства досара долевого застрой строительства досара догавор строительства досара догава д			
22.1.1 развер полностно оплачениют устанного 22 Информация об объект социальной инфоратруктуры, заграты на строительство, реконструкцию, коробо опроворя объекта социальной инфоратруктуры, заграты на строительство, реконструкцию, на утиля проценов и сумны основного долга, по целевым храдитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию, на утиля проценова и сумны основного долга, по целевым храдитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию, на утиля проценова и сумны основного долга, по целевым храдитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию, на утилами долевого строительства по договору. 22.1.0 закар, назвлечам объекта същивленой инфоратруктуры и государствений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собраные законодательство российской Федерации" (Собраные законодательные акты Российской Федерации, 2005, N I, ст. 40; 2021, N I, ст. 33), о пизычующих ражения законодательные законодательные акты Российской Федерации, 2005, N I, ст. 40; 2021, N I, ст. 33), о пизычующих ражения законодательные законодательные законодательные изверения в начисающих ражения в начисающих ражения законодательные законод		_	
2.1.1. 1 50 000 000,00 руб. 2.2.1.2 № 2.1.1 1 1 50 000 000,00 руб. 2.2.1.2 № 2.1.1 1 1 50 000 000,00 руб. 2.2.1.2 № 2.1.1 1 1 50 000 000,00 руб. 2.2.1.2 № 2.1.1 1 1 50 000 000,00 руб. 2.2.1.2 № 2.1.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	, ,	ала застроищик	
ревонструкцию которого панеируется возмещать частичем или полностью за смет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору 2.1.0 ваде, назачение объект социальной информатруктуры. Об указанных в частка 3 и 4 спатыв. В 4 веральничности и о внессии изменеи объектов недиженности и о внессии изменеи в информатрум объектов недиженности и о внессии изменеи в некоторые законодательства Российской Федерации, (Собрание важнондательства Российской Федерации, (Собрание важнондательства Российской Федерации, (Собрание важнондательства Российской Федерации, (Собрание законодательства Российской Федерации, (Собрание законодательства Российской Федерации, (Собрание законодательства Российской Федерации) (Собрание законодательства объекта на праверательного законо от 30 насели законодательства изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации, 2005, № 1, ст. «10, 2021, № 1, ст. э3), о о объектом недиженность изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации, 2005, № 1, ст. «10, 2021, № 1, ст. э3), о о объектом недиженность изменений в некоторые законодательного законодательного законодательного законодательного законодательного законодательного законодательного законодательного законодательного законодательность: 42.1.1 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.3 Назвечение объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную объектанность: 42.1.4 Видивопративоващие объежность объежн	21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	
ревонструкцию которого панеируется возмещать частично или полностью за смет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору 2.1.0 ваде, назачение объекто самона и от да сведам доле г. N 18.1 Федерального закона и от да сведам доле г. N 2.1.4.0 з Об участни в долевом строительстве меногокартирных долее и иных объектов недикимиссти и о внессии изменений в некоторые законодательства Российской Федерации (Собране законодательства российской Рессийской Федерации (Собране законодательства установами законовами в предеструктуры в государственную или (Собране законодательства российской Рессийской Рессийск	22 Информация об объекте социальной инфраструктур	ы, затраты на с	троительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство.
22.1.1 вид объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 12.1.1 выд объекта видежных вожножения заменами за сист денежных свемых затрат, подлежных вожножения объекта высоковариями и надменения в некоторые законадательных вид объекта высоковариями с предусматривающих объекта высоковариями и надменений в некоторые законадательных видежностью объекта высоковариями с предусматривающих предусматривающих предусматривающих объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. С надменения в некоторые законадательных видежноственность с надменений в некоторые законадательных видежноственность с неджноственность с неджноственность с неджноственность с неджноственность с неджноственность с неджноственность с неджность не неджноственность с неджноственность с неджноственность с неджноственность с неджноственность с неджноственность с неджность неджноственность с неджноственность с неджноственность с неджноственность с неджноственность неджность неджноственность неджность неджность неджноственность неджноственность неджность неджность неджноственность неджноственность неджность неджноственность неджноственность неджноственность неджность неджность неджность неджность неджность неджность неджность неджность неджность недж			
В. П. Федерального закона от 30 деятера 200 4 г. N. 214-03 °Об участии в долевом строительстве меноговартирных доме в инаж деятера 200 4 г. N. 214-03 °Об участии в долевом строительстве респойской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации (Собрание законодательства Систем (В Российской Федерации) (Собрание законодательства (В Российской Федерации) (Собрание законодательства от 10 кг. 21.1 выплачие договора (соглашения), предуснатривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 10 кг. 12 части (1 стяти 18 Федерального закона от 30 деятельного строительстве многоквартирных домов и нных объекто надвижности и о внесении заченений в межелотрые законодательные дити Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации) (Собрание законодательства Тованодательства Российской Систем (Собрание законодательства (Систем (Собрание законодательства Российской Систем (Собрание законодательства (Систем (Собрание законодательства (Систем (Собрание законодательства (Систем (Собрание законодательства (Систе			
22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.3 Назначение объекта социальной инфраструктуры: 22.1.4 Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.6 Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого	22.1.1	
22.1.3 Назначение объекта социальной инфраструктуры: 22.1.4 Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.6 Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		22.1.2	Run of orta courant non undpactmy/typu.
22.1.4 Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 12.1.6 Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:			
22.1.4 муниципальную собственность: 22.1.5 Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:			
22.1.5 муниципальную собственность: Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		22.1.4	
собственность: Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		22.1.5	
государственную или муниципальную собственность:		22.1.6	
22.1.8 Цели затрат застройщика:		22.1.7	
		22.1.8	Цели затрат застройщика:

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СПб-17121-17/18492-3-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.). Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1.Водоснабжение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения: 669341/20-ВС от 14.11.2020г.14.1.1.Водоотведение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1.Теплоснабжение и горячее водоснабжение. ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется. Срок действия настоящих технических условий – 5 лет. Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1.Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.)Срок передачи объекта долевого строительства-31.12.2024г
--------------------------------	--------	---

Объект №9

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII/M M	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	Трест геодезических работ и инженерных изысканий Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыска		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили и и и и и и и и и и и и и и и и и и

	10.2.2	фания на при
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	18111/1X	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено экспертное проектом докупентации и розуновато инжетерных монекапия
результа	атов	
инженер	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6	
O6	
индивидуализирун объект,	рщем
группу объектов	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина
строительства	Северная долина
коммернеском	
обозначении	
(при	
наличии)	
10.7 O	
генеральном	
подрядчике,	
выполняющем	
работы	
В	S
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью
строительного	
подряда,	
заключенного	
c	
застройщиком	
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	Строительно-монтажное управление Северная долина
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445
11 О разрешении	
11.1 O	
	Номер разрешения на строительство:
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017
строительство	
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
' [1//8	Форма собственности на земельный участок:
' 		Неразграниченная собственность
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга
12.3 O		The state of the s
кадастро	ЭВОМ	
номере		Кадастровый номер земельного участка:
	12.3.1	78:36:0013101:49
площади земельн		
участка		
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1		
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.
территор		
'	13111	Наличие планируемых проездов:
		Имеются
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
		Наличие пешеходных переходов:
	13.1.1.3	Отсутствуют
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:
' 		0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно деиствующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:
	13.1.4.1	6
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст
		сетей

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:
	13.1.6.2	Имеется
		Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	ļ .	проект соответствует треоованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны
13.2 O		
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
парамет	TIPAX2.1	0 м
разреше	1	
строите		
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м
1	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
.	/	75 M
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка:
		Не установлено градостроительным регламентом
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю
14.1 O	1	
планиру	1 1	
подклю	нении	
`	огическом	
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
К		теплоснабжение
сетям	1	
инжене	r i	
техниче	1	
обеспеч		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		26.04.2023
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.
		,

ı		
14.1	<u>Г</u>	
(2) O	!	
	YOMOM	
планиру		
подклю		
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	горячее водоснабжение
ĸ	' '	горячее водоснаюжение
сетям	'	
инжене		
техниче		
обеспеч	ения	
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		7830001028
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023
∤		
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.
14.1	'	l
(3) O	'	l
планиру	vемом	
подклю		
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
		холодное водоснабжение
К	'	nonognice soggetherme
сетям	'	
инжене	DHO-	
техниче		l
обеспеч		l
UUECIIC		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
1 l		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.4	
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:

<i>i</i> ——											
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
(4) O	1	ı									
	1	ı									
планиру	1	ı									
подклю	лчении '	ı									
		a 🗸 🔻									
-3146001	Jana dua	ид сети инженерно-технического обеспечения:									
	единении)	товое или общесплавное водоотведение									
К	1	вое или общестивное водоотведстие									
сетям	1	ı									
инжене	-h40-	ı									
	1	1									
техниче		ı									
обеспеч											
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426									
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017									
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1									
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022									
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.									
14.1	, T										
(5) O	1	ı									
	1										
планиру		ı									
подклю		ı									
		al									
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение									
к	1										
сетям	1										
инжене	∍рно-										
техниче	1										
обеспеч											
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426									
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017									
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1									
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022									
1											
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение									

ı ——		
14.1	1 1	\overline{C}
(6) O	1	ı
		ı
планиру		ı
подклю	нении	ı
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	электроснабжение
к	- f	электроснаюжение
сетям	1	ı
инжене		ı
		ı
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.
14.2 0		1
планиру		ı
		l n
подклю	14.2.1	Вид сети связи:
К	1	Проводное радиовещание
сетям	1	ı
СВЯЗИ	1!	1
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
i		
ı		"Городской мониторинговый центр"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721
14.2	1	1
(2) O	1	1
планиру	.V-МОМ	1
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:
		Проводное радиовещание
К	1	1
сетям	1	1
СВЯЗИ	1!	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
1 Li	<u> </u>	

14.2 (3) O											
планируемом											
	∩ulad⊢b≀ııl	Вид сети связи:									
К		Передача данных и доступа в интернет									
сетям											
СВЯЗИ											
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:									
<u> </u>	14.2.2	убличное акционерное общество									
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»									
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388									
14.2											
(4) 0											
планир	1	Вид сети связи:									
подклю		Проводная телефонная связь									
к		проводная телефонная саясь									
сетям											
СВЯЗИ		<u></u>									
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество									
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"									
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388									
14.2											
(5) O											
планир	уемом	Вид сети связи:									
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание									
к		проводное телевизионное вещание									
сетям											
СВЯЗИ	 										
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:									
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество									
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»									
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:									
	11.2.	7707049388									
14.2											
(6) O											
планир		Вид сети связи:									
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи									
κ		Sciporeita ceru casas.									
сетям											
СВЯЗИ											
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество									
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»									
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388									
		, and the second se									

14.2 (7) О планиру подключ к сетям связи	1енди Д	ид сети связи: Јиспетчеризация лифтов Организационно-правовая	я форма организации, выдавц	цей технические услови	ия, заключившей договор на по	рдключение к сети связи:				
	14.2.2	бщество с ограниченной	ответственностью				w .			
	14.2.3	лавстрой-СПб специализ	ированный застройщик				организационно-правовой формы:			
		Ідентификационный номе 839347260	ер налогоплательщика органи	изации, выдавшей техн	ические условия, заключившей	договор на подключение	к сети связи:			
15 О кол	пичестве в	составе строящихся (созд	аваемых) в рамках проекта ст	роительства многоквар	ртирных домов и (или) иных об	ъектов недвижимости жил	ых и нежилых помещений, а также об их	характеристиках, о наличии и		
15.1 О количеств составе строящи (создава рамках проекта строител многокв домов и (или) иных объекто недвижимиых и нежилых и помеще	ихся пьства Пъства Партирных в имости	составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и меже об их характеристиках, о наличие и меже об их хар								
	171/	оличество нежилых помо ${f 0}$	ещений:							
	15.1.2.1 (том числе машино-мест:								
	15.1././	том числе иных нежилы 0	х помещений:							
жилых помеще	ристиках 15.2.1	<u>, o</u>								
Условны	ій номер	Назначение	Этаж расположения		Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)		
1		Квартира	2	II.	81.97	3	41.67	2.55		
2		Квартира	2		38.83	1	14.12	2.55		
3		Квартира	2		41.89	1	13.97	2.55		
4		Квартира	2		80.28	3	33.97	2.55		
5		Квартира	2		39.22	1	12.23	2.55		
6		Квартира-студия	2		21.26	1	8.16	2.55		
7		Квартира	2		58.89	2	23.45	2.55		
8		Квартира-студия	2	2	20.20	1	8.60	2.55		

9	Квартира-студия	2	2	20.18	1	8.59	2.55
		2	2	40.83	1	11.34	2.55
		2	1	40.83	1	11.34	2.55
	Квартира	2	1	20.19	1	8.60	2.55
	Квартира-студия	2	1		1	<u> </u>	
	Квартира-студия	2	1	20.12	1	8.56	2.55
	Квартира	2	1	58.95	2	23.49	2.55
	Квартира-студия	2	1	21.26	1	8.16	2.55
	Квартира	2	1	61.81	2	25.08	2.55
	Квартира	2	1	58.08	2	26.88	2.55
	Квартира	3	1	81.97	3	41.67	2.55
	Квартира	3	2	38.83	1	14.12	2.55
	Квартира	3	2	41.89	1	13.97	2.55
	Квартира	3	2	80.28	3	33.97	2.55
	Квартира	3	2	39.22	1	12.23	2.55
23	Квартира-студия	3	2	21.26	1	8.16	2.55
	Квартира	3	2	58.89	2	23.45	2.55
	прартира студии	3	2	20.20	1	8.60	2.55
26	Квартира-студия	3	2	20.18	1	8.59	2.55
27	Квартира	3	2	40.83	1	11.34	2.55
28	Квартира	3	1	40.83	1	11.34	2.55
29	Квартира-студия	3	1	20.19	1	8.60	2.55
30	Квартира-студия	3	1	20.12	1	8.56	2.55
31	Квартира	3	1	58.95	2	23.49	2.55
32	Квартира-студия	3	1	21.26	1	8.16	2.55
33	Квартира	3	1	61.81	2	25.08	2.55
34	Квартира	3	1	58.08	2	26.88	2.55
35	Квартира	4	1	81.97	3	41.67	2.55
36	Квартира	4	2	38.83	1	14.12	2.55
37	Квартира	4	2	41.89	1	13.97	2.55
	Квартира	4	2	80.28	3	33.97	2.55
39	Квартира	4	2	39.22	1	12.23	2.55
40	Квартира-студия	4	2	21.26	1	8.16	2.55
	Квартира	4	2	58.89	2	23.45	2.55
	Квартира-студия	4	2	20.20	1	8.60	2.55
	Квартира-студия	4	2	20.18	1	8.59	2.55
	Квартира	4	2	40.83	1	11.34	2.55
	(Cooperation)	4	1	40.83	1	11.34	2.55
		4	1	20.19	1	8.60	2.55
	Квартира-студия	4	1	20.12	1	8.56	2.55
	Квартира	4	1	58.95	2	23.49	2.55
		4	1	21.26	1	8.16	2.55
	Квартира	4	1	61.81	2	25.08	2.55
	Квартира	4	1	58.08	2	26.88	2.55
	Квартира	5	<u>-</u> 1	63.88	2	29.64	2.55
	Квартира	5	- 1	35.19	1	13.44	2.55
	Квартира	5	- 2	63.88	2	29.64	2.55
	Квартира	5	2	80.28	3	33.97	2.55
56	Квартира	5	2	39.22	1	12.23	2.55
			2	21.26	1	8.16	2.55
٥/	Квартира-студия	5		21.20	1	0.10	2.55

58	Квартира	5	2	58.89	2	23.45	2.55
59		5	2 ว	20.20	1	8.60	2.55
	эрраг эт/д	5	2	20.18	1	8.59	2.55
60	Квартира-студия	5	2		1		
61	Квартира	5	<u> </u>	40.83	1	11.34	2.55
62	Квартира	5	1	40.83	1	11.34	2.55
	Квартира-студия	5	1	20.19	1	8.60	2.55
64	Квартира-студия	5	1	20.12	1	8.56	2.55
65	Квартира	5	1	58.95	2	23.49	2.55
66	Квартира-студия	5	1	21.26	1	8.16	2.55
67	Квартира	5	1	61.81	2	25.08	2.55
68	Квартира	5	1	58.08	2	26.88	2.55
69	Квартира	6	1	63.88	2	29.64	2.55
70	Квартира	6	1	35.19	1	13.44	2.55
71	Квартира	6	2	63.88	2	29.64	2.55
72	Квартира	6	2	80.28	3	33.97	2.55
73	Квартира	6	2	39.22	1	12.23	2.55
74	Квартира-студия	6	2	21.26	1	8.16	2.55
75	Квартира	6	2	58.89	2	23.45	2.55
76	эрраг эт/д	6	2	20.20	1	8.60	2.55
77	Квартира-студия	6	2	20.18	1	8.59	2.55
78	Квартира	6	2	40.83	1	11.34	2.55
79	Квартира	6	1	40.83	1	11.34	2.55
80	Квартира-студия	6	1	20.19	1	8.60	2.55
81	Квартира-студия	6	1	20.12	1	8.56	2.55
82	Квартира	6	1	58.95	2	23.49	2.55
83	Квартира-студия	6	1	21.26	1	8.16	2.55
84	Квартира	6	1	61.81	2	25.08	2.55
85	Квартира	6	1	58.08	2	26.88	2.55
86	Квартира	7	1	63.88	2	29.64	2.55
87	Квартира	7	1	35.19	1	13.44	2.55
88	Квартира	7	2	63.88	2	29.64	2.55
89	Квартира	7	2	80.28	3	33.97	2.55
90	Квартира	7	2	39.22	1	12.23	2.55
91	Квартира-студия	7	2	21.26	1	8.16	2.55
92	Квартира	7	2	58.89	2	23.45	2.55
93	Квартира-студия	7	2	20.20	1	8.60	2.55
	Квартира-студия	7	2	20.18	1	8.59	2.55
95	Квартира	7	2	40.83	1	11.34	2.55
96	Квартира	7	1	40.83	1	11.34	2.55
97	Квартира-студия	7	1	20.19	1	8.60	2.55
98	Квартира-студия	7	1	20.12	1	8.56	2.55
99	Квартира	7	1	58.95	2	23.49	2.55
	Квартира-студия	7	1	21.26	1	8.16	2.55
101	Квартира	7	1	61.81	2	25.08	2.55
102	Квартира	7	1	58.08	2	26.88	2.55
103	Квартира	8	1	63.88	2	29.64	2.55
104		8	1	35.19	1	13.44	2.55
		8	2	63.88	2	29.64	2.55
		8	2	80.28	3	33.97	2.55

107	Квартира	8	2	39.22	1	12.23	2.55
+	Квартира-студия	8		21.26			2.55
	Квартира	8		58.89			2.55
	Квартира-студия	8		20.20			2.55
	Квартира-студия	8		20.18			2.55
-	Квартира студил Квартира	8		40.83			2.55
	Квартира Квартира	Ω		40.83			2.55
	Квартира Квартира-студия	Ω		20.19			2.55
	квартира-студия Квартира-студия	Q		20.12			2.55
		0		58.95			2.55
	Квартира	0		21.26			2.55
-	Квартира-студия	0		61.81			2.55
	Квартира	0		58.08			2.55
	Квартира	0					
	Квартира	9		63.88			2.55
	Квартира	7		35.19			2.55
	Квартира	9		63.88			2.55
	Квартира	9		80.28			2.55
	Квартира	9		39.22			2.55
	Квартира-студия	9		21.26			2.55
	Квартира	9		58.89			2.55
	Квартира-студия	9		20.20			2.55
	Квартира-студия	9		20.18			2.55
	Квартира	9		40.83			2.55
	Квартира	9		40.83			2.55
	Квартира-студия	9		20.19			2.55
	Квартира-студия	9		20.12			2.55
	Квартира	9		58.95			2.55
	Квартира-студия	9		21.26			2.55
	Квартира	9		61.81			2.55
	Квартира	9		58.08	2		2.55
137	Квартира	10		63.88	2		2.55
138	Квартира	10	1	35.19	1	13.44	2.55
139	Квартира	10	2	63.88	2	29.64	2.55
140	Квартира	10	2	80.28	3	33.97	2.55
	Квартира	10	2	39.22	1		2.55
	Квартира-студия	10		21.26			2.55
143	Квартира	10		58.89			2.55
144		10		20.20	1	8.60	2.55
		10	2	20.18	1	8.59	2.55
		10	2	40.83	1	11.34	2.55
	Квартира	10	1	40.83	1		2.55
		10	1	20.19	1		2.55
		10		20.12			2.55
		10		58.95			2.55
		10		21.26			2.55
		10		61.81			2.55
	Квартира	10		58.08			2.55
	Квартира	11		63.88			2.55
		11		35.19			2.55

156	Квартира	11	າ	63.88	12	29.64	2.55
157		11	2 ว	80.28	2	33.97	2.55
	' '		2	39.22	1		2.55
158	' '	11	2		1	12.23	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11	2	21.26	1	8.16	2.55
	' '	11	2	58.89	2	23.45	2.55
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11	2	20.20	1	8.60	2.55
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11	2	20.18	1	8.59	2.55
		11	2	40.83	1	11.34	2.55
164	· · ·	11	1	40.83	1	11.34	2.55
	, ,	11	1	20.19	1	8.60	2.55
	, ,	11	1	20.12	1	8.56	2.55
	Квартира	11	1	58.95	2	23.49	2.55
	Квартира-студия	11	1	21.26	1	8.16	2.55
	Квартира	11	1	61.81	2	25.08	2.55
170	Квартира	11	1	58.08	2	26.88	2.55
171		12	1	63.88	2	29.64	2.55
172		12	1	35.19	1	13.44	2.55
173	Квартира	12	2	63.88	2	29.64	2.55
174	Квартира	12	2	80.28	3	33.97	2.55
175	Квартира	12	2	39.22	1	12.23	2.55
176	Квартира-студия	12	2	21.26	1	8.16	2.55
177	Квартира	12	2	58.89	2	23.45	2.55
178	Квартира-студия	12	2	20.20	1	8.60	2.55
179	Квартира-студия	12	2	20.18	1	8.59	2.55
180	Квартира	12	2	40.83	1	11.34	2.55
181	Квартира	12	1	40.83	1	11.34	2.55
182	Квартира-студия	12	1	20.19	1	8.60	2.55
183	Квартира-студия	12	1	20.12	1	8.56	2.55
184	Квартира	12	1	58.95	2	23.49	2.55
185	Квартира-студия	12	1	21.26	1	8.16	2.55
186	Квартира	12	1	61.81	2	25.08	2.55
187	Квартира	12	1	58.08	2	26.88	2.55
188		13	1	63.88	2	29.64	2.55
		13	1	35.19	1	13.44	2.55
190		13	2	63.88	2	29.64	2.55
		13	2	80.28	3	33.97	2.55
		13	2	39.22	1		2.55
		13	2	21.26	1	8.16	2.55
		13	2	58.89	2	23.45	2.55
		13	2	20.20	1	8.60	2.55
		13	2	20.18	1	8.58	2.55
		13	2	40.83	1	11.34	2.55
		13	1	40.83	1	11.34	2.55
		13	1	20.19	1	8.60	2.55
		13	1	20.12	1	8.56	2.55
		13	<u>-</u> 1	58.95	2	23.49	2.55
		13	<u>-</u> 1	21.26	1	8.16	2.55
		13	<u>-</u> 1	61.81	2	25.08	2.55
		13	<u>-</u> 1	58.08	2		2.55
<u> 204</u>	Квартира	15	1	00.00		20.00	2.33

205 H	Квартира	14	1	63.88	2	29.64	2.55
	Квартира	14		35.19			2.55
	Квартира	14		63.88			2.55
	Квартира	14		80.28			2.55
	Квартира	14		39.22	1		2.55
	Квартира Квартира-студия	14		21.26	1		2.55
		14		58.89			2.55
	Квартира	14		20.20			2.55
	Квартира-студия	14		20.18			2.55
	Квартира-студия			40.83			2.55
	Квартира	14		40.83			
	Квартира	14					2.55
	Квартира-студия	14		20.19			2.55
	Квартира-студия	14		20.12			2.55
	Квартира	14		58.95			2.55
	Квартира-студия	14		21.26			2.55
	Квартира	14		61.81			2.55
	Квартира	14		58.08			2.55
	Квартира	15		63.88			2.55
	Квартира	15		35.19			2.55
	Квартира	15		63.88			2.55
	Квартира	15		80.28			2.55
	Квартира	15		39.22			2.55
	Квартира-студия	15		21.26			2.55
	Квартира	15		58.89			2.55
	Квартира-студия	15		20.20			2.55
	Квартира-студия	15		20.18	1		2.55
	Квартира	15		40.83	1		2.55
	Квартира	15		40.83			2.55
	Квартира-студия	15		20.19			2.55
	Квартира-студия	15		20.12			2.55
235 H	Квартира	15	1	58.95	2		2.55
236 H	Квартира-студия	15	1	21.26	1	8.16	2.55
237 H	Квартира	15	1	61.81	2	25.08	2.55
	Квартира	15	1	58.08	2	26.88	2.55
	Квартира	16	1	63.06	2		2.55
	Квартира	16		34.59			2.55
	Квартира	16		63.05			2.55
	Квартира	16		79.42			2.55
243 H	Квартира	16	2	38.76	1	12.23	2.55
	Квартира-студия	16	2	20.55	1	8.16	2.55
	Квартира	16	2	58.08	2		2.55
	Квартира-студия	16	2	19.48			2.55
	Квартира-студия	16	2	19.42			2.55
	Квартира	16		40.26			2.55
	Квартира	16		40.26			2.55
	 Квартира-студия	16		19.44			2.55
	Квартира-студия	16		19.40			2.55
	Квартира	16		58.13			2.55
		16		20.55			2.55

254	Квартира	16	1	60.62	2	25.08	2.55
255		16		57.56	2	26.88	2.55
256	Квартира	17		63.06	2	29.30	2.55
	Квартира				1		2.55
257	Квартира	17		34.59	1	13.44	
258	Квартира	17		63.05	2	29.30	2.55
259	Квартира	17		79.42	3	33.97	2.55
260	Квартира	17		38.76	1	12.23	2.55
261	· · ·	17		20.55	1	8.16	2.55
262	Квартира	17	2	58.08	2	23.45	2.55
263	Квартира-студия	17	2	19.48	1	8.60	2.55
	· · ·	17	2	19.42	1	8.58	2.55
265		17	2	40.26	1	11.34	2.55
266	Квартира	17	1	40.26	1	11.34	2.55
267	· · ·	17	1	19.44	1	8.60	2.55
268	· · ·	17	1	19.40	1	8.56	2.55
269	Квартира	17		58.13	2	23.49	2.55
270		17		20.55	1	8.16	2.55
271	<u> </u>	17		60.62	2	25.08	2.55
272	Квартира	17		57.56	2	26.88	2.55
273	Квартира	18		63.06	2	29.30	2.55
274	Квартира	18		34.59	1	13.44	2.55
275	Квартира	18		63.05	2	29.30	2.55
276	Квартира	18		79.42	3	33.97	2.55
277		18		38.76	1	12.23	2.55
278		18		20.55	1	8.16	2.55
279		18	2	58.08	2	23.45	2.55
280		18	2	19.48	1	8.60	2.55
281		18	2	19.42	1	8.58	2.55
282		18	2	40.26	1	11.34	2.55
283		18	1	40.26	1	11.34	2.55
284		18	1	19.44	1	8.60	2.55
285	Квартира-студия	18	1	19.40	1	8.56	2.55
286	Квартира	18		58.13	2	23.49	2.55
287	Квартира-студия	18		20.55	1	8.16	2.55
288	Квартира	18		60.62	2	25.08	2.55
289	Квартира	18		57.56	2	26.88	2.55
290	Квартира	19		63.06	2		2.55
291	Квартира	19		34.59	1	13.44	2.55
292		19		63.05	2	29.30	2.55
293		19		79.42	3	33.97	2.55
294		19		38.76	1	12.23	2.55
295		19		20.55	1	8.16	2.55
296		19	2	58.08	2	23.45	2.55
297		19	2	19.48	1	8.60	2.55
298		19	2	19.42	1	8.58	2.55
		19		40.26	1	11.34	2.55
300		19	1	40.26	1	11.34	2.55
301		19	1	19.44	1	8.60	2.55
302	Квартира-студия	19	1	19.40	1	8.56	2.55

303	Квартира	19	1	58.13	2	23.49	2.55
304	Квартира-студия	19		20.55	1	8.16	2.55
305	· · · · ·	19		60.62	2	25.08	2.55
306	Квартира	19		57.56	2	26.88	2.55
307	Квартира			63.06	2	29.30	2.55
	Квартира	20			4		
308	· · ·	20		34.59	1	13.44	2.55
309	Квартира	20	2	63.05	2	29.30	2.55
310	Квартира	20	2	79.42	3	33.97	2.55
311	Квартира	20	2	38.76	1	12.23	2.55
312		20		20.55	1	8.16	2.55
313	· · ·	20	2	58.08	2	23.45	2.55
314	· · · · ·	20	2	19.48	1	8.60	2.55
315		20	2	19.42	1	8.58	2.55
316		20	2	40.26	1	11.34	2.55
317	Квартира	20	1	40.26	1	11.34	2.55
318		20	1	19.44	1	8.60	2.55
319		20	1	19.40	1	8.56	2.55
320	· · ·	20		58.13	2	23.49	2.55
321		20		20.55	1	8.16	2.55
322		20		60.62	2	25.08	2.55
323	Квартира	20		57.56	2	26.88	2.55
324	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	21		63.06	2	29.30	2.55
325	Квартира	21		34.59	1	13.44	2.55
326	Квартира	21	2	63.05	2	29.30	2.55
327	· · ·	21	2	79.42	3	33.97	2.55
328	Квартира	21	2	38.76	1	12.23	2.55
329		21		20.55	1	8.16	2.55
330	Квартира	21	2	58.08	2	23.45	2.55
331	Квартира-студия	21	2	19.48	1	8.60	2.55
332		21	2	19.42	1	8.58	2.55
333	Квартира	21	2	40.26	1	11.34	2.55
334		21	1	40.26	1	11.34	2.55
335	Квартира-студия	21	1	19.44	1	8.60	2.55
336	Квартира-студия	21	1	19.40	1	8.56	2.55
337	Квартира	21		58.13	2	23.49	2.55
338	1 1 7	21		20.55	1	8.16	2.55
339	Квартира	21		60.62	2	25.08	2.55
340		21		57.56	2	26.88	2.55
341		22		63.06	2	29.30	2.55
342		22		34.59	1	13.44	2.55
343		22		63.05	2	29.30	2.55
344		22		79.42	3	33.97	2.55
345		22		38.76	1	12.23	2.55
346		22		20.55	1	8.16	2.55
347		22	2	58.08	2	23.45	2.55
348		22	2	19.48	1	8.60	2.55
349		22	2	19.42	1	8.58	2.55
350		22		40.26	1	11.34	2.55
351	Квартира	22	1	40.26	1	11.34	2.55

352	Квартира-студия	22	1	19.44	1	8.60	2.55
		22	1	19.40	1	8.56	2.55
		22	1	58.13	2	23.49	2.55
					1	8.16	2.55
		22		20.55	2		
		22		60.62	2	25.08	2.55
357	Квартира	22		57.56	2	26.88	2.55
358	Квартира	23		63.06	2	29.30	2.55
359	Квартира	23		34.59	1	13.44	2.55
360	Квартира	23	2	63.05	2	29.30	2.55
361	Квартира	23	2	79.42	3	33.97	2.55
362		23		38.76	1	12.23	2.55
		23		20.55	1	8.16	2.55
364		23	2	58.08	2	23.45	2.55
		23	2	19.48	1	8.60	2.55
		23	2	19.42	1	8.58	2.55
		23	2	40.26	1	11.34	2.55
		23	1	40.26	1	11.34	2.55
		23	1	19.44	1	8.60	2.55
370		23	1	19.40	1	8.56	2.55
371		23	1	58.13	2	23.49	2.55
372	Квартира-студия	23	1	20.55	1	8.16	2.55
373	Квартира	23	1	60.62	2	25.08	2.55
374	Квартира	23	1	57.56	2	26.88	2.55
375	Квартира	24	1	63.06	2	29.30	2.55
376	Квартира	24	1	34.59	1	13.44	2.55
377	Квартира	24	2	63.05	2	29.30	2.55
378	Квартира	24	2	79.42	3	33.97	2.55
379	Квартира	24	2	38.76	1	12.23	2.55
380	Квартира-студия	24	2	20.55	1	8.16	2.55
381	Квартира	24	2	58.08	2	23.45	2.55
382	Квартира-студия	24	2	19.48	1	8.60	2.55
383	Квартира-студия	24	2	19.42	1	8.58	2.55
384	Квартира	24	2	40.26	1	11.34	2.55
385	Квартира	24	1	40.26	1	11.34	2.55
386	Квартира-студия	24	1	19.44	1	8.60	2.55
387	Квартира-студия	24	1	19.40	1	8.56	2.55
388		24	1	58.13	2	23.49	2.55
		24		20.55	1	8.16	2.55
		24		60.62	2	25.08	2.55
		24		57.56	2	26.88	2.55
		25		62.88	2	29.30	2.55
		25		34.59	1	13.44	2.55
		25		62.90	2	29.30	2.55
		25		79.29	3	33.97	2.55
		25		38.62	1	12.23	2.55
		25		20.55	1	8.16	2.55
		25		57.94	2	23.45	2.55
		25	2	19.48	1	8.60	2.55
		25	2	19.42	1	8.58	2.55

401	Квартира 25 2		40.14		1	-	11.34	2	55
402	Квартира 25 1		40.14		1		11.34		55
403			19.44		1		3.60		55
404	Квартира-студия 25 1 Квартира-студия 25 1		19.40		1		3.56		55
405			58.00		2		23.49		55
406			20.55		1		3.16		55
					1				
407	Квартира 25 Квартира 25 1		60.34		2		25.08		55
408		57.40		Z	4	26.88	Ζ.	55	
15.3 О характеристиках нежилых помещений 15.3.1					<u> </u>	Ппошали	частей нежилого помещен		
Условный номер	Назначение	Этаж распол	пожения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)		частей нежилого помещена ание помещения	Площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
3.2K	Кладовая	-1		2	3.11	Кладовая	ание помещения	3.11	
	Сладовая Сладовая	-1			3.02	Кладовая		3.02	
L	Сладовая Сладовая	-1			3.32	Кладовая		3.32	
		-1			3.33			3.33	
	Кладовая Кладовая	-1			3.33	Кладовая Кладовая		3.33	
	Отадовая Кладовая	-1 -1			3.32	Кладовая		3.32	
		-1			4.24			4.24	
	Кладовая	-1			3.90	Кладовая		3.90	
	Кладовая	-1			2.63	Кладовая		2.63	
	(ладовая	-1 -1			3.87	Кладовая		3.87	
	(ладовая	-1 -1			3.84	Кладовая		3.84	
	(ладовая				3.94	Кладовая		3.94	
	(ладовая	-1				Кладовая			
	Кладовая	-1			4.24	Кладовая		4.24	
	Кладовая	-1		2	3.75	Кладовая		3.75	
	Кладовая	-1		2	1.98	Кладовая		1.98	
	Кладовая	-1			2.31	Кладовая		2.31	
	Кладовая	-1		2	2.25	Кладовая		2.25	
	Кладовая	-1		2	1.96	Кладовая		1.96	
	Кладовая	-1			2.25	Кладовая		2.25	
	Кладовая	-1			2.65	Кладовая		2.65	
	Кладовая	-1			3.36	Кладовая		3.36	
	Кладовая	-1			2.21	Кладовая		2.21	
	Кладовая	-1		2	2.21	Кладовая		2.21	
l I	Кладовая	-1		2	2.08	Кладовая		2.08	2.20
<u> </u>	Нежилое помещение для коммерческого использования	1		1	122.29	Тамбур	v	6.54	3.20
						Обеденны		83.74	
						Немат.цен	НОСТЬ	0.10	
						Сан.узел		4.47	
						Комната п	ерсонала	7.80	
						Кладовая		6.77	
						Немат.цен		0.15	
						Доготовоч		9.73	
						Сан.узел г	персонала	1.18	
						ПУИ		1.81	
2 H	Нежилое помещение для коммерческого использования	1		1	95.70	Тамбур		4.93	3.20
							целевого назначения	86.70	
						Сан.узел		4.07	
3 H	Нежилое помещение для коммерческого использования	1		1	90.59	Тамбур		5.07	3.20

					Зал многоцел	евого назначения	81.43	
					Сан.узел		4.09	
4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	90.46	Тамбур		5.07	3.20
					- '	евого назначения	81.30	
					Сан.узел		4.09	
5	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	95.71	Тамбур		4.93	3.20
						евого назначения	86.71	
					Сан.узел		4.07	
6	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	124.11	Тамбур		6.54	3.20
					Зал многоцел	евого назначения	113.06	
					Сан.узел		4.51	
16 О состав	ве общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строи	тельства многоквартир	ном доме (перечен	ь помещений с	общего пользован	ия с указанием их на	значения и площа	ади, перечень
	еского и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживан					•		
16.1 О пом	ещениях общего пользования 16.1.1							
№ п/п	Вид помещения	Описание места ра	асположения поме	цения		Назначение помеще	ния	Площадь (кв.м)
1	Тамбур	1 этаж				Общественное		6.76
2	Вестибюль	1 этаж				Общественное		52.44
3	Колясочная	1 этаж				Общественное		14.09
4	Лифтовой холл	1 этаж				Общественное		10.29
5	Тамбур л/х	1 этаж				Общественное		4.49
6	ЛК1-Н1	1 этаж				Общественное		13.91
7	Пом. уборочного инвентаря	1 этаж				Техническое		3.13
8	Электрощитовая	1 этаж				Техническое		14.02
9	Выход из подвала	1 этаж				Техническое		5.33
10	Тамбур	1 этаж				Общественное		6.73
11	Вестибюль	1 этаж				Общественное		52.42
12	Колясочная	1 этаж				Общественное		14.08
13	Лифтовой холл	1 этаж				Общественное		10.29
14	Тамбур л/х	1 этаж				Общественное		4.48
15	ЛК2-Н1	1 этаж				Общественное		13.91
16	Пом. уборочного инвентаря	1 этаж				Общественное		3.13
17	Электрощитовая	1 этаж				Общественное		14.04
18	Выход из подвала	1 этаж				Общественное		5.33
19	ЛК1-Н1	2 этаж				Общественное		4.07
20	Переходной балкон H1	2 этаж				Общественное		10.18
21	ЛК2-Н1	2 этаж				Общественное		4.07
22	Переходной балкон Н1	2 этаж				Общественное		10.18
	Тамбур л/х	2 этаж				Общественное		4.40
24	Зона безопасности МГН	2 этаж				Общественное		3.63
	Лифтовой холл	2 этаж				Общественное		9.72
	Тамбур л/х	2 этаж				Общественное		4.40
27	Зона безопасности МГН	2 этаж				Общественное		3.63
	Пифтовой холл	2 этаж				Общественное		9.72
29	Коридор МОП	2 этаж				Общественное		44.06
	Коридор МОП	2 этаж				Общественное		43.91
	ЛК1-Н1	3 этаж				Общественное		4.07
	Переходной балкон H1	3 этаж				Общественное		10.18
33	Тамбур л/х	3 этаж				Общественное		4.40
34	Зона безопасности МГН	3 этаж				Общественное		3.63

35	Лифтовой холл	3 этаж	Общественное	9.72
	·	3 этаж	Общественное	44.06
	•		Общественное	10.18
	·	3 этаж	Общественное	4.07
		3 этаж	Общественное	9.72
-	·	3 этаж	Общественное	4.40
			Общественное	3.63
			Общественное	43.91
			Общественное	4.07
-				
-		4 этаж	Общественное	10.18 4.40
	7	4 этаж	Общественное	3.63
		4 этаж	Общественное	9.72
-	•	4 этаж	Общественное	44.06
	1 22 1		Общественное	
			Общественное	10.18
-			Общественное	4.07
-	•	4 этаж	Общественное	9.72
	71 -	4 этаж	Общественное	4.40
		4 этаж	Общественное	3.63
	1 33 1	4 этаж	Общественное	43.91
			Общественное	4.07
-			Общественное	10.18
	71 -	5 этаж	Общественное	4.40
		5 этаж	Общественное	3.63
		5 этаж	Общественное	9.72
		5 этаж	Общественное	44.06
	1 17	5 этаж	Общественное	10.18
+			Общественное	4.07
-	•	5 этаж	Общественное	9.72
	71 -	5 этаж	Общественное	4.40
		5 этаж	Общественное	3.63
	1 12 1	5 этаж	Общественное	43.91
		6 этаж	Общественное	4.07
68 I	Переходной балкон Н1	6 этаж	Общественное	10.18
69	Тамбур л/х	6 этаж	Общественное	4.40
			Общественное	3.63
	Лифтовой холл	6 этаж	Общественное	9.72
		6 этаж	Общественное	44.06
			Общественное	10.18
74	ЛК2-Н1	6 этаж	Общественное	4.07
75 J	Лифтовой холл	6 этаж	Общественное	9.72
76	Тамбур л/х	6 этаж	Общественное	4.40
77	Зона безопасности МГН	6 этаж	Общественное	3.63
78 I	Коридор МОП		Общественное	43.91
79		7 этаж	Общественное	4.07
			Общественное	10.18
-	·		Общественное	4.40
			Общественное	3.63
			Общественное	9.72

84	Коридор МОП	7 этаж	Общественное	44.06
85	Переходной балкон Н1	7 этаж	Общественное	10.18
86	ЛК2-Н1		Общественное	4.07
87	Лифтовой холл		Общественное	9.72
88	Тамбур л/х		Общественное	4.40
	Зона безопасности МГН		Общественное	3.63
	Коридор МОП		Общественное	43.91
91	ЛК1-Н1		Общественное	4.07
92	Переходной балкон Н1		Общественное	10.18
93	71 -		Общественное	4.40
94			Общественное	3.63
			Общественное	9.72
96			Общественное	44.06
97			Общественное	10.18
98			Общественное	4.07
99			Общественное	9.72
100	77		Общественное	4.40
	Зона безопасности МГН		Общественное	3.63
	Коридор МОП		Общественное	43.91
103	ЛК1-Н1	9 этаж	Общественное	4.07
104	Переходной балкон Н1	9 этаж	Общественное	10.18
105	Тамбур л/х	9 этаж	Общественное	4.40
106	Зона безопасности МГН	9 этаж	Общественное	3.63
107	Лифтовой холл	9 этаж	Общественное	9.72
108	Коридор МОП	9 этаж	Общественное	44.06
109	Переходной балкон Н1	9 этаж	Общественное	10.18
110	ЛК2-Н1	9 этаж	Общественное	4.07
111	Лифтовой холл		Общественное	9.72
112	Тамбур л/х		Общественное	4.40
113	Зона безопасности МГН		Общественное	3.63
114	Коридор МОП		Общественное	43.91
			Общественное	4.07
116			Общественное	10.18
117			Общественное	4.40
	7 -		Общественное	3.63
			Общественное	9.72
	·		Общественное	44.06
			Общественное	10.18
122			Общественное	4.07
			Общественное	9.72
124			Общественное	4.40
			Общественное	3.63
			Общественное	43.91
127			Общественное	4.07
128			Общественное	10.18
129			Общественное	4.40
				3.63
			Общественное	9.72
131			Общественное	
132	Коридор МОП	11 этаж	Общественное	44.06

133 Г	Тереходной балкон H1	11 этаж	Общественное	10.18
	·	11 этаж	Общественное	4.07
		11 этаж	Общественное	9.72
		11 этаж	Общественное	4.40
-		11 этаж	Общественное	3.63
		11 этаж	Общественное	43.91
-		12 этаж	Общественное	4.07
		12 этаж	Общественное	10.18
-	,	12 этаж	1	4.40
			Общественное	
		12 этаж	Общественное	3.63
-	•	12 этаж	Общественное	9.72
	·	12 этаж	Общественное	44.06
		12 этаж	Общественное	10.18
		12 этаж	Общественное	4.07
		12 этаж	Общественное	9.72
	77	12 этаж	Общественное	4.40
		12 этаж	Общественное	3.63
		12 этаж	Общественное	43.91
		13 этаж	Общественное	4.07
	·	13 этаж	Общественное	10.18
153	•••	13 этаж	Общественное	4.40
154 3		13 этаж	Общественное	3.63
155 J	Пифтовой холл	13 этаж	Общественное	9.72
156 H	Коридор МОП	13 этаж	Общественное	44.06
157 Г	Переходной балкон H1	13 этаж	Общественное	10.18
158 J	ΠK2-H1	13 этаж	Общественное	4.07
159 J	Пифтовой холл	13 этаж	Общественное	9.72
160	Гамбур л/х	13 этаж	Общественное	4.40
161 3	Вона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.63
162 F	Соридор МОП	13 этаж	Общественное	43.91
163 J	TK1-H1	14 этаж	Общественное	4.07
164 Г	Тереходной балкон H1	14 этаж	Общественное	10.18
165	Гамбур л/х	14 этаж	Общественное	4.40
		14 этаж	Общественное	3.63
		14 этаж	Общественное	9.72
+	•	14 этаж	Общественное	44.06
		14 этаж	Общественное	10.18
		14 этаж	Общественное	4.07
		14 этаж	Общественное	9.72
-		14 этаж	Общественное	4.40
	,, .	14 этаж	Общественное	3.63
-		14 этаж	Общественное	43.91
		15 этаж	Общественное	4.07
		15 этаж	Общественное	10.18
-	·	15 этаж	Общественное	4.40
	,, .	15 этаж	Общественное	3.63
		15 этаж	Общественное	9.72
		15 этаж		44.06
	, ,		Общественное	
181 Г	Тереходной балкон H1	15 этаж	Общественное	10.18

182	ЛК2-Н1	15 этаж	Общественное	4.07
183	Лифтовой холл	15 этаж	Общественное	9.72
184	'		Общественное	4.40
185			Общественное	3.63
186			Общественное	43.91
187				4.07
			Общественное	+
188			Общественное	10.18
189			Общественное	4.40
190	Зона безопасности МГН		Общественное	3.63
191	Лифтовой холл		Общественное	9.72
192			Общественное	44.06
193	,		Общественное	10.18
194			Общественное	4.07
195	Лифтовой холл		Общественное	9.72
196	Тамбур л/х		Общественное	4.40
197			Общественное	3.63
198	· ·		Общественное	43.91
199			Общественное	4.07
200			Общественное	10.18
201			Общественное	4.40
202	Зона безопасности МГН		Общественное	3.63
203	Лифтовой холл		Общественное	9.72
204			Общественное	44.06
205			Общественное	10.18
206			Общественное	4.07
207	Лифтовой холл		Общественное	9.72
208	Тамбур л/х		Общественное	4.40
209			Общественное	3.63
210			Общественное	43.91
211			Общественное	4.07
212			Общественное	10.18
213	Тамбур л/х		Общественное	4.40
214	Зона безопасности МГН		Общественное	3.63
215	Лифтовой холл	18 этаж	Общественное	9.72
216	Коридор МОП	18 этаж	Общественное	44.06
217	Переходной балкон Н1		Общественное	10.18
218	ЛК2-H1	18 этаж	Общественное	4.07
219	Лифтовой холл		Общественное	9.72
220	Тамбур л/х	18 этаж	Общественное	4.40
221	Зона безопасности МГН	18 этаж	Общественное	3.63
222	Коридор МОП	18 этаж	Общественное	43.91
223	ЛК1-Н1	19 этаж	Общественное	4.07
224	Переходной балкон H1		Общественное	10.18
225			Общественное	4.40
226			Общественное	3.63
227			Общественное	9.72
228			Общественное	44.06
229			Общественное	10.18
230	·		Общественное	4.07

231 Л	Пифтовой холл	19 этаж	Общественное	9.72
	Гамбур л/х	19 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	19 этаж	Общественное	3.63
-		19 этаж	Общественное	43.91
-	ПК1-Н1	20 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон H1	20 этаж	Общественное	10.18
-			•	4.40
	Гамбур л/х	20 этаж	Общественное	
	Вона безопасности МГН	20 этаж	Общественное	3.63
	Пифтовой холл	20 этаж	Общественное	9.72
	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	44.06
	Переходной балкон H1	20 этаж	Общественное	10.18
	ПК2-Н1	20 этаж	Общественное	4.07
	Пифтовой холл	20 этаж	Общественное	9.72
	Гамбур л/х	20 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	20 этаж	Общественное	3.63
	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	43.91
		21 этаж	Общественное	4.07
	Переходной балкон H1	21 этаж	Общественное	10.18
	77	21 этаж	Общественное	4.40
250 3	Вона безопасности МГН	21 этаж	Общественное	3.63
251 Л	Пифтовой холл	21 этаж	Общественное	9.72
252 k	Коридор МОП	21 этаж	Общественное	44.06
253 г	Тереходной балкон H1	21 этаж	Общественное	10.18
254 Л	ПК2-Н1	21 этаж	Общественное	4.07
255 J	Пифтовой холл	21 этаж	Общественное	9.72
256 7	Гамбур л/х	21 этаж	Общественное	4.40
257 3	Вона безопасности МГН	21 этаж	Общественное	3.63
258 k	Коридор МОП	21 этаж	Общественное	43.91
259 Л	ΠK1-H1	22 этаж	Общественное	4.07
260 г	Переходной балкон H1	22 этаж	Общественное	10.18
261 7	Гамбур л/х	22 этаж	Общественное	4.40
262 3	Вона безопасности МГН	22 этаж	Общественное	3.63
263 Л	Пифтовой холл	22 этаж	Общественное	9.72
264 k	Коридор МОП	22 этаж	Общественное	44.06
	Тереходной балкон H1	22 этаж	Общественное	10.18
	ΠK2-H1	22 этаж	Общественное	4.07
		22 этаж	Общественное	9.72
		22 этаж	Общественное	4.40
	77	22 этаж	Общественное	3.63
		22 этаж	Общественное	43.91
	,	23 этаж	Общественное	4.07
		23 этаж	Общественное	10.18
		23 этаж	Общественное	4.40
		23 этаж	Общественное	3.63
		23 этаж	Общественное	9.72
	·	23 этаж	Общественное	44.06
		23 этаж	Общественное	10.18
	1 11	23 этаж	Общественное	4.07
			•	
279 J	Пифтовой холл	23 этаж	Общественное	9.72

280 T	Гамбур л/х	23 этаж	Общественное	4.40
		23 этаж	Общественное	3.63
		23 этаж	Общественное	43.91
	•			4.07
		24 этаж	Общественное	
	•	24 этаж	Общественное	10.18
	,, .	24 этаж	Общественное	4.40
		24 этаж	Общественное	3.63
	·	24 этаж	Общественное	9.72
	•	24 этаж	Общественное	44.06
		24 этаж	Общественное	10.18
		24 этаж	Общественное	4.07
		24 этаж	Общественное	9.72
		24 этаж	Общественное	4.40
		24 этаж	Общественное	3.63
	• •	24 этаж	Общественное	43.91
		25 этаж	Общественное	4.07
	·	25 этаж	Общественное	10.18
	,, ,	25 этаж	Общественное	4.40
	Вона безопасности МГН	25 этаж	Общественное	3.63
299 Л	Тифтовой холл	25 этаж	Общественное	9.72
300 K	Коридор МОП	25 этаж	Общественное	44.06
301 Г	Переходной балкон H1	25 этаж	Общественное	10.18
302 Л	7K2-H1	25 этаж	Общественное	4.07
303 Л	Тифтовой холл	25 этаж	Общественное	9.72
304 T	Гамбур л/х	25 этаж	Общественное	4.40
305 3	Вона безопасности МГН	25 этаж	Общественное	3.63
306 K	Соридор МОП	25 этаж	Общественное	43.91
307 E	Выход на кровлю	Выход на кровлю	Техническое	2.61
308 E	Выход на кровлю	Выход на кровлю	Техническое	2.61
309 T	Гех.этаж (подвал)	Подвал	Техническое	307.21
310 K	Сабельная	Подвал	Техническое	15.66
311 Г	loж. и хоз-питьевая насосная	Подвал	Техническое	42.22
312 B	Выход из подвала	Подвал	Техническое	11.63
313 B	Водомерный узел	Подвал	Техническое	13.02
	Гех.этаж (подвал)	Подвал	Техническое	294.02
	Выход из подвала	Подвал	Техническое	11.63
		Подвал	Техническое	15.66
	1ТП-2 (для встроенных помещений)	Подвал	Техническое	27.15
	1TП-1	Подвал	Техническое	47.47
	Соридор МОП	Подвал	Техническое	37.02
	Тереходной балкон H1	Тех.этаж	Техническое	10.09
	TK2-H1	Тех.этаж	Техническое	4.07
	Переходной балкон H1	Тех.этаж	Техническое	10.09
	TK1-H1	Тех.этаж	Техническое	4.07
	Помещение-3 для прокладки инженерных сетей	Тех.этаж	Техническое	210.07
	Гамбур т/э	Тех.этаж	Техническое	9.39
	Соридор т/э	Тех.этаж	Техническое	26.13
	коридор 1/3 Гамбур т/э	Тех.этаж	Техническое	9.39
			-	26.13
3∠ 8 K	Коридор т/э	Тех.этаж	Техническое	20.13

329	Помещение-2 для прокладки инженерных сетей		Тех.этаж	Техническое	212.43
330	Помещение-4 для прокладки инженерных сетей		Тех.этаж	Техническое	191.17
331	Помещение-1 для прокладки инженерных сетей		Тех.этаж	Техническое	190.62
оборуд	еречень технологического и инженерного дования, предназначенного для обслуживания чем одного помещения в данном доме			<u>.</u>	
Νō		Вид оборудов	зания	Назначение	
1 ⊦	на кровле жилого здания	вентилятор к	рышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре	
2	на кровле жилого здания	вентилятор к	рышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре, пожарев зону МГН	подпор воздуха при
3 ⊦	на тех. этаже, в подвале	регистр из гла	адких труб	отопление помещений	
4 ⊦	на кровле жилого здания	водосточная і	воронка	удаление дождевых и талых вод с кровли	
5 E	в подвале	противопожа установка	рная повысительная насосная	обеспечение требуемого напора в системах пожаротушения	
6 E	В ПОДВале	хозяйственно [.] установка	-питьевая повысительная насосная	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевс	ого водопровода
7 з	электрощитовая І	главный расп	ределительный щит	ввод, учет и распределение электроэнергии	
8 /	Лестнично-лифтовой узел	Лифт, 4 шт		перемещение людей и грузов с этажа на этаж	
9	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан дымоу	/даления	удаление продуктов горения при пожаре	
110	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола	клапан проти	вопожарный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре	
11 y	у наружной стены зоны безопасности	радиатор отоплени		опление помещения	
12 г	лифтовый холл	радиатор		отопление помещения	
13 N	межквартирный коридор	кран противопожарный пожаротушение		пожаротушение	
14 N	межквартирный коридор	щит этажный і		прием, распределение и учет	
15 N	межквартирный коридор	светильник искусственное освещение		искусственное освещение	
16 г	под окном у наружной стены помещения	радиатор отопление помещения			
17 г	под потолком коридоров, под потолком обслуживаемых помещений	вентилятор		Вытяжная вентиляция помещений	
18 k	коридор	кран противопожарный пожаротушение			
19 E	вестибюль, холл встроенных помещений	щит для подк	цит для подключения по временной схеме подключение оборудования инженерных систем		
20 з	зона МГН на последнем жилом этаже	вентилятор канальный подпор воздуха при пожаре в зону МГН			
	зона МГН	клапан проти	вопожарный	подпор воздуха при пожаре	
	электрощитовая (система диспе	этчеризации	диспетчеризация инженерного оборудования	
23 г			пьного телевидения (CKT)	обеспечение качественного приема телевизионного изображения	
			ик пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы отопления	
			ик пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы горячего водоснабжения верхней зон	
		теплообменні	ик пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы горячего водоснабжения нижней зон	Ы
	` ,		яционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления	
		насос циркул	яционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения верхней зон	
			яционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения нижней зон	bl
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале насос центроб		бежный высоконапорный	поддержание давления системы отопления	
	ИТП2 (встр.ч.) в подвале теплообменни		ик пластинчатый	подогрев воды для системы отопления	
-	ИТП2 (встр.ч.) в подвале теплообменни		ик пластинчатый	подогрев воды для системы горячего водоснабжения	
-			яционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления	
			яционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения	
	римерном графике реализации проекта строительства, предполагаемо оке передачи застройщиком объекта долевого строительства участник			ацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) и	ных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024
18 О планируемой стоимости строительства (создания)	многоквартирн	ого дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 053 993 383,86 руб.
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей	, указанных в пу	инктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и
иных объектов недвижимости и о внесении изменений	в некоторые зак	конодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств за счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (в		оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на цика в компенсационный фонд

19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
CIPOMIC SCIED	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
застроищика в компенсационныи фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
ı ''''''		

	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 773 018 263,00 руб.
		Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 839 635 146,00 руб.
	19616	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 933 383 117,00 руб.
		Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
		Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	119/111	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 157
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	119 / 1 1 / 1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 13
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
		Вид объекта долевого строительства:
	İ	Жилые помещения:
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 5 622,81 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:

	10 7 2 1 2 1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:
	19.7.2.1.2.1	40,5 M2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений
	19.7.2.1.2.2	(взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения
	19.7.2.1.2.3	гражданской ответственности застройщика:
		0 M2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений
	19.7.2.1.3.2	(взносов) в компенсационный фонд:
		0 M2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 992 760 526 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 4 221 626 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании ко- денежных средств участников долевого строительства	горых привлека	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании		
которых привлекаются денежные средства для	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
строительства (создания) многоквартирного дома и		Sold Control of the state of th
(или) иного объекта недвижимости	20.1.2	O
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
	۷۷.1./	подастровым помер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств.

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика				
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капит	· ·	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика:		
капитала застройщика	21.1.1	1 500 000 000,00 py6.		
22 Информация об объекте социальной инфраструктур	ры, затраты на ст	роительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,		
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору		
22.1 О виде, назначении объекта социальной				
инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи				
18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N				
214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве				
многоквартирных домов и иных объектов				
недвижимости и о внесении изменений в некоторые				
законодательные акты Российской Федерации"				
(Собрание законодательства Российской Федерации,				
2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и				
соглашениях, предусматривающих передачу объекта				
социальной инфраструктуры в государственную или				
муниципальную собственность. О целях затрат		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1// 1 1	муниципальную собственность:		
10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30		phythidibityle coocidatiocid.		
декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом				
строительстве многоквартирных домов и иных				
объектов недвижимости и о внесении изменений в				
некоторые законодательные акты Российской				
Федерации" (Собрание законодательства Российской				
Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о				
планируемых размерах таких затрат, в том числе с				
указанием целей и планируемых размеров таких				
затрат, подлежащих возмещению за счет денежных				
средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.				
строительства по договору.	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:		
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:		
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или		
	22.1.4	муниципальную собственность:		
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или		
		муниципальную собственность:		
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		

22.1.8

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

Цели затрат застройщика:

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СП6-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.). Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1. Водоснабжение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1. Теплоснабжение и горячее водоснабжение. ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется. Срок действия настоящих технических условий — 5 лет. Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1. Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.) Срок передачи объекта долевого строительства-30.06.2024г
--------------------------------	--------	--

Объект №10

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII///	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	Трест геодезических работ и инженерных изысканий Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инженерные		
изыска		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили и и и и и и и и и и и и и и и и и и

	10.2.2	Ф антана на постава
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	1 811 113	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инженер	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6	
O6	
индивидуализирун объект,	рщем
группу объектов	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина
строительства	Северная долина
коммернеском	
обозначении	
(при	
наличии)	
10.7 O	
генеральном	
подрядчике,	
выполняющем	
работы	
В	S
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью
строительного	
подряда,	
заключенного	
c	
застройщиком	
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	Строительно-монтажное управление Северная долина
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445
11 О разрешении	
11.1 O	
	Номер разрешения на строительство:
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017
строительство	
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
' [1//8	Форма собственности на земельный участок:
' 		Неразграниченная собственность
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга
12.3 O		The state of the s
кадастро	ЭВОМ	
номере		Кадастровый номер земельного участка:
	12.3.1	78:36:0013101:49
площади земельн		
участка		
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1		
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.
территор		
'	13111	Наличие планируемых проездов:
		Имеются
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
		Наличие пешеходных переходов:
	13.1.1.3	Отсутствуют
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:
' 		0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно деиствующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:
	13.1.4.1	6
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст
		сетей

13.1.6. Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: 13.1.6.1 Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Отсутствуют 13.1.6.2 Отсутствует 13.1.6.3 Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для в Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 № Описание иных планируемых элементов благоустройства: У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны									
13.1.6.2 Наличие пандуса: Отсутствует 13.1.6.3 Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для и наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 № 13.1.8 Описание иных планируемых элементов благоустройства:									
13.1.6.2 Отсутствует 13.1.6.3 Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для в Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 № 13.1.8 Описание иных планируемых элементов благоустройства:									
Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для и Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 № 13.1.8 Описание иных планируемых элементов благоустройства:	1								
13.1.7 Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, Проектом предусмотрено наружное освещение. Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 № 0 Описание иных планируемых элементов благоустройства:	и маломобильных групп населения»								
13 1 8 Описание иных планируемых элементов благоустройства:	й, срок действия, наименование организа								
DAVIDO D SIZERIAL INCIDENTAL PROPERTIES OF SECURITY PROPERTY IN 191.5.									
13.2 О предельных параметрах2.1 разрешенного строительства	движимости:								
13.2.2 Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 40 м									
13.2.3 Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 75 м									
13.2.4 Максимальный процент застройки в границах земельного участка: Не установлено градостроительным регламентом									
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям	им связи, размере платы за такое подклю								
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к теплоснабжение сетям инженерно- технического обеспечения									
14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
14.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-прав "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"	зовой формы:								
14.1.4 Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028									
14.1.5 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018									
14.1.6 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389									
14.1.7 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023									
14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.									

ı		
14.1	<u>Г</u>	
(2) O	!	
	YOMOM	
планиру		
подклю		
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	горячее водоснабжение
ĸ	' '	горячее водоснаюжение
сетям	'	
инжене		
техниче		
обеспеч	ения	
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		7830001028
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023
∤		
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.
14.1		l
(3) O	'	l
планиру	vемом	
подклю		
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
		холодное водоснабжение
К	'	nonognice soggetherme
сетям	'	
инжене	DHO-	
техниче		l
обеспеч		l
UUECIIC		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
1 I I		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.4	
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:

<i>i</i> ——		
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(4) O	1	ı
	1	ı
планиру	1	ı
подклю	лчении '	ı
		a 🗸 🔻
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	единении)	бытовое или общесплавное водоотведение
К	1	/
сетям	1	ı
инжене	-h40-	ı
	1	1
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.
14.1	, T	
(5) O	1	ı
	1	
планиру		ı
подклю		ı
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение
к	1	
сетям	1	
инжене	∍рно-	
техниче	1	
обеспеч		
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
1		
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

ı ——		
14.1	1 1	\overline{C}
(6) O	1	ı
		ı
планиру		ı
подклю	нении	ı
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	электроснабжение
к	- f	электроснаюжение
сетям	1	ı
инжене		ı
		ı
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.
14.2 0		1
планиру		ı
		l n
подклю	14.2.1	Вид сети связи:
К	1	Проводное радиовещание
сетям	1	ı
СВЯЗИ	1!	1
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
i		
ı		"Городской мониторинговый центр"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721
14.2	1	1
(2) O	1	1
планиру	.V-МОМ	1
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:
		Проводное радиовещание
К	1	1
сетям	1	1
СВЯЗИ	1!	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
1 Li	<u> </u>	

14.2 (3) O		
	WOMOM	
ІПОЛКПЮ ЦАНИ И		Вид сети связи:
К		Передача данных и доступа в интернет
сетям		
СВЯЗИ		
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(4) 0		
планир	1	Вид сети связи:
подклю		Проводная телефонная связь
к		проводная телефонная саясь
сетям		
СВЯЗИ		<u></u>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(5) O		
планир	уемом	Вид сети связи:
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
к		проводное телевизионное вещание
сетям		
СВЯЗИ	 	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	11.2.	7707049388
14.2		
(6) O		
планир		Вид сети связи:
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи
κ		Sciporeita ceru casas.
сетям		
СВЯЗИ		
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
		, and the second se

14.2 (7) О планиру подклю к сетям связи	1 4 1211 /	ид сети связи: Јиспетчеризация лифтов Организационно-правовая	я форма организации, выдавц	ией технические услови	ıя, заключившей договор на по	дключение к сети связи:		
	14.2.2	бщество с ограниченной	ответственностью					
		Іолное наименование орг л <mark>австрой-СПб специализ</mark> і		ские условия, заключи	вшей договор на подключение	к сети связи, без указания	организационно-правовой формы:	
		Ідентификационный номе 839347260	ер налогоплательщика органи	зации, выдавшей техн	ические условия, заключившей	договор на подключение	к сети связи:	
15 О кол			аваемых) в рамках проекта ст	роительства многоквар	этирных домов и (или) иных об	ъектов недвижимости жил	ых и нежилых помещений, а также об их	характеристиках, о наличии и
15.1 О количеств составе строящи (создава в рамках проекта	тве пхся пьства партирных в ммости	ва ірных <mark>89</mark>						
		оличество нежилых поме 8	ещений:					
	15.1.2.1 E	том числе машино-мест:						
	17 1 / / 1	том числе иных нежилы: 8	х помещений:					
жилых помеще	ристиках 15.2.1							
Условнь	ій номер	Назначение	Этаж расположения		Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
1		Квартира	2		60.02	2	23.85	2.55
2		Квартира	2		49.36	1	19.21	2.55
3		Квартира	2		36.34	1	11.79	2.55
4		Квартира	2		62.44	2	30.77	2.55
5		Квартира	2		91.14	3	44.37	2.55
6		Квартира	3		51.9	2	23.60	2.55
7		Квартира-студия	3		25.07	1	13.55	2.55
8		Квартира-студия	3	1	32.15	1	9.56	2.55

9	Квартира	3	1	36.34	1	11.79	2.55
10		3		62.44			2.55
	Квартира	2					
	Квартира	3		91.68			2.55
	Квартира	4		51.9			2.55
13	Квартира-студия	4		25.07			2.55
1	Квартира-студия	4		32.15			2.55
	Квартира	4		36.34			2.55
16	Квартира	4		62.44			2.55
	Квартира	4		91.68			2.55
18	Квартира	5		51.9			2.55
19	Квартира-студия	5		25.07			2.55
	Квартира-студия	5		32.15			2.55
21	Квартира	5		36.34			2.55
22	Квартира	5		62.44			2.55
23	Квартира	5		91.68			2.55
24	Квартира	6		51.9			2.55
25	Квартира-студия	6		25.07			2.55
26	Квартира-студия	6		32.15	1		2.55
27	Квартира	6	1	36.34			2.55
28	Квартира	6	1	62.44	2	30.77	2.55
29	Квартира	6	1	91.68	3	44.37	2.55
30	Квартира	7	1	51.9	2	23.60	2.55
31	Квартира-студия	7	1	25.07	1	13.55	2.55
32	Квартира-студия	7	1	32.15	1	9.56	2.55
	Квартира	7	1	36.34	1	11.79	2.55
34	Квартира	7	1	62.44	2	30.77	2.55
35	Квартира	7	1	91.68	3	44.37	2.55
36	Квартира	8	1	51.9	2	23.60	2.55
37	Квартира-студия	8	1	25.07	1	13.55	2.55
38	Квартира-студия	8	1	32.15	1	9.56	2.55
39	Квартира	8	1	36.34	1	11.79	2.55
40	Квартира	8	1	62.44	2	30.77	2.55
41	Квартира	8	1	91.68	3	44.37	2.55
42	Квартира	9	1	51.9	2	23.60	2.55
43	Квартира-студия	9		25.07	1		2.55
	Квартира-студия	9		32.15			2.55
	Квартира	9		36.34			2.55
	Квартира	9		62.44			2.55
	Квартира	9		91.68			2.55
	Квартира	10		51.9			2.55
		10		25.07			2.55
*		10		32.15			2.55
		10		36.34			2.55
	Квартира	10		62.44			2.55
	Квартира	10		91.68			2.55
	Квартира Квартира	11		51.9			2.55
		11		25.07			2.55
56		11		32.15			2.55
				32.15 36.34			2.55
٥/	Квартира	11	1	30.34	1	11./9	۷.55

58	Квартира	11	1	62.44	-	2	30.77	2	55
59	Квартира	11	1	91.68		2	44.37		55
60		12	1	51.9		ວ າ	23.60		55
	Квартира		1	25.07		<u> </u>	13.55		55
61	Квартира-студия	12	1	32.15	-	<u>1</u>	9.56		55
62	Квартира-студия	12 12	1	36.34	-	<u>1</u>			55
63	Квартира		1		-	1	11.79 30.77		
64	Квартира	12	1	62.44	4	2			55
65	Квартира	12	1	91.68		3	44.37		55
66	Квартира	13	1	51.9	4	<u> </u>	23.60		55
67	Квартира-студия	13	1	25.07 32.15		1	13.55 9.56		55 55
68		13	1	36.34		1			55
69	Квартира	13	1		-	1	11.79 30.77		
70	Квартира	13	1	62.44	4	2			55
71	Квартира	13	1	91.68	<u> </u>	3	44.37		55
72	Квартира	14	1	51.9	4	<u> </u>	23.60		55
73	Квартира-студия	14	1	25.07		1	13.55		55
74	Квартира-студия	14	1	32.15		1	9.56		55
75	Квартира	14	1	36.34		1	11.79		55
76 77	Квартира	14	1	62.44	4	2	30.77		55
77	Квартира	14	1	91.68	<u> </u>	<u> </u>	44.37		55
78	Квартира	15	1	51.72	4	<u> </u>	23.60		55
79	Квартира-студия	15	1	25.07		1	13.55		55
80		15	1	32.15		<u>1</u>	9.56		55
81	Квартира	15	1	36.13		1	11.79		55
82	Квартира	15	1	62.24	4	2	30.77		55
83	Квартира	15	1	91.33		3	44.37		55
84	Квартира	16	1	51.72	4	<u> </u>	23.60		55
85	Квартира-студия	16	1	25.07		<u>1</u>	13.55		55
86	Квартира-студия	16	1	32.15		<u>1</u>	9.56		55
87	Квартира	16	1	36.13		1	11.79		55
88	Квартира	16	1	62.24	4	2	30.77		55
89	Квартира	16	1	91.33	<u> </u>	3	44.37	2.	55
15.3 О характеристик	ках нежилых помещений	15.3.1		<u> </u>		1	ln v		
Условный номер Н	Іазначение			Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого по		Высота потолков (м)
0.11.21/	·			1	1	2.02	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	
0.44.216	ладовая			-1	1	3.03	Кладовая	3.03 3.07	
	ладовая			-1	1	3.07	Кладовая		
	ладовая			-1	1	3.07	Кладовая	3.07	
	ладовая			-1	1	3.39	Кладовая	3.39	
	ладовая			-1	1	3.28	Кладовая	3.28	
	ладовая			-1	1	3.17	Кладовая	3.17	
	ладовая			-1	1	3.15	Кладовая	3.15	
	ладовая			-1	1	2.77	Кладовая	2.77	
	ладовая			-1	1	4.46	Кладовая	4.46	
	ладовая			-1	1	3.37	Кладовая	3.37	
	ладовая			-1	1	3.66	Кладовая	3.66	
	ладовая			-1	1	3.61	Кладовая	3.61	
	ладовая			-1	1	4.05	Кладовая	4.05	
0.11.15K K	ладовая			-1	1	4.09	Кладовая	4.09	

				T	1		T	
1K	Нежилое помещение для коммерческого использ	ования	1	1		Тамбур	4.45	3.33
						Пом. немат. ценностей 1	0.23	
						Санузел 1.1	6.02	
						Обеденный зал	68.19	
						Коридор	7.65	
						Кладовая	9.79	
						Санузел 1.2	2.36	
						Доготовочный цех	9.13	
						Кабинет администратора	4.02	
						Помещение персонала	6.70	
						Тамбур	4.39	
2К	Нежилое помещение для коммерческого использ	ования	1	1	116.29	Тамбур	7.38	3.20
						Обеденный зал	81.76	
						Пом. немат. ценностей 1	0.26	
						Санузел 1.1	5.25	
						Пом. немат. ценностей 2	0.14	
						Кладовая	5.98	
						Помещение персонала	10.47	
						Санузел 1.2	5.05	
3K	Нежилое помещение для коммерческого использ	ования	1	1	19.80	Помещение 1	16.22	3.20
						C/y	3.58	
4K	Нежилое помещение для коммерческого использ	ования	1	1	162.37	Тамбур	4.45	3.20
						Вестибюль	19.16	
						Санузел 1.1	6.02	
						Операционный зал	67.65	
						Тамбур	4.31	
						Пом. немат. ценностей 3	0.37	
						Пом. хранения ценностей	5.57	
						Тамбур	5.84	
						Абонентская	10.80	
						Гардероб персонала	6.00	
						Коридор	7.48	
						Помещение персонала	7.26	
						ПУИ	2.60	
						Санузел 1.2	1.46	
						Кабинет	13.08	
						Пом. немат. ценностей 1	0.18	
						Пом. немат. ценностей 2	0.14	
16 О состав	е общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамка	х проекта строит	ельства многоквартирно	ом доме (перечень г				ади, перечень
	еского и инженерного оборудования, предназначенного					,		
	ещениях общего пользования 16.1.1							
№ п/п	Вид помещения	Описание места	расположения помещен	ния		Назначение помещения	П	пощадь (кв.м)
1	Тамбур	1 этаж	•			Общественное		89
2	Вестибюль	1 этаж				Общественное		l.51
2	Колясочная	1 этаж				Общественное		0.89
4	Лифтовой холл	1 этаж				Общественное	9.	
5	Тамбур л/х	1 этаж				Общественное		34
6	пуи	1 этаж				Техническое		78
7	ЛК-1 (H1)	1 этаж				Общественное		3.89
L'							110	

Boog Nat Honoseria 1798 1500-Honologe 6,69	8	Электрощитовая	1 этаж	Техническое	13.66
	9	Выход из подвала	1 этаж	Техническое	6.89
TaxSp p / N			2 этаж		
2 Воне Боиловский МН 2 этам Овдетственое 1,12 13 Коридо МОП 2 этам Общественое 2,2 80 14 Перезарий Бамкол / (1,11) 2 этам Общественое 1,0,04 15 Луфтов холл 2 этам Общественое 7,79 16 ЛК-1 (Н1) 3 этам Общественое 4,04 17 Томбр л/х 3 этам Общественое 6,01 18 Вона беколавский МН 3 этам Общественое 4,12 19 Коридо МОП 3 этам Общественое 2,2 81 19 Коридо МОП 3 этам Общественое 2,2 81 10 Коридо МОП 3 этам Общественое 1,0,4 11 Луфтом колл 3 этам Общественое 1,0,4 12 Луфтом колл 3 этам Общественое 7,79 12 ЛК-1 (Н1) 4 этам Общественое 4,12 12 Луфтом колл 4 этам Общественое 4,04 13 Тамбр л/х 4 этам Общественое 5,10 14 Зона бекопаскости МРН 4 этам Общественое 5,01 15 Коридо МОП 4 этам Общественое 5,01 16 Зона бекопаскости МРН 4 этам Общественое 6,01 17 Коридо МОП 4 этам Общественое 2,2 81 18 Зона бекопаскости МРН 4 этам Общественое 2,2 81 19 Коридо МОП 4 этам Общественое 2,2 81 19 Коридо МОП 4 этам Общественое 2,2 81 19 Коридо Колл 4 этам Общественое 2,2 81 19 Коридо Колл 4 этам Общественое 2,2 81 10 Коридо Колл 5 этам Общественое 5,79 10 Коридо МОП 5 этам Общественое 4,04 10 Коридо МОП 5 этам Общественое 1,04 11 Коридо МОП 5 этам Общественое 1,04 12 Коридо МОП 5 этам Общественое 1,04 13 Коридо МОП 5 этам Общественое 1,04 14 Коридо МОП 5 этам Общественое 1,04 15 Коридо МОП 7 этам Общественое 1,04 15 Коридо МОП 7 этам Общественое 1,04 16 Коридо МОП 7 этам Общественое 1,04 17					
15 Переводной балког (R-L (111) 2 этаж Общественное 3.79	-				
5 Publication 2 stark Objectmense 9.79					
15 15 15 15 15 15 15 15					
17 Тамбур л/к 9 этак Общественое 5.01 18 Зона бесопазоноги МРП 9 этак Общественое 4.12 19 Коридор МОП 9 этак Общественое 22.81 19 Коридор МОП 9 этак Общественое 10.04 10 Паркаров Калоп 9 этак Общественое 9.79 22 ЛК-1 (Н) 4 этак Общественое 9.79 23 Тамбур л/к 4 этак Общественое 4.10 24 Зона бесопазонсти МРП 4 этак Общественое 4.11 25 Коридор МОП 4 этак Общественое 4.12 26 Перожден балног ЛК-1 (Н) 4 этак Общественое 10.04 27 Лифтовий хол 4 этак Общественое 10.04 28 ЛК-1 (Н) 5 этак Общественое 10.04 27 Лифтовий хол 4 этак Общественое 10.04 28 ЛК-1 (Н) 5 этак Общественое 10.04 29 Тамбур л/к 5 этак Общественое 4.04 29 Тамбур л/к 5 этак Общественое 4.04 20 Тамбур л/к 5 этак Общественое 4.12 30 зона бесопазонсти МРП 5 этак Общественое 4.12 30 зона бесопазонсти МРП 5 этак Общественое 4.12 30 зона бесопазонсти МРП 5 этак Общественое 4.12 31 Коридор МОП 5 этак Общественое 4.12 32 Перожден балног ЛК-1 (Н) 5 этак Общественое 1.04 33 Лифтовой хол 5 этак Общественое 1.04 34 Лифтовой хол 5 этак Общественое 1.04 36 Зона бесопазонсти МРП 5 этак Общественое 1.04 37 Коридор МОП 5 этак Общественое 4.12 38 Перожден балног ЛК-1 (Н) 5 этак Общественое 4.12 39 Лифтовой хол 5 этак Общественое 4.12 40 ЛК-1 (Н) 7 этак Общественое 4.12 41 Перожден балног ЛК-1 (Н) 7 этак Общественое 4.12 42 Зона бесопазонсти ЛК-1 (Н) 7 этак Общественое 4.12 43 Коридор МОП 7 этак Общественое 5.01 44 Перожден балног ЛК-1 (Н) 7 этак Общественое 5.01 45 Лифтовой хол 7 этак Общественое 5.01 46 Лифтовой хол 7 этак Общественое 5.01 47 Перожден балног ЛК-1 (Н) 7 этак Общественое 5.01 48 Зона бесопазоног ЛК-1 (Н) 7 этак Общественое 5.01 49 Лифтовой хол 7 этак Об					
Ване беалевског МРП 3 этак					
19 Коридор MOП 3 этих Общественное 22.81 20 Переоций Балики (К. (11) 3 этих Общественное 9.79 21 Лефторой холл 3 этих Общественное 9.79 22 Лет (11) 4 этих Общественное 9.79 23 Тембур Лу 4 этих Общественное 4.04 23 Тембур Лу 4 этих Общественное 4.11 24 Зона безопасности МГН 4 этих Общественное 4.11 25 Коридор МОП 4 этих Общественное 22.81 26 Переоций Балики Лит (11) 4 этих Общественное 1.004 27 Лефторий холл 4 этих Общественное 1.004 28 ЛК-1 (11) 5 этих Общественное 4.04 29 Тамбур Лу 5 этих Общественное 4.12 30 Зона безопасности МГН 5 этих Общественное 4.12 31 Коридор МОП 5 этих Общественное 4.12 32 Переоций Балики ЛК-1 (11) 5 этих Общественное 4.12 33 Лефторий холл 5 этих Общественное 4.13 34 ЛК-1 (11) 5 этих Общественное 1.004 35 Ламбур ЛУ 5 этих Общественное 1.004 36 Лит (11) 5 этих Общественное 1.004 37 Ламбур ЛУ 5 этих Общественное 1.004 38 Лит (11) 5 этих Общественное 1.004 39 Ламбур ЛУ 6 этих Общественное 4.04 30 Зона безопасности МГН 6 этих Общественное 4.04 31 Коридор МОП 6 этих Общественное 4.04 32 Тамбур ЛУ 6 этих Общественное 4.12 38 Переоций Балики ЛК-1 (11) 6 этих Общественное 4.12 39 Ламбор Холл 6 этих Общественное 4.12 40 ЛК-1 (11) 7 этих Общественное 4.12 41 Тембур ЛУ 7 этих Общественное 4.12 42 Зона безопасности МГН 7 этих Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этих Общественное 4.12 44 Переоций Холл 7 этих Общественное 4.12 45 Ламбур ЛУ 7 этих Общественное 4.12 46 Ламбор ЛУ 7 этих Общественное 4.12 47 Ламбур ЛУ 7 этих Общественное 4.12 48 Зона безопасности МГН 8 этих Общественное 4.12 49 Коридор МОП 8 этих Общественное 4.12 40 Ламбор ЛУ 10 8 этих Общественное 4.12 41 Переоций Холл 8 этих Общественное 4.12 41					
Dependenci Sanoon RK-1 (H1) 3 этаж Общественное 1.0.4 11 Перговай холл 3 этаж Общественное 9.79 22 ЛК-1 (H1) 4 этаж Общественное 9.01 23 Тонбур л/х 4 этаж Общественное 5.01 24 Зонь безопасности МГН 4 этаж Общественное 1.12 25 Корндор МОП 4 этаж Общественное 2.2.81 26 Переводной балкол ЛК-1 (H1) 4 этаж Общественное 1.0.04 27 Лифтоной холл 4 этаж Общественное 9.79 28 ЛК-1 (H1) 5 этаж Общественное 9.79 29 Тамбур л/х 5 этаж Общественное 5.01 30 Зонь безопасноси МГН 5 этаж Общественное 2.2.81 31 Корндор МОП 5 этаж Общественное 2.2.81 32 Переводной балкол ЛК-1 (H1) 5 этаж Общественное 2.2.81 33 Лиф стоной кол 5 этаж Общественное					
21 Лифтовой колл 3 этам Общественное 9.79 22 ЛК-(IH) 4 этам Общественное 4.04 23 Танбур л/х 4 этам Общественное 5.01 24 Зона безопасности МГН 4 этам Общественное 1.12 25 Коридор МОП 4 этам Общественное 10.04 26 Переходной Балкон ЛК-1 (H1) 4 этам Общественное 10.04 26 Переходной Балкон ЛК-1 (H1) 5 этам Общественное 10.04 27 Лифтовой колл 5 этам Общественное 5.01 28 ЛК-1 (H1) 5 этам Общественное 5.01 30 Зона безопасности МГН 5 этам Общественное 2.281 31 Коридор МОП 5 этам Общественное 2.281 32 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 5 этам Общественное 3.79 33 Лифтовой колл 5 этам Общественное 3.79 34 ЛК-1 (H1) 6 этам Общест	-				
23 ЛК-1 (Н1) 4 этаж Общественное 4.04 23 Тамбур л/к 4 этаж Общественное 5.01 24 Зона безолизоноги МГН 4 этаж Общественное 4.12 25 Коридор МОП 4 этаж Общественное 10.04 26 Переодной балкон ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 9.79 28 ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 9.79 28 ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 5.01 30 Зона безолазонски МГН 5 этаж Общественное 5.01 31 Коридор МОП 5 этаж Общественное 2.2.81 32 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 1.0.04 32 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 1.0.04 33 Лифовой холи 5 этаж Общественное 1.0.04 34 ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 4.04 35 Тажбур л/к 6 этаж Обществе					
31 Тамбур л/х 4 этаж Общественное 5.01 24 Зона бесопасности МГН 4 этаж Общественное 4.12 25 Коридор МОП 4 этаж Общественное 22.81 26 Переходної балкон ЛК-1 (Н1) 4 этаж Общественное 10.04 27 Рифтовой холл 4 этаж Общественное 9.79 28 ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 4.04 29 Тамбур л/х 5 этаж Общественное 4.04 30 Зана бесопасности МГН 5 этаж Общественное 4.04 31 Коридор МОП 5 этаж Общественное 4.12 31 Коридор МОП 5 этаж Общественное 10.04 33 Лифтовой холл 5 этаж Общественное 3.79 34 ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 4.04 35 Тамбур л/х 6 этаж Общественное 4.04 36 Зана бесопасности МГН 6 этаж Общественное					
24 Зона Безопасности МТН 4 этаж Общественное 4.12 25 Коридор МОП 4 этаж Общественное 22.81 26 Пережодной Балкол ЛК-1 (Н1) 4 этаж Общественное 9.79 28 ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 9.79 28 ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 9.04 29 Тамбур л/к 5 этаж Общественное 5.01 30 Зана Безопасности МТН 5 этаж Общественное 4.12 31 Коридор МОП 5 этаж Общественное 2.251 32 Переходной Балкон ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 10.04 33 Лифтовой холл 5 этаж Общественное 9.79 34 ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 4.04 35 Тамбур л/к 6 этаж Общественное 4.12 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 4.12 38 Переходной Балкон ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное					
ES Коридор МОП 4 этаж Общественное 2.5 I 26 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 4 этаж Общественное 10.04 27 Лифтовой холл 4 этаж Общественное 9.79 28 ЛК-1 (H1) 5 этаж Общественное 4.04 29 Такбур Л/К 5 этаж Общественное 5.01 30 Зона безоласчости МГН 5 этаж Общественное 2.2.81 31 Коридор МОП 5 этаж Общественное 2.2.81 32 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 5 этаж Общественное 9.79 34 ЛК-1 (H1) 6 этаж Общественное 9.79 34 ЛК-1 (H1) 6 этаж Общественное 9.79 35 Такбур л/х 6 этаж Общественное 9.79 36 Зона безоласности МГН 6 этаж Общественное 9.79 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 2.2.81 38 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 6 этаж Обществ					
26 Переждиной балкон ЛК-1 (Н1) 4 этаж Общественное 10.04 27 Ликтовой холл 4 этаж Общественное 9.79 28 ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 4.04 29 Тамбур л/х 5 этаж Общественное 5.01 30 Зона безоласности МГН 5 этаж Общественное 2.2.81 31 Коридор МОП 5 этаж Общественное 2.2.81 32 Переходной балкол ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 9.79 34 ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 9.79 34 ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 9.79 35 Тамбур л/х 6 этаж Общественное 9.79 36 Зона безоласности МГН 6 этаж Общественное 4.04 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 2.2.81 38 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 9.79 30 Лифтовой холл 6 этаж Общес					
27 Лифтовой холл 4 этаж Общественное 9,79 28 ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 4,04 29 Тамбур л/х 5 этаж Общественное 5,01 30 Зона безоласности МГН 5 этаж Общественное 4,12 31 Коридор МОП 5 этаж Общественное 2,2,81 32 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 1,0,4 33 Лифтовой холл 5 этаж Общественное 9,79 34 ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 9,79 35 Тамбур л/х 6 этаж Общественное 9,79 36 Зана безоласности МГН 6 этаж Общественное 9,51 36 Зана безоласности МГН 6 этаж Общественное 2,2,81 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 1,0,4 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 9,79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 9					
88 ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 4.04 29 Тамбур л/х 5 этаж Общественное 5.01 30 Зона безопасности МГН 5 этаж Общественное 4.12 31 Коридор МОП 5 этаж Общественное 22.81 32 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 9.79 33 Лифтовой холл 5 этаж Общественное 9.79 34 ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 9.79 34 ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 9.01 35 Тамбур л/х 6 этаж Общественное 5.01 36 Зона безопасности МГН 6 этаж Общественное 2.281 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 2.281 38 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 1.04 39 Лифтовой холл 6 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
29 Тамбур л/к 5 этаж 50щественное 5.01					
30 Зона безопасности МГН 5 этаж Общественное 4.12 31 Коридор МОП 5 этаж Общественное 22.81 32 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 10.04 33 Лифтовой холл 5 этаж Общественное 9.79 34 ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 4.04 35 Тамбур л/К 6 этаж Общественное 5.01 36 Зона безопасности МГН 6 этаж Общественное 4.12 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 2.2.81 38 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 10.04 39 Лифтовой холл 6 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 9.79 41 Тамбур л/к 7 этаж Общественное 4.12 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное					
31 Коридор МОП 5 этаж Общественное 22.81 32 Перехорной балкон ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 10.04 33 Лифтовой холл 5 этаж Общественное 9,79 34 ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 4.04 35 Тамбур л/х 6 этаж Общественное 5.01 36 Зона безопасности МГН 6 этаж Общественное 4.12 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 22.81 38 Перехорной балкон ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 10.04 39 Лифтовой холл 6 этаж Общественное 9,79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 9,79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 4.04 41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 5.01 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 2.81 44 Перехорной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 2.81 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 10.04 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 9,79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 4.04 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 5.01 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 5.01 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 5.01 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 5.01 40 Пк-1 (Н1) 8 этаж Общественное 5.01 50 Перехорной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 5.01 51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 9,79 52 ЛК-1 (Н1) 9 этаж Общественное 9,79 52 ЛК-1 (Н1) 9 этаж Общественное 5.01 53 Тамбур л/х 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественное 5.01 50 Зона безо					
32 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 5 этаж Общественное 10.04 33 Лифтовой холл 5 этаж Общественное 9.79 34 ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 4.04 35 Тамбур л/х 6 этаж Общественное 5.01 36 Зона безоласности МГН 6 этаж Общественное 4.12 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 2.2.81 38 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 10.04 39 Лифтовой холл 6 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 4.04 41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 2.81 44 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное	-				
33 Лифтовой холл 5 этаж Общественное 9.79 34 ЛК-1 (H1) 6 этаж Общественное 4.04 35 Тамбур л/х 6 этаж Общественное 5.01 36 Зона безопасности МГН 6 этаж Общественное 4.12 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 22.81 38 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 6 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (H1) 7 этаж Общественное 4.04 41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 5.01 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 3 таж Общественное 9.79 44 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 4.12 44 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 7 этаж Общественное 9.79 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (H1) 7 этаж Общественное 9.79 47 Пафур л/х Общественное 10.04 48 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 4.04 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 5.01 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 9.79 50 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 8 этаж Общественное 9.79 51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 9.79 52 ЛК-1 (H1) 8 этаж Общественное 9.79 53 Тамбур л/х Общественное 9.79 54 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 9.79 55 ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 9.79 56 ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 9.79 57 ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 9.79 58 ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 9.79 59 ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 9.79					
34 ЛК-1 (H1) 6 этаж Общественное 4.04 35 Тамбур л/х 6 этаж Общественное 5.01 36 Зона безопасности МГН 6 этаж Общественное 22.81 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 22.81 38 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 6 этаж Общественное 10.04 39 Лифтовой холл 6 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (H1) 7 этаж Общественное 9.79 41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 5.01 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 4.12 44 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 7 этаж Общественное 4.12 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 10.04 46 ЛК-1 (H1) 7 этаж Общественное 10.04 47 Тамбур л/х Общественное 9.79 46 ЛК-1 (H1) 8 этаж Общественное 9.79 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 9.79 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 4.04 49 Коридор МОП 9 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (H1) 8 этаж Общественное 9.79 41 Памбур л/х 8 этаж Общественное 9.79 42 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 43 Коридор МОП 8 этаж Общественное 9.79 44 Памбур л/х 8 этаж Общественное 9.79 45 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (H1) 8 этаж Общественное 9.79 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 9.79 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 9.79 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 9.79 41 Общественное 9.79 42 ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 9.79 43 ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 9.79 44 Общественное 9.79 45 ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 9.79					
35 Тамбур л/х 6 этаж Общественное 5.01 36 Зона безопасности МГН 6 этаж Общественное 4.12 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 10.04 38 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 10.04 39 Лифтовой холл 6 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 4.04 41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 5.01 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 22.81 44 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 10.04 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 9.79 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 5.01 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное					
36 Зона безопасности МГН 6 этаж Общественное 4.12 37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 22.81 38 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 10.04 39 Лифтовой холл 6 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 4.04 41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 5.01 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 22.81 44 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 10.04 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 9.79 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 5.01 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 4.12 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное					
37 Коридор МОП 6 этаж Общественное 22.81 38 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 10.04 39 Лифтовой холл 6 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 4.04 41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 5.01 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 22.81 44 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 10.04 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 4.04 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 5.01 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 4.12 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 4.12 50 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж Обществ					
38 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 6 этаж Общественное 10.04 39 Лифтовой холл 6 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 4.04 41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 5.01 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 22.81 44 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 10.04 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 5.01 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 5.01 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 4.12 50 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 22.81 50 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж					
39 Лифтовой холл 6 этаж Общественное 9.79 40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 4.04 41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 5.01 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 9.79 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 22.81 44 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 10.04 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 9.79 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 4.04 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 5.01 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 10.04 50 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 10.04 51 Лифтовой холл 9 этаж Общественное 10.04 52.81 50 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 10.04 51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 10.04 51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 10.04 51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 9.79 52 ЛК-1 (Н1) 9 этаж Общественное 9.79 53 Тамбур л/х 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественное 5.01					
40 ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 4.04 41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 5.01 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 22.81 44 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 10.04 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 4.04 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 5.01 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 4.12 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 22.81 50 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 10.04 51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 9.79 52 ЛК-1 (Н1) 9 этаж Общественное 4.04 53 Тамбур л/х 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественн					
41 Тамбур л/х 7 этаж Общественное 5.01 42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 22.81 44 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 10.04 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 4.04 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 5.01 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 4.12 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 22.81 50 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 10.04 51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 9.79 52 ЛК-1 (Н1) 9 этаж Общественное 9.79 53 Тамбур л/х 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td><td></td></t<>				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
42 Зона безопасности МГН 7 этаж Общественное 4.12 43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 22.81 44 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 10.04 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 4.04 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 5.01 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 4.12 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 22.81 50 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 10.04 51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 9.79 52 ЛК-1 (Н1) 9 этаж Общественное 4.04 53 Тамбур л/х 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественное 4.12					
43 Коридор МОП 7 этаж Общественное 22.81 44 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 7 этаж Общественное 10.04 45 Лифтовой холл 7 этаж Общественное 9.79 46 ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 4.04 47 Тамбур л/х 8 этаж Общественное 5.01 48 Зона безопасности МГН 8 этаж Общественное 4.12 49 Коридор МОП 8 этаж Общественное 22.81 50 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 10.04 51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 9.79 52 ЛК-1 (Н1) 9 этаж Общественное 4.04 53 Тамбур л/х 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественное 5.01					
44Переходной балкон ЛК-1 (Н1)7 этажОбщественное10.0445Лифтовой холл7 этажОбщественное9.7946ЛК-1 (Н1)8 этажОбщественное4.0447Тамбур л/х8 этажОбщественное5.0148Зона безопасности МГН8 этажОбщественное4.1249Коридор МОП8 этажОбщественное22.8150Переходной балкон ЛК-1 (Н1)8 этажОбщественное10.0451Лифтовой холл8 этажОбщественное9.7952ЛК-1 (Н1)9 этажОбщественное4.0453Тамбур л/х9 этажОбщественное5.0154Зона безопасности МГН9 этажОбщественное4.12					
45Лифтовой холл7 этажОбщественное9.7946ЛК-1 (Н1)8 этажОбщественное4.0447Тамбур л/х8 этажОбщественное5.0148Зона безопасности МГН8 этажОбщественное4.1249Коридор МОП8 этажОбщественное22.8150Переходной балкон ЛК-1 (Н1)8 этажОбщественное10.0451Лифтовой холл8 этажОбщественное9.7952ЛК-1 (Н1)9 этажОбщественное4.0453Тамбур л/х9 этажОбщественное5.0154Зона безопасности МГН9 этажОбщественное4.12					
46ЛК-1 (Н1)8 этажОбщественное4.0447Тамбур л/х8 этажОбщественное5.0148Зона безопасности МГН8 этажОбщественное4.1249Коридор МОП8 этажОбщественное22.8150Переходной балкон ЛК-1 (Н1)8 этажОбщественное10.0451Лифтовой холл8 этажОбщественное9.7952ЛК-1 (Н1)9 этажОбщественное4.0453Тамбур л/х9 этажОбщественное5.0154Зона безопасности МГН9 этажОбщественное4.12					
47Тамбур л/х8 этажОбщественное5.0148Зона безопасности МГН8 этажОбщественное4.1249Коридор МОП8 этажОбщественное22.8150Переходной балкон ЛК-1 (Н1)8 этажОбщественное10.0451Лифтовой холл8 этажОбщественное9.7952ЛК-1 (Н1)9 этажОбщественное4.0453Тамбур л/х9 этажОбщественное5.0154Зона безопасности МГН9 этажОбщественное4.12					
48Зона безопасности МГН8 этажОбщественное4.1249Коридор МОП8 этажОбщественное22.8150Переходной балкон ЛК-1 (Н1)8 этажОбщественное10.0451Лифтовой холл8 этажОбщественное9.7952ЛК-1 (Н1)9 этажОбщественное4.0453Тамбур л/х9 этажОбщественное5.0154Зона безопасности МГН9 этажОбщественное4.12					
49Коридор МОП8 этажОбщественное22.8150Переходной балкон ЛК-1 (Н1)8 этажОбщественное10.0451Лифтовой холл8 этажОбщественное9.7952ЛК-1 (Н1)9 этажОбщественное4.0453Тамбур л/х9 этажОбщественное5.0154Зона безопасности МГН9 этажОбщественное4.12					
50 Переходной балкон ЛК-1 (Н1) 8 этаж Общественное 10.04 51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 9.79 52 ЛК-1 (Н1) 9 этаж Общественное 4.04 53 Тамбур л/х 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественное 4.12					
51 Лифтовой холл 8 этаж Общественное 9.79 52 ЛК-1 (Н1) 9 этаж Общественное 4.04 53 Тамбур л/х 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественное 4.12					
52 ЛК-1 (Н1) 9 этаж Общественное 4.04 53 Тамбур л/х 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественное 4.12					
53 Тамбур л/х 9 этаж Общественное 5.01 54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественное 4.12		•			
54 Зона безопасности МГН 9 этаж Общественное 4.12	53				
S. Sold Sold Sold Sold Sold Sold Sold Sold	54				
155			9 этаж		22.81
56 Переходной балкон ЛК-1 (H1) 9 этаж Общественное 10.04	56				

57 Л	Тифтовой холл	9 этаж	Общественное	9.79
	7K-1 (H1)	10 этаж		4.04
	Гамбур л/х	10 этаж		5.01
	Вона безопасности МГН	10 этаж		4.12
	Коридор МОП	10 этаж		22.81
	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	10 этаж		10.04
	Пифтовой холл	10 этаж	Общественное	9.79
	TK-1 (H1)	11 этаж	Общественное	4.04
	Гамбур л/х	11 этаж		5.01
	Вона безопасности МГН	11 этаж		4.12
	Соридор МОП	11 этаж		22.81
	Тереходной балкон ЛК-1 (H1)	11 этаж		10.04
	Пифтовой холл	11 этаж		9.79
	TK-1 (H1)			4.04
	Гамбур л/х	12 этаж		5.01
72 3	Вона безопасности МГН	12 этаж	Общественное	4.12
73 K	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	22.81
74 Г	Тереходной балкон ЛК-1 (H1)	12 этаж	Общественное	10.04
75 Л	Пифтовой холл	12 этаж	Общественное	9.79
76 Л	ΠK-1 (H1)	13 этаж	Общественное	4.04
77 T	Гамбур л/х	13 этаж	Общественное	5.01
78 3	Вона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	4.12
79 K	Соридор МОП	13 этаж	Общественное	22.81
80 г	Тереходной балкон ЛК-1 (H1)	13 этаж	Общественное	10.04
81 Л	Пифтовой холл	13 этаж	Общественное	9.79
82 Л	TK-1 (H1)	14 этаж	Общественное	4.04
83 T	Гамбур л/х	14 этаж	Общественное	5.01
84 3	Вона безопасности МГН	14 этаж	Общественное	4.12
85 K	Соридор МОП	14 этаж	Общественное	22.81
86 г	Тереходной балкон ЛК-1 (H1)	14 этаж	Общественное	10.04
87 Л	Пифтовой холл	14 этаж	Общественное	9.79
88 Л	7K-1 (H1)	15 этаж		4.04
89 T	Гамбур л/х	15 этаж		5.01
90 3	Вона безопасности МГН	15 этаж		4.12
91 K	Коридор МОП	15 этаж		22.81
	Тереходной балкон ЛК-1 (H1)	15 этаж		10.04
	Пифтовой холл	15 этаж		9.79
	7K-1 (H1)	16 этаж		4.04
	Гамбур л/х	16 этаж		5.01
	Вона безопасности МГН	16 этаж		4.12
	Коридор МОП	16 этаж		22.81
	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	16 этаж		10.04
	Тифтовой холл	16 этаж		9.79
	TK-1 (H1)	17 этаж		5.13
	Гех. пом. кровли	17 этаж		13.31
		17 этаж		18.74
	Гех. этаж (подвал)	Подвал		252.35
	кабельная	Подвал		14.29
				11.18
T02	Водомерный узел	Подвал	Техническое	11.10

106	Di wan ua nanana	To group		Toyuwagraa	14.02	
106	Выход из подвала	Подвал Подвал		Техническое	14.03	
107	Пом. пож. насосов	Подвал Подвал		Техническое	12.04	
108		Подвал Подвал		Техническое	31.24	
109		Подвал Подвал		Техническое	29.21	
110		Тодвал -		Техническое	26.99	
111		Тодвал -		Техническое	31.21	
112		Т одвал		Техническое	36.58	
113		Тодвал Т		Техническое	30.53	
	речень технологического и инженерного					
	рвания, предназначенного для обслуживания 16.2.1 нем одного помещения в данном доме					
Nº -	ся одного полещения в данном доме					
п/п О	писание места расположения	Вид оборудования	Назначение			
	а кровле жилого здания	вентилятор крышный вытяжной	удаление продуктов	горения при пожаре		
					, подпор воздуха при	
2 H	а кровле жилого здания	вентилятор крышный приточный	пожарев зону МГН			
3 в	подвале	регистр из гладких труб	отопление помещен	ий		
4 н	а кровле жилого здания	водосточная воронка	удаление дождевых	и талых вод с кровли		
5 0	TO TP 2 TO	противопожарная повысительная насосная	обоспононие требуе	MOCO LIZEONA E CHCTOMAY EQUIANOTHIQUIA		
J B	подвале	установка	обеспечение требуе	чого напора в системах пожаротушения		
6 в	подвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная	обеспечение требуе	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода		
	Подраже	установка	обеспечение треоуеного напора в системах хозяиственно-питвевого водопровода			
	пектрощитовая	главный распределительный щит	ввод, учет и распределение электроэнергии			
	естнично-лифтовой узел	Лифт, 2 шт	перемещение людей и грузов с этажа на этаж			
ו	ежквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода г	од клапан дымоудаления	удаление продуктов	горения при пожаре		
	ОТОЛКОМ	·	,			
110	ежквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у ола	клапан противопожарный	возмещение объемо	з удаляемых продуктов горения при пожаре		
11 y	наружной стены зоны безопасности	радиатор	отопление помещен	ия		
	ифтовый холл	радиатор	отопление помещен	ий		
13 м	ежквартирный коридор	кран противопожарный	пожаротушение			
	ежквартирный коридор	щит этажный	прием, распределен	ие и учет		
	ежквартирный коридор	светильник	искусственное освещение			
16 п	од окном у наружной стены помещения	радиатор	отопление помещен	отопление помещения		
17 n	од потолком коридоров, под потолком обслуживаемых помещ	ений вентилятор	Вытяжная вентиляци	я помещений		
18 K	оридор	кран противопожарный	пожаротушение			
19 в	естибюль, холл встроенных помещений	щит для подключения по временной схеме	подключение оборудования инженерных систем			
20 30	она МГН на последнем жилом этаже	вентилятор канальный	подпор воздуха при пожаре в зону МГН			
21 30	она МГН	клапан противопожарный	подпор воздуха при пожаре			
22 э.	пектрощитовая	система диспетчеризации	диспетчеризация инженерного оборудования			
23 п	одвал	система кабельного телевидения (СКТ)	обеспечение качественного приема телевизионного изображения		Я	
24 И	ТП1 (ж.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы отопления			
25 И	ТП1 (ж.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы горячего водоснабжения			
26 И	ТП1 (ж.ч.) в подвале	насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления			
27 И	ТП1 (ж.ч.) в подвале	насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения			
28 И	ТП1 (ж.ч.) в подвале	насос центробежный	поддержание давления в системе отопления			
29 И	ТП2 (встр.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы отопления			
30 И	ТП2 (встр.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы горячего водоснабжения			
31 И	ТП2 (встр.ч.) в подвале	насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления			
32 И	ТП2 (встр.ч.) в подвале	насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения			

17 О примерном графике реализации проекта строител и о сроке передачи застройщиком объекта долевого ст		гаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:	
строительства	11 / 1 1	получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.	
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)		Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024	
		Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024	
18 О планируемой стоимости строительства (создания)	многоквартирно	ого дома и (или) иного объекта недвижимости	
	18 1 1	Планируемая стоимость строительства: 321 862 433,41 руб.	
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей,	указанных в пу	нктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и	
		онодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-Ф3 "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:	
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:	
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:	
		Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на			
счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз			
C.C.C. CORPOTITION TO TIME CONDUCTORING OF INCICININ (BO	ccob, sacrpovia	The District of the Control of the C	

19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
CIPOMIC SCIED	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
застроищика в компенсационныи фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
ı 		

·		
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 546 266 089,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 258 285 465,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 287 980 624,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 70
	19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 8
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 101,52 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
-		

	10 7 2 1 2 1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:
	19.7.2.1.2.1	26,73 m2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений
	19.7.2.1.2.2	(взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения
	19.7.2.1.2.3	гражданской ответственности застройщика:
		0 M2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений
	19.7.2.1.3.2	(взносов) в компенсационный фонд:
		0 M2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 501 854 289 py6.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 2 711 180 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	13./.3.1.3.1	0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб .
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании ко- денежных средств участников долевого строительства	горых привлека	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании		
которых привлекаются денежные средства для	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
строительства (создания) многоквартирного дома и		
(или) иного объекта недвижимости	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.2	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика				
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капит	· ·	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика:		
капитала застройщика	21.1.1	1 500 000 000,00 py6.		
22 Информация об объекте социальной инфраструктур	ры, затраты на ст	роительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,		
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору		
22.1 О виде, назначении объекта социальной				
инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи				
18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N				
214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве				
многоквартирных домов и иных объектов				
недвижимости и о внесении изменений в некоторые				
законодательные акты Российской Федерации"				
(Собрание законодательства Российской Федерации,				
2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и				
соглашениях, предусматривающих передачу объекта				
социальной инфраструктуры в государственную или				
муниципальную собственность. О целях затрат		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1// 1 1	изитние договора (соглашения), предуснатривающего осзвознездную передачу оовекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30		phythidibityle coocidatiocid.		
декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом				
строительстве многоквартирных домов и иных				
объектов недвижимости и о внесении изменений в				
некоторые законодательные акты Российской				
Федерации" (Собрание законодательства Российской				
Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о				
планируемых размерах таких затрат, в том числе с				
указанием целей и планируемых размеров таких				
затрат, подлежащих возмещению за счет денежных				
средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.				
строительства по договору.	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:		
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:		
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или		
	22.1.4	муниципальную собственность:		
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или		
		муниципальную собственность:		
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		

22.1.8

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

Цели затрат застройщика:

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СП6-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.). Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1. Водоснабжение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1. Теплоснабжение и горячее водоснабжение. ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется. Срок действия настоящих технических условий — 5 лет. Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1. Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.) Срок передачи объекта долевого строительства-30.06.2024г
--------------------------------	--------	--

Объект №11

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	БТатах эксі І	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 0		
виде		
договор	oa,	
для		
исполн		
которог		
застрой		
	вляется	
реализа		
проекта		Вид договора:
строите		Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
договор		
	отренного	
	ательство	
Российо		
Федера	ции	
0	2014	
	роительно	
деятель		
		Номер договора: 02/3K-06715
		Дата заключения договора: 25.06.2007
		Даты внесения изменений в договор: 23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
выполн		организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания. Акционерное общество
инжене	рные	Акционерное оощество
изыскан	ия	
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) 0		
	l	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	10.2.1 ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыскан	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
		HOLLE STORIER RESERVED IN RESE

	10.2.2	Ф антана на при на пр
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	18111/1X	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инженер	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой Іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6	
O6	
индивидуализирун объект,	рщем
группу объектов	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина
строительства	Северная долина
коммернеском	
обозначении	
(при	
наличии)	
10.7 O	
генеральном	
подрядчике,	
выполняющем	
работы	
В	S
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью
строительного	
подряда,	
заключенного	
c	
застройщиком	
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	Строительно-монтажное управление Северная долина
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445
11 О разрешении	
11.1 O	
	Номер разрешения на строительство:
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017
строительство	
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	-52-4-M.III.IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
' [1//8	Форма собственности на земельный участок:
' 		Неразграниченная собственность
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга
12.3 O		The state of the s
кадастро	ЭВОМ	
номере		Кадастровый номер земельного участка:
	12.3.1	78:36:0013101:49
площади земельн		
участка		
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1		
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.
территор		
'	13111	Наличие планируемых проездов:
		Имеются
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
		Наличие пешеходных переходов:
	13.1.1.3	Отсутствуют
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:
' 		0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно деиствующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:
	13.1.4.1	6
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст
		сетей

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:								
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):								
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:								
	13.1.6.2	Имеется								
		писание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:								
	ļ .	Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа								
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6								
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:								
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны								
13.2 O										
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:								
парамет	TIPAX2.1	0 м								
разреше										
строите										
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м								
1	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:								
.	/	75 M								
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 								
		Не установлено градостроительным регламентом								
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю								
14.1 O										
планиру	1 1									
подклю	нении									
`	огическом									
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:								
К		теплоснабжение								
сетям	1									
инжене	r i									
техниче										
обеспеч										
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации								
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"								
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028								
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018								
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:								
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:								
,		26.04.2023								
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.								
		,								

ı											
14.1	<u>Г</u>										
(2) O	!										
	YOMOM										
планиру											
подклю											
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
присоед	динении)	ид сети инженерно-технического обеспечения: рячее водоснабжение									
ĸ	' !	ячее водоснабжение									
сетям	'										
инжене											
техниче											
обеспеч	ения										
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"									
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
,		7830001028									
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018									
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389									
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023									
∤											
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.									
14.1	'	l									
(3) O	'	l									
планиру	vемом										
подклю											
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
		холодное водоснабжение									
К	'	nonognice soggetherme									
сетям	'										
инжене	DHO-										
техниче		l I									
обеспеч		l I									
UUECIIC		 									
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"									
1 I I		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14.1.4										
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									

<i>i</i> ——		
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(4) O	1	ı
	1	ı
планиру	1	ı
подклю	лчении '	ı
		a 🗸 🔻
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	единении)	бытовое или общесплавное водоотведение
К	1	Values of the sequence of the
сетям	1	ı
инжене	-h40-	ı
	1	1
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.
14.1	, T	
(5) O	1	ı
	1	
планиру		ı
подклю		ı
		al
присоел	динании)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение
к	1	
сетям	1	
инжене	∍рно-	
техниче	1	
обеспеч		
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
1		
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

ı ——										
14.1	1 1	\overline{C}								
(6) O	1	ı								
		ı								
планиру		ı								
подклю	нении	ı								
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:								
присоед	динении)	Бид сети инженерно-технического обеспечения.								
к	- f	жтроснабжение								
сетям	1	ı								
инжене		ı								
		ı								
техниче		ı								
обеспеч										
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество								
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209								
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018								
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17								
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022								
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.								
14.2 0		1								
планиру		ı								
		l n								
подклю	14.2.1	Вид сети связи:								
К	1	Проводное радиовещание								
сетям	1	ı								
СВЯЗИ	1!	1								
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации								
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:								
i										
ı		"Городской мониторинговый центр"								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721								
14.2	1	1								
(2) O	1	1								
планиру	.V-МОМ	1								
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:								
		Проводное радиовещание								
К	1	1								
сетям	1	1								
СВЯЗИ	1!									
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество								
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
1 Li	<u> </u>									

14.2 (3) O		
(3) О	WOMOM	
	oule4⊔Dual	Вид сети связи:
К		Передача данных и доступа в интернет
сетям		
СВЯЗИ		
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(4) 0		
планир	1	Вид сети связи:
подклю		Проводная телефонная связь
к		проводная телефонная саясь
сетям		
СВЯЗИ		<u></u>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(5) O		
планир	уемом	Вид сети связи:
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
к		проводное телевизионное вещание
сетям		
СВЯЗИ	 	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	11.2.	7707049388
14.2		
(6) O		
планир		Вид сети связи:
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи
κ		Sciporeita ceru casas.
сетям		
СВЯЗИ		
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
		, and the second se

14.2 (7) О планиру подклю- к сетям связи	1 4 1214	ид сети связи: и спетчеризация лифтов прганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:									
		•	ной ответственностью Рорганизации выдавшей техн	HNAGCKNG ACUUBNG 33Ku	ЮЧИВШЕЙ ЛОГОВОР НА ПОЛКПЮЧЕН	ие к сети связи. Без указаці	ия организационно-правовой формы:				
	14.2.3	лавстрой-СПб специа	лизированный застройщик		·						
	14.2.4	839347260			технические условия, заключиви	· 					
	пичестве в	составе строящихся (с	создаваемых) в рамках проек	та строительства много	квартирных домов и (или) иных	объектов недвижимости ж	илых и нежилых помещений, а также об	их характеристиках, о наличии и			
15.1 О количеств составе строящи (создава в рамках проекта строител многокв и (или) иных объекто недвижилых и нежилых и помеще	іхся пьства І артирных І в имости	в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и компания в помещений в помещ									
	15 1 2	Соличество нежилых в	помещений:								
	15.1.2.1	В том числе машино-м	іест:								
	171//	3 том числе иных неж .8	илых помещений:								
жилых помеще	ристиках 15.2.1										
Условны	ій номер										
1		Квартира	1	1	55.18	2	24.15	2.55			
2		Квартира	1	1	57.10	2	29.44	2.55			
3		Квартира	1	1	41.15	1	12.92	2.55			
4			2	1	58.63	2	24.15	2.55			
5			2	1	60.66 46.37	1	26.10	2.55			
					41.07	1	12.06 9.80	2.55			
8			2	1	78.91	3	39.60	2.55			
O		Ілрантира	4	1	/0.31	<u> </u>	99.00	2.33			

9	Квартира	3	1	58.63	2	24.15	2.55
10	-1 1 -	3		60.66		26.10	2.55
		3		46.37	1	12.06	2.55
11		3			1		
12	попри	3		41.07	2	9.80	2.55
13	Квартира	<u> </u>		78.91		39.60	2.55
14		4		58.63		24.15	2.55
15		4		60.66	2	26.10	2.55
16	- F - F -	4		46.37	1	12.06	2.55
17	- F - F -	4		41.07	1	9.80	2.55
18		4		78.91		39.60	2.55
19	. toup pu	5		58.63		24.15	2.55
20		5		60.66	2	26.10	2.55
21		5		46.53	1	12.05	2.55
22	Квартира	5		41.07	1	9.80	2.55
23	Квартира	5		78.91		39.60	2.55
24	- F - F -	6		58.63		24.15	2.55
25	-1 1 -	6		60.66	2	26.10	2.55
26	- F - F -	6		46.53	1	12.05	2.55
27	- F - F -	6		41.07		9.80	2.55
28	' '	6		78.91		39.60	2.55
29	Квартира	7		58.63		24.15	2.55
30	Квартира	7		60.66		26.10	2.55
31	Квартира	7		46.53		12.05	2.55
32	Квартира	7		41.07		9.80	2.55
33	Квартира	7		78.91		39.60	2.55
34	- F - F -	8		58.63		24.15	2.55
35	- F - F -	8		60.66	2	26.10	2.55
36	Квартира	8		46.53	1	12.05	2.55
37	- F - F -	8		41.07		9.80	2.55
38	Квартира	8		78.91		39.60	2.55
39	- F - F -	9		58.63		24.15	2.55
40		9		60.66	2	26.10	2.55
41	Квартира	9		46.53	1	12.05	2.55
42	Квартира	9		41.07		9.80	2.55
43		9		78.91		39.60	2.55
44		10		58.63		24.15	2.55
45		10		60.66	2	26.10	2.55
46		10		46.53	1	12.05	2.55
47		10		41.07		9.80	2.55
48	Квартира	10		78.91		39.60	2.55
49	Квартира	11		58.63		24.15	2.55
50	Квартира	11		60.66		26.10	2.55
51	Квартира	11		46.53	1	12.05	2.55
52	Квартира	11	1	41.07	1	9.80	2.55
53		11	1	78.91	3	39.60	2.55
54	Квартира	12	1	58.63	2	24.15	2.55
55		12		60.66		26.10	2.55
56		12		46.53		12.05	2.55
55 56 57		12		41.07		9.80	2.55

58	Квартира	12	1	78.91	3	39.60	2.55
59		13		58.63		24.15	2.55
				60.66		26.10	2.55
60		13					
61		13		46.53		12.05	2.55
62		13		41.07		9.80	2.55
63		13		78.91		39.60	2.55
64		14		58.63		24.15	2.55
65	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14		60.66		26.10	2.55
66	· · ·	14		46.53		12.05	2.55
67	· · ·	14		41.07		9.80	2.55
68	<u> </u>	14		78.91		39.60	2.55
69	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15		58.63		24.15	2.55
70	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15		60.66		26.10	2.55
71		15		46.53		12.05	2.55
72		15		41.07		9.80	2.55
73		15		78.91		39.60	2.55
74		16		58.11		23.80	2.55
75		16		59.84		25.68	2.55
76		16		45.77		12.05	2.55
77		16		59.84		25.68	2.55
78		16		58.32		23.73	2.55
79	· · ·	17		58.11		23.80	2.55
80	Квартира	17		59.84		25.68	2.55
81	' '	17		45.77		12.05	2.55
82	' '	17		59.84		25.68	2.55
83	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	17		58.32		23.73	2.55
84		18		58.11		23.80	2.55
85		18		59.84		25.68	2.55
86		18		45.77		12.05	2.55
87		18		59.84		25.68	2.55
88		18		58.32		23.73	2.55
89		19		58.11		23.80	2.55
90		19		59.84		25.68	2.55
91	Квартира	19		45.77		12.05	2.55
92	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19		59.84		25.68	2.55
93		19		58.32		23.73	2.55
94		20	1	58.11		23.80	2.55
95		20		59.84		25.68	2.55
96		20		45.77		12.05	2.55
97		20		59.84		25.68	2.55
98		20		58.32		23.73	2.55
99		21		58.11		23.80	2.55
100		21		59.84		25.68	2.55
101	Квартира	21		45.77		12.05	2.55
102		21		59.84		25.68	2.55
103	Квартира	21	1	58.32	2 2	23.73	2.55
104		22		58.11		23.80	2.55
105	Квартира	22		59.84		25.68	2.55
106		22		45.77		12.05	2.55

107		Квартира	22		1	5	9.84		2		25.68		2.55	
108		Квартира 22 1				8.32		2		23.73		2.55		
109		Квартира 23 1				8.11		2		23.80		2.55		
110		Квартира 23 I			59.84 2		2	2 25.68			2.55			
111					<u>-</u> 1		5.77		1		12.05		2.55	
112			23		<u>-</u> 1		9.84		2		25.68		2.55	
113			23		<u>-</u> 1		8.32		2		23.73		2.55	
114			24		<u>-</u> 1		8.00		2		23.69		2.55	
115			24		<u>-</u> 1		9.84		2		25.68		2.55	
116		+ ' '	24		<u>-</u> 1		5.67		1		11.95		2.55	
117			24		<u>-</u> 1		9.84		2		25.68		2.55	
118			24		 1		8.21		2		23.62		2.55	
119			25		<u>-</u> 1		7.84		2		23.69		2.55	
120			25		 1		9.78		2		25.68		2.55	
121			25		 1		5.60		1		11.95		2.55	
122			25		 1		9.78		2		25.68		2.55	
123			25		 1		8.15		2		23.62		2.55	
	ристика	ах нежилых помец		15.3.1		<u></u>								
			40	10.0.1							Площадь частей нежилого п	эмешения		
Условный номе	ер На	значение				Этаж ра	асположения	Номер подъезд	да	а Площадь (кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.	M)	Высота потолков (м)
0.7.2K	Кп	падовая <u> </u>				-1		1		2.42	Кладовая	2.42	-1)	
0.7.3K		іадовая				-1		1		2.41	Кладовая	2.41		
0.7.4K		іадовая Іадовая				_1		1		4.10	Кладовая	4.10		
0.7.5K		падовая Падовая				-1 1		1		4.07	Кладовая	4.07		
0.7.6K		падовая Падовая				-1		1		3.57	Кладовая	3.57		
0.7.7K		адовая Іадовая				_1		1		3.67	Кладовая	3.67		
0.7.8K		іадовая Іадовая				-1		1		3.38	Кладовая	3.38		
0.7.9K		іадовая Іадовая				-1		1		3.32	Кладовая	3.32		
0.7.10K		іадовая Іадовая				-1 1		1		3.38	Кладовая	3.38		
0.7.11K		іадовая Іадовая				-1		1		3.38	Кладовая	3.38		
0.7.11K		іадовая Іадовая				-1		1		3.32	Кладовая	3.32		
0.7.12K		іадовая Іадовая				-1		1		3.38	Кладовая	3.38		
0.7.14K		іадовая І				-1		1		2.57	Кладовая	2.57		
0.7.15K		іадовая Іадовая				-1		1		2.57	Кладовая	2.57		
0.7.16K		іадовая Іадовая				-1		1		3.14	Кладовая	3.14		
0.7.17K		падовая Падовая				-1		1		3.07	Кладовая	3.07		
0.7.18K		адовая				-1		1		2.37	Кладовая	2.37		
1K		жилое помещение	е лля коммерче	ского использо	ования	1		1		54.64	Тамбур	10.11		3.20
	- 1.0		- , ,								Вестибюль	6.80	ľ	-
											C/y	4.78		
											Помещение1	21.88		
											Помещение2	6.33		
	Помещение 3 4.74													
16 О составе о	б О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень													
	технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)													
		бщего пользовани		16.1.1	,					•				
	, помещ			ı	Ю	писание м	честа расположе	ния помешения			Назначение помещени	1Я	Пл	ощадь (кв.м)
	, <u>.</u> 1бур	•				этаж	į, siesioskė				Общественное		5.6	
														.91
2 Bec	тибюль	l .			1	этаж					Общественное		34.	.91

3	Коридор МОП	1 этаж	Общественное	15.97
	Колясочная	1 этаж	Общественное	16.85
-	Лифтовой холл	1 этаж	Общественное	8.53
	Тамбур л/х	1 этаж	Общественное	7.07
_	ЛК-1 (Н1)	1 этаж	Общественное	13.91
	ПУИ		Техническое	4.18
		1 этаж		13.63
	Электрощитовая	1 этаж	Техническое	4.07
_		2 этаж	Общественное	
	71 -	2 этаж	Общественное	7.91
		2 этаж	Общественное	8.53
	1 22 1	2 этаж	Общественное	25.02
_	1 22	2 этаж	Общественное	11.30
		2 этаж	Общественное	3.53
_		3 этаж	Общественное	4.07
	71 -	3 этаж	Общественное	7.91
18	Лифтовой холл	3 этаж	Общественное	8.53
	1 22 1	3 этаж	Общественное	25.02
20	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	3 этаж	Общественное	11.30
21	Зона безопасности МГН	3 этаж	Общественное	3.53
22	ЛК-1 (Н1)	4 этаж	Общественное	4.07
23	Тамбур л/х	4 этаж	Общественное	7.91
24	Лифтовой холл	жыте 4	Общественное	8.53
25	Коридор МОП	4 этаж	Общественное	25.02
26	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	4 этаж	Общественное	11.30
27	Зона безопасности МГН	4 этаж	Общественное	3.53
28	ЛК-1 (H1)	5 этаж	Общественное	4.07
		5 этаж	Общественное	7.91
		5 этаж	Общественное	8.53
	•	5 этаж	Общественное	25.02
	•	5 этаж	Общественное	11.30
		5 этаж	Общественное	3.53
_		6 этаж	Общественное	4.07
	. ,	6 этаж	Общественное	7.91
		6 этаж	Общественное	8.53
		6 этаж	Общественное	25.02
	•	6 этаж	Общественное	11.30
		6 этаж		3.53
_		7 этаж	Общественное	4.07
_		7 этаж	Общественное	7.91
		7 этаж 7 этаж		8.53
	Коридор МОП	7 этаж 7 этаж	Общественное	25.02
		7 этаж 7 этаж	Общественное	11.30
_		7 этаж 7 этаж	Общественное	3.53
_				4.07
_		8 этаж 9 этаж	Общественное	
		8 этаж	Общественное	7.91
	•	8 этаж		8.53
		8 этаж	Общественное	25.02
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	8 этаж		11.30
51	Зона безопасности МГН	8 этаж	Общественное	3.53

52	ЛК-1 (H1)	9 этаж	Общественное	4.07
	` '		Общественное	7.91
			Общественное	8.53
	·		Общественное	25.02
	· · ·		Общественное	11.30
			Общественное	3.53
				4.07
	` '		Общественное	
			Общественное	7.91
			Общественное	8.53
	1 11 1		Общественное	25.02
			Общественное	11.30
			Общественное	3.53
	` '		Общественное	4.07
	71 /		Общественное	7.91
	· ·		Общественное	8.53
			Общественное	25.02
	` '		Общественное	11.30
			Общественное	3.53
	, ,		Общественное	4.07
			Общественное	7.91
72	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	8.53
73	1 33 1		Общественное	25.02
74	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	12 этаж	Общественное	11.30
75	Зона безопасности МГН	12 этаж	Общественное	3.53
76	ЛК-1 (H1)	13 этаж	Общественное	4.07
77	Тамбур л/х	13 этаж	Общественное	7.91
78	Лифтовой холл	13 этаж	Общественное	8.53
79	Коридор МОП	13 этаж	Общественное	25.02
80	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	13 этаж	Общественное	11.30
81	Зона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.53
82	ЛК-1 (H1)	14 этаж	Общественное	4.07
83	Тамбур л/х	14 этаж	Общественное	7.91
84	Лифтовой холл	14 этаж	Общественное	8.53
85	Коридор МОП	14 этаж	Общественное	25.02
86	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)		Общественное	11.30
			Общественное	3.53
88			Общественное	4.07
			Общественное	7.91
			Общественное	8.53
			Общественное	25.02
			Общественное	11.30
			Общественное	3.53
			Общественное	4.07
			Общественное	3.53
			Общественное	8.53
			Общественное	25.02
			Общественное	11.30
			Общественное	7.91
				4.07
100	ЛК-1 (H1)	TY JIGN	Общественное	T.U/

101	Зона безопасности МГН	17 этаж	Общественное	3.53
102	Лифтовой холл	17 этаж	Общественное	8.53
103			Общественное	25.02
104			Общественное	11.30
105			Общественное	7.91
106	7.1		Общественное	4.07
107				3.53
			Общественное	
108			Общественное	8.53
109	1 22 1		Общественное	25.02
110			Общественное	11.30
111			Общественное	7.91
112	` '		Общественное	4.07
113			Общественное	3.53
114	·		Общественное	8.53
115	, ,		Общественное	25.02
116			Общественное	11.30
117			Общественное	7.91
118	· · · /		Общественное	4.07
119	Зона безопасности МГН	20 этаж	Общественное	3.53
120	Лифтовой холл	20 этаж	Общественное	8.53
121	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	25.02
122	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	20 этаж	Общественное	11.30
123	Тамбур л/х	20 этаж	Общественное	7.91
124	ЛК-1 (Н1)	21 этаж	Общественное	4.07
125	Зона безопасности МГН	21 этаж	Общественное	3.53
126	Лифтовой холл	21 этаж	Общественное	8.53
127	Коридор МОП	21 этаж	Общественное	25.02
128	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	21 этаж	Общественное	11.30
129	Тамбур л/х	21 этаж	Общественное	7.91
130	ЛК-1 (H1)		Общественное	4.07
131	Зона безопасности МГН		Общественное	3.53
132	Лифтовой холл		Общественное	8.53
133			Общественное	25.02
134			Общественное	11.30
135			Общественное	7.91
136			Общественное	4.07
137			Общественное	3.53
138			Общественное	8.53
139			Общественное	25.02
140			Общественное	11.30
141			Общественное	7.91
142			Общественное	4.07
143			Общественное	3.53
144			Общественное	8.53
145			Общественное	25.02
146			Общественное	11.30
147				7.91
			Общественное	
148			Общественное	4.07
149	Зона безопасности МГН	25 этаж	Общественное	3.53

150	Лифтовой холл 25 этаж Общественное 8.53						
151	Коридор МОП				Общественное	25.02	
152	Переходной балкон ЛК-1 (H1)				Общественное	11.30	
153	Тамбур л/х		25 этаж			7.91	
154	Пом1 для прокладки инженерных сетей		26 Тех.этаж		Общественное Техническое	153.40	
155	Пом2 для прокладки инженерных сетей		26 Тех.этаж		Техническое	152.07	
156	Коридор т/э		26 Тех.этаж		Техническое	25.92	
157	Тамбур т/э		26 Тех.этаж		Техническое	11.60	
158	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)		26 Тех.этаж		Техническое	11.30	
159	ЛК-1 (Н1)		26 Тех.этаж		Техническое	3.77	
160	Выход на кровлю		27 Выход на кровлю		Техническое	1.26	
161	Тех. этаж (подвал)		Подвал		Техническое	131.36	
162	Кабельная		Подвал		Техническое	14.71	
163	Пом. пож. насосов		Подвал		Техническое	14.35	
164	Пом. хозпит. насосов		Подвал		Техническое	14.88	
165	итп		Подвал		Техническое	45.22	
166	Водомерный узел		Подвал		Техническое	25.39	
167	Коридор		Подвал		Техническое	30.01	
16.2 П	еречень технологического и инженерного		•				
		.2.1					
более	чем одного помещения в данном доме						
Nº π/π	Описание места расположения	I	Вид оборудования	Назначение			
1	на кровле жилого здания	I	вентилятор крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре			
2	на кровле жилого здания		зентилятор крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре, подпор воздуха при пожарев зону МГН			
3 H	на тех. этаже, в подвале		регистр из гладких труб	отопление помещений			
	на кровле жилого здания		водосточная воронка	удаление дождевых и талых вод с кровли			
5	в подвале		противопожарная повысительная насосная истановка		обеспечение требуемого напора в системах пожаротушения		
6	з подвале		козяйственно-питьевая повысительная насосная /становка	обеспечение требуемого н	апора в системах хозяйственно-питьевог	о водопровода	
7 3	электрощитовая	I	лавный распределительный щит	ввод, учет и распределени	ие электроэнергии		
	Тестнично-лифтовой узел		Лифт, 3 шт	перемещение людей и гру			
9	иежквартирный коридор, в вентшахте в патрубке волотолком	злуховола пол	слапан дымоудаления	удаление продуктов горен			
II U	иежквартирный коридор, в вентшахте в патрубке вол пола	здуховода у	клапан противопожарный	возмещение объемов удал	яемых продуктов горения при пожаре		
11	инаружной стены зоны безопасности		радиатор	отопление помещения			
	и наружной стены тамбура	ľ	радиатор	отопление помещения			
	лежквартирный коридор		кран противопожарный	пожаротушение			
	иежквартирный коридор			прием, распределение и учет			
			СВЕТИЛЬНИК	искусственное освещение			
			радиатор, электроконвектор	отопление помещения			
	под потолком коридоров, под потолком обслуживаемых помещений вентил		вентилятор	Вытяжная вентиляция пом	ещений		
	соридор		кран противопожарный	пожаротушение			
	вестибюль, холл встроенных помещений		ит для подключения по временной схеме	подключение оборудования инженерных систем			
	вона МГН на последнем жилом этаже		зентилятор канальный	подпор воздуха при пожаре в зону МГН			
21 3	вона МГН		клапан противопожарный	подпор воздуха при пожаре			
	лектрощитовая		система диспетчеризации	диспетчеризация инженерного оборудования			

23 подвал		система кабельного телевидения (СКТ)	обеспечение качественного приема телевизионного изображения
24 Вестибюль первый этаж, МГН		Подъемник, 1 шт перемещение ММГН с отметки 0.000 на отметку +0.700	
25 ИТП в подвале			подогрев воды для системы отопления
26 ИТП в подвале		·	подогрев воды для системы горячего водоснабжения верхней зоны
27 ИТП в подвале			подогрев воды для системы горячего водоснабжения нижней зоны
28 ИТП в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления
29 ИТП в подвале			циркуляция воды в системе горячего водоснабжения верхней зоны
30 ИТП в подвале			циркуляция воды в системе горячего водоснабжения нижней зоны
31 ИТП в подвале			поддержание давления системы отопления
		емом сроке получения разрешения на ввод в эксплуата	ацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	тап реализации проекта строительства: О процентов готовности	
	17.1.2 2 H	ланируемый квартал и год выполнения этапа реализаци квартал 2022 г.	ли проекта строительства:
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	40	тап реализации проекта строительства: О процентов готовности	
	17.1.2 4 H	ланируемый квартал и год выполнения этапа реализаци квартал 2022 г.	ии проекта строительства:
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	60	тап реализации проекта строительства: О процентов готовности	
	2 н	ланируемый квартал и год выполнения этапа реализаци квартал 2023 г.	ли проекта строительства:
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	тап реализации проекта строительства: О процентов готовности	
	11 / 1 /	ланируемый квартал и год выполнения этапа реализаци квартал 2023 г.	ли проекта строительства:
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	11 / 1 1	тап реализации проекта строительства: олучение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта н	недвижимости
	11 / 1 / 1	ланируемый квартал и год выполнения этапа реализаци квартал 2024 г.	ии проекта строительства:
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	11 / 7 1	ервоначальная дата передачи застройщиком объекта до 0.06.2024	олевого строительства:
	31	ланируемая дата передачи застройщиком объекта долею 1.12.2024	вого строительства:
18 О планируемой стоимости строительства (создания) і	многоквартирного	дома и (или) иного объекта недвижимости	
18.1 О планируемой стоимости строительства	וואוו	ланируемая стоимость строительства: 04 793 248,93 руб.	
			декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и эконодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств зассчетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз		оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств	19 1 1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
'	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
10.2.0 башко, в котором ущастниками попового	19 2 1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	119.5.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет		Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		OFPH: 1027700167110
		OKΠO: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	11951	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
		Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
		Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 695 977 295,00 руб.
		Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 315 943 811,00 руб.
		Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 380 033 484,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 2
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 91,13 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 19 827 131 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.3	Машино-места:
19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот денежных средств участников долевого строительства	•	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капита	ала застройщика	3
21.1.О размере полностью опланенного уставного		Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика:
капитала застройщика		1 500 000 000,00 py6.
22 Информация об объекте социальной инфраструктур	ы, затраты на ст	гроительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
		Вид объекта социальной инфраструктуры:
		Назначение объекта социальной инфраструктуры:
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	1// 1 5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:

	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, инфор	мация о проект	e e
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СПб-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.).Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1.Водоснабжение.Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г.и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1.Теплоснабжение и горячее водоснабжение.ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется.Срок действия настоящих технических условий — 5 лет.Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1.Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.)Срок передачи объекта долевого строительства-31.12.2024г

Объект №12

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	БТатах эксі І	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 0		
виде		
договор	oa,	
для		
исполн		
которог		
застрой		
	вляется	
реализа		
проекта		Вид договора:
строите		Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
договор		
	отренного	
	ательство	
Российо		
Федера	ции	
0	2014	
	роительно	
деятель		
		Номер договора: 02/3K-06715
		Дата заключения договора: 25.06.2007
		Даты внесения изменений в договор: 23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
выполн		организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания. Акционерное общество
инжене	рные	Акционерное оощество
изыскан	ия	
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) 0		
	l	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	10.2.1 ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыскан	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
		HOLLE STORIER RESERVED IN RESE

	10.2.2	Ф антана на при на пр
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	18111/1X	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инженер	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6		
10.6		
Об		
	цуализирун	ощем
объект,		
группу		
объекто капитал	B _{0.6.1}	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):
		Северная долина
строите	льства	
коммер		
обознач	ении	
(при		
наличиі	1)	
10.7 O		
генерал	ьном	
подрядч	нике,	
выполн		
работы		
В		
соответ	ствии₁	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика:
С		Общество с ограниченной ответственностью
договор		
строите		
подряда		
заключе		
С		
застрой	щиком	
		Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
		Строительно-монтажное управление Северная долина
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
_		Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
		7801284445
	зрешении і	на строительство
11.1 O		
разреше	нии 1	Номер разрешения на строительство:
на	11.1.1	78-003-0392.1-2017
строите	льство	
		Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019
		Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
		Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
		Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 ∩ nn		ищика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах пр
		ищика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома лиоо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах приельного участка.
	THE PRINCIPLE SELVEN	ильного у частка), о кадастровом номере и площади эсмельного участка

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):									
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:									
· [].	1//8	Форма собственности на земельный участок:									
' 		Неразграниченная собственность									
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга									
12.3 O		The state of the s									
кадастро	ЭВОМ										
номере		Кадастровый номер земельного участка:									
	12.3.1	78:36:0013101:49									
площади земельн											
участка											
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²									
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства									
13.1											
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:									
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.									
территор											
'	13111	Наличие планируемых проездов:									
		Имеются									
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют									
		Наличие пешеходных переходов:									
	13.1.1.3	Отсутствуют									
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются									
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):									
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:									
' 		0									
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0									
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с									
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2									
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:									
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг									
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4									
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками									
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):									
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:									
	13.1.4.1	6									
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к									
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)									
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:									
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст									
		сетей									

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:									
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):									
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:									
	13.1.6.2	Имеется									
		Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»									
	ļ .	проект соответствует треоованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа									
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6									
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:									
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны									
13.2 O											
предель		азмер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:									
парамет	TIPAX2.1	м									
разреше	1										
строите											
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м									
	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:									
.	/	75 M									
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 									
		Не установлено градостроительным регламентом									
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю									
14.1 O	1										
планиру	1 1										
подклю	нении										
`	огическом										
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
К		теплоснабжение									
сетям	1										
инжене	r i										
техниче	1										
обеспеч											
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации									
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"									
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028									
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018									
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:									
,		26.04.2023									
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.									
		,									

ı		
14.1	<u>Г</u>	
(2) O	!	
	YOMOM	
планиру		
подклю		
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	горячее водоснабжение
ĸ	' '	горячее водоснаюжение
сетям	'	
инжене		
техниче		
обеспеч	ения	
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		7830001028
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023
∤		
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.
14.1	'	l
(3) O	'	l
планиру	vемом	
подклю		
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
		холодное водоснабжение
К	'	nonognice soggetherme
сетям	'	
инжене	DHO-	
техниче		l I
обеспеч		l I
UUECIIC		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
1 l		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.4	
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:

<i>i</i> ——		
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(4) O	1	ı
	1	ı
планиру	1	ı
подклю	лчении '	ı
		a 🗸 🔻
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	единении)	бытовое или общесплавное водоотведение
К	1	Values of the sequence of the
сетям	1	ı
инжене	-h40-	ı
	1	1
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.
14.1	, T	
(5) O	1	ı
	1	
планиру		ı
подклю		ı
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение
к	1	
сетям	1	
инжене	∍рно-	
техниче	1	
обеспеч		
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
1		
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

ı ——		
14.1	1 1	\overline{C}
(6) O	1	ı
		ı
планиру		ı
подклю	нении	ı
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	электроснабжение
к	- f	электроснаюжение
сетям	1	ı
инжене		ı
		ı
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.
14.2 0		1
планиру		ı
		l n
подклю	14.2.1	Вид сети связи:
К	1	Проводное радиовещание
сетям	1	ı
СВЯЗИ	1!	1
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
i		
ı		"Городской мониторинговый центр"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721
14.2	1	1
(2) O	1	1
планиру	.V-МОМ	1
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:
		Проводное радиовещание
К	1	1
сетям	1	1
СВЯЗИ	1!	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
1 Li	<u> </u>	

14.2 (3) O										
(3) О	WOMOM									
	∩ulad⊢b≀ııl	Вид сети связи:								
К		Передача данных и доступа в интернет								
сетям										
СВЯЗИ										
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
14.2										
(4) 0										
планир	1	Вид сети связи:								
подклю		Проводная телефонная связь								
к		проводная телефонная саясь								
сетям										
СВЯЗИ		<u></u>								
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"								
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
14.2										
(5) O										
планир	уемом	Вид сети связи:								
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание								
к		проводное телевизионное вещание								
сетям										
СВЯЗИ	 									
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
	11.2.	7707049388								
14.2										
(6) O										
планир		Вид сети связи:								
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи								
κ		Sciporeita ceru casas.								
сетям										
СВЯЗИ										
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество								
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»								
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
		, and the second se								

14.2 (7) О планиру подклю к сетям связи	1 d H2/1			ией технические услови	1я, заключившей договор на по	дключение к сети связи:				
	(бщество с ограниченной						_		
		полное наименование орг <mark>главстрой-СП6 специализ</mark> и		ские условия, заключи	вшеи договор на подключение	к сети связи, оез указания	организационно-правовой формы:			
		Ідентификационный номе 839347260	ер налогоплательщика органи	ıзации, выдавшей техн	ические условия, заключившей	договор на подключение	к сети связи:			
	пичестве в	составе строящихся (созда	аваемых) в рамках проекта ст	роительства многоквар	этирных домов и (или) иных об	ъектов недвижимости жил	ых и нежилых помещений, а также об их	характеристиках, о наличии и		
15.1 О количеств составе строящи (создава в рамках проекта строительногок домов и (или) иных объекто недвижжилых и нежилы помеще	ихся пьства Н артирных 1 в имости	составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и Количество жилых помещений: 180								
		оличество нежилых поме 4	ещений:							
	15.1.2.1	том числе машино-мест:								
	15.1././	том числе иных нежилы: 4	х помещений:							
жилых помеще	24 5.2 О арактеристиках									
Условнь	ій номер	Назначение	Этаж расположения		Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)		
1		Квартира	2		75.92	3	39.20	2.55		
2		Квартира	2		60.63	2	24.28	2.55		
3		Квартира	2		64.62	2	26.44	2.55		
4		Квартира-студия	2		25.36	1	8.99	2.55		
5		Квартира	2		41.06	1	10.17	2.55		
6		Квартира	2		53.8	2	23.57	2.55		
7		Квартира	3		75.92	3	39.20	2.55		
8		Квартира	3	1	60.63	2	24.28	2.55		

9	Квартира	3	1	64.62	2	26.44	2.55
10		2		25.36			2.55
	Квартира-студия	3					
	Квартира	3		41.06			2.55
	Квартира	3		53.8			2.55
13	Квартира	4		75.92			2.55
14	Квартира	4		60.63			2.55
15	Квартира	4		64.62			2.55
16	Квартира-студия	4		25.36			2.55
	Квартира	4		41.06			2.55
18	Квартира	4		53.8			2.55
19	Квартира	5		75.92			2.55
20	Квартира	5		60.63			2.55
21	Квартира	5	1	64.62	2	26.44	2.55
22	Квартира-студия	5	1	25.36	1	8.99	2.55
23	Квартира	5		41.06			2.55
24	Квартира	5		53.8	2	23.57	2.55
25	Квартира	6	1	75.92	3	39.20	2.55
26	Квартира	6	1	60.63	2	24.28	2.55
27	Квартира	6	1	64.62	2	26.44	2.55
28	Квартира-студия	6	1	25.36	1	8.99	2.55
29	Квартира	6	1	41.06	1	10.17	2.55
30	Квартира	6	1	53.8	2	23.57	2.55
31	Квартира	7	1	75.92	3	39.20	2.55
32	Квартира	7	1	60.63	2	24.28	2.55
33	Квартира	7	1	64.62	2	26.44	2.55
34	Квартира-студия	7	1	25.36	1	8.99	2.55
	Квартира	7	1	41.06	1	10.17	2.55
36	Квартира	7		53.8	2	23.57	2.55
37	Квартира	8	1	75.92	3	39.20	2.55
38	Квартира	8		60.63			2.55
39	Квартира	8		64.62			2.55
40	Квартира-студия	8		25.36			2.55
41	Квартира	8		41.06			2.55
42	Квартира	8		53.8			2.55
	Квартира	9		75.92			2.55
	Квартира	9		60.63			2.55
	Квартира	9		64.62			2.55
	Квартира-студия	9		25.36			2.55
	Квартира студил	9		41.06			2.55
	Квартира	9		53.8			2.55
49	Квартира	10		75.92			2.55
50	Квартира	10		60.63			2.55
51	Квартира	10		64.62			2.55
52		10		25.36			2.55
		10		41.06			2.55
54		10		53.8			2.55
J 1	Квартира						2.55
55	Квартира	11		75.92			
	Квартира	11		60.63			2.55
5/	Квартира	11	1	64.62	2	26.44	2.55

58 H	Квартира-студия	11	1	25.36	1	8.99	2.55
		11		41.06	1	10.17	2.55
		11		53.8	2	23.57	2.55
		12		75.92	2	39.20	2.55
	· · ·	12		60.63	2	24.28	2.55
	· · ·				2		
	· · ·	12		64.62		26.44	2.55
		12		25.36	1	8.99	2.55
		12		41.06	1	10.17	2.55
		12		53.8	2	23.57	2.55
	· · ·	13		75.92	3	39.20	2.55
	· · ·	13		60.63	2	24.28	2.55
	· · ·	13		64.62	2	26.44	2.55
		13		25.36	1	8.99	2.55
		13		41.06	1	10.17	2.55
		13		53.8	2	23.57	2.55
	· · ·	14		75.92	3	39.20	2.55
	· ' '	14		60.63	2	24.28	2.55
-	Квартира	14		64.62	2	26.44	2.55
76 H	Квартира-студия	14		25.36	1	8.99	2.55
77 H	Квартира	14		41.06	1	10.17	2.55
78 H	Квартира	14		53.8	2	23.57	2.55
79 H	Квартира	15		75.72	3	39.20	2.55
80 H	Квартира	15	1	60.39	2	24.28	2.55
81 H	Квартира	15	1	64.33	2	26.44	2.55
82 H	Квартира-студия	15	1	25.36	1	8.99	2.55
83 H	Квартира	15	1	40.91	1	10.17	2.55
84 H	Квартира	15	1	53.64	2	23.57	2.55
85 H	Квартира	16	1	75.72	3	39.20	2.55
86 H	Квартира	16	1	60.39	2	24.28	2.55
87 H	Квартира	16	1	64.33	2	26.44	2.55
88 H	Квартира-студия	16	1	25.36	1	8.99	2.55
89 H	Квартира	16	1	40.84	1	10.17	2.55
90 H	Квартира	16	1	53.64	2	23.57	2.55
91 H	Квартира	2	2	80.5	3	34.88	2.55
		2	2	41.37	1	15.64	2.55
	Квартира	2	2	41.45	1	12.08	2.55
	Квартира	2	2	41.45	1	12.08	2.55
95 H		2		41.37	1	15.64	2.55
	Квартира	2		74.31	3	39.20	2.55
-		3		80.49	3	34.88	2.55
		3		41.37	1	15.64	2.55
		3		41.45	1	12.08	2.55
	Квартира	3		41.45	1	12.08	2.55
	Квартира	3		41.37	1	15.64	2.55
	Квартира	3		74.31	3	39.20	2.55
	Квартира	4		80.5	3	34.88	2.55
	Квартира -	4		41.37	1	15.64	2.55
	Квартира -	4		41.45	1	12.08	2.55
		4		41.45	1		2.55

107	Квартира	4	2	41.37	1	15.64	2.55
107		4		74.31		39.20	2.55
	Квартира	1					
109	Квартира	5		80.5		34.88	2.55
110	Квартира	5		41.37		15.64	2.55
111	Квартира	5		41.45		12.08	2.55
112	Квартира	5		41.45		12.08	2.55
113	Квартира	5		41.37		15.64	2.55
114	Квартира	5		74.31		39.20	2.55
115	Квартира	6		80.5		34.88	2.55
116	Квартира	6		41.37	1	15.64	2.55
117	Квартира	6		41.45	1	12.08	2.55
118	Квартира	6		41.45	1	12.08	2.55
119	Квартира	6		41.37		15.64	2.55
120	Квартира	6		74.31		39.20	2.55
121	Квартира	7		80.5		34.88	2.55
122	Квартира	7		41.37	1	15.64	2.55
123	Квартира	7		41.45	1	12.08	2.55
124	Квартира	7		41.45		12.08	2.55
125	Квартира	7		41.37		15.64	2.55
126	Квартира	7		74.31		39.20	2.55
127	Квартира	8		80.5		34.88	2.55
128	Квартира	8	2	41.37		15.64	2.55
129	Квартира	8	2	41.45		12.08	2.55
130	Квартира	8		41.45		12.08	2.55
131	Квартира	8	2	41.37		15.64	2.55
132	Квартира	8	2	74.31	3	39.20	2.55
133	Квартира	9	2	80.5		34.88	2.55
134	Квартира	9	2	41.37	1	15.64	2.55
135	Квартира	9	2	41.45	1	12.08	2.55
136	Квартира	9	2	41.45	1	12.08	2.55
137	Квартира	9	2	41.37	1	15.64	2.55
138	Квартира	9	2	74.31	3	39.20	2.55
139	Квартира	10	2	80.5	3	34.88	2.55
140	Квартира	10	2	41.37	1	15.64	2.55
141	Квартира	10	2	41.45	1	12.08	2.55
142	Квартира	10		41.45		12.08	2.55
143	Квартира	10		41.37		15.64	2.55
144	Квартира	10		74.31		39.20	2.55
	Квартира	11		80.5			2.55
146	Квартира	11	2	41.37			2.55
147	Квартира	11	2	41.45	1	12.08	2.55
148	Квартира	11	2	41.45	1	12.08	2.55
149	Квартира	11		41.37	1		2.55
	Квартира	11		74.31			2.55
151	Квартира	12		80.5			2.55
152	Квартира	12		41.37			2.55
153	Квартира	12		41.45			2.55
	Квартира	12		41.45			2.55
		12		41.37			2.55

156	Квартира	12		2	74.31			3	39.20	2	.55
157	Квартира	13		 2	80.5			3	34.88		.55
158	Квартира	13		<u>-</u> 2	41.37			1			.55
159	Квартира	13		<u>-</u> 2	41.45			<u>-</u> 1	12.08		.55
160	Квартира	13		2				<u>-</u> 1	12.08		.55
161	Квартира	13		2	41.45 1 41.37 1			<u>-</u> 1	15.64		.55
162	Квартира	13		2	74.31			3	39.20		.55
163	Квартира	14		2	80.5			3	34.88		.55
164	Квартира	14		2	41.37			<u> </u>	15.64		.55
165	Квартира	14		2	41.38			1	12.01		.55
166	Квартира	14		2	41.38			1	12.01		.55
167	Квартира	14		2	41.37			1	15.64		.55
168		14		2	74.31			<u> </u>	39.20		.55
169	Квартира			2	80.29			ა ე	34.88		.55
	Квартира	15		2				1			
170	Квартира	15		2	41.22			1	15.64		.55
171	Квартира	15		2	41.24			1	11.96		.55
172	Квартира	15		2	41.24			1	11.96		.55
173	Квартира	15		2	41.22			1	15.64		.55
174	Квартира	15		2	74.11			3	39.20		.55
175	Квартира	16		2	80.29			3	34.88		.55
176	Квартира	16		2	41.22			1	15.64		.55
177	Квартира	16		2	41.24		11.96			.55	
178	Квартира	16		2		41.24		11.96			.55
179	Квартира	16		2	41.22			15.64			.55
180	Квартира	16		2	74.11			3	39.20	2	.55
15.3 О характерист	иках нежилых помещений	15.	.3.1								
Условный номер	Назначение				Этаж расположе	ения Н	Іомер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого по		Высота потолков (м)
· ·					·				Наименование помещения	Площадь (кв.м)	, ,
	Кладовая				-1	2		2.47	Кладовая	2.47	
3.3К	Кладовая				-1	2		3.42	Кладовая	3.42	
3.4K	Кладовая				-1	2		3.49	Кладовая	3.49	
3.5K	Кладовая				-1	2		3.98	Кладовая	3.98	
3.6K	Кладовая				-1	2		4.27	Кладовая	4.27	
3.7K	Кладовая				-1 2			2.42	Кладовая	2.42	
3.8K	Кладовая				-1	2		2.06	Кладовая	2.06	
3.9K	Кладовая				-1	2		3.80	Кладовая	3.80	
	Кладовая				-1 2			3.76	Кладовая	3.76	
3.11K	Кладовая				-1 2			1.90	Кладовая	1.90	
3.12K	Кладовая		-1 2			1.81	Кладовая	1.81			
3.13K	Кладовая			-1 2			1.91	Кладовая	1.91		
3.14K	Кладовая		-1 2			2.76	Кладовая	2.76			
	Кладовая		-1 2			2.76	Кладовая	2.76			
	Кладовая				-1	2		2.72	Кладовая	2.72	
3.17K	Кладовая				-1	2		2.62	Кладовая	2.62	
3.18K	Кладовая				-1	2		2.72	Кладовая	2.72	
3.19K	Кладовая				-1	2		1.24	Кладовая	1.24	
1K	Нежилое помещение для	коммерческог	го использован	ия	1	1		115.17	Тамбур	4.84	3.20
									Торговый зал_1	86.98	
					1			+	Пом. нематер. ценностей		

						Пом. нематер. ценностей	0.27	
						Санузел_1	4.60	
						Помещение персонала	8.78	
						Кладовая1	9.52	
2K	Нежилое помещение для коммерческого использо	ND SHIND	1	1	80.89	Тамбур	5.15	3.20
ZK	Пежилое помещение для коммерческого использа	льапил	1	1		Операционный зал	46.77	5.20
						Санузел_1	4.24	
						Сейфовая	3.49	
						Кабинет1	6.21	
						ПУИ	1.91	
							3.81	
						Помещение персонала	9.31	
214			1	1	F1 F0	Кабинет2	5.05	2.20
3K	Нежилое помещение для коммерческого использо	вания	1	1	51.59	Тамбур		3.20
						Помещение1	37.55	
						Санузел_1	5.32	<u> </u>
416			_		E4 27	Помещение персонала	3.67	2.20
4K	Нежилое помещение для коммерческого использо	вания	1	1	51.27	Тамбур	5.04	3.20
						Помещение1	38.28	
						Санузел_1	4.28	
						Помещение персонала	3.67	
5K	Нежилое помещение для коммерческого использо	вания	1	1	68.86	Тамбур	5.14	3.20
						Помещение1	43.96	
						Помещение персонала	7.76	
						Гардероб персонала	2.72	
						Санузел_1	4.05	
						Кладовая1	2.72	
						ПУИ	2.51	
6К	Нежилое помещение для коммерческого использо	вания	1	1	128.12	Тамбур	4.84	3.20
						Вестибюль	36.50	
						Зал совещаний	26.19	
						Переговорная	8.64	
						Кабинет1	14.65	
						Кабинет2	10.46	
						Кабинет3	15.94	
						Санузел_1	4.07	
						Помещение персонала	4.16	
						ПУИ	2.67	
	общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках ского и инженерного оборудования, предназначенного д					пользования с указанием их на	значения и площад	ци, перечень
	ского и инженерного осорудования, предназначенного д цениях общего пользования 16.1.1	ртя ооотуживані 	ия облее чем одного пом	ещения в данном д	one)			
_		0=					-	
№ п/п			расположения помещен	Я		Назначение помещения		щадь (кв.м)
1	Тамбур	1 этаж				Общественное	3.91	
2	Вестибюль	1 этаж				Общественное	32.5	
3	Колясочная	1 этаж				Общественное	15.0	
4	Лифтовой холл	1 этаж				Общественное	9.80	
5	Тамбур л/х	1 этаж				Общественное	4.48	
6	ПУИ	1 этаж				Техническое	4.62	
7		1 этаж				Общественное	13.8	
8	Выход из подвала	1 этаж				Техническое	2.82	

9	Электрощитовая	1 этаж	Техническое	12.87
10	Тамбур	1 этаж	Общественное	5.06
	 Вестибюль	1 этаж		44.89
	Колясочная	1 этаж		14.65
+	Лифтовой холл	1 этаж		9.80
<u> </u>	Тамбур л/х	1 этаж	Общественное	4.48
-	ПУИ	1 этаж		4.62
	ЛК-2 (Н1)	1 этаж		13.89
	Выход из подвала	1 этаж		3.50
		2 этаж		10.65
19		2 этаж		10.65
+		2 этаж		3.64
		2 этаж		25.56
	Коридор МОП	2 этаж		26.34
		2 этаж		9.79
	-	2 этаж 2 этаж	-	9.79
	·			3.64
		2 этаж		4.04
	ЛК-2 (Н1)	2 этаж		
		2 этаж	Общественное	4.50
		2 этаж		4.04
	71 7	2 этаж		4.50
30 I	Переходной балкон ЛК-2 (H1)	3 этаж		10.65
31		3 этаж		10.65
		3 этаж		3.64
	1 22 1	3 этаж		25.56
	Коридор МОП	3 этаж		26.34
	Лифтовой холл	3 этаж		9.79
	•	3 этаж	-	9.79
		3 этаж		3.64
		3 этаж		4.04
	Тамбур л/х	3 этаж	Общественное	4.50
40	ЛК-1 (H1)	3 этаж		4.04
	Тамбур л/х	3 этаж	Общественное	4.50
42 I	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	4 этаж	Общественное	10.65
43 I	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	4 этаж	Общественное	10.65
44	Зона безопасности МГН	4 этаж	Общественное	3.64
	Коридор МОП	4 этаж		25.56
	Коридор МОП	4 этаж		26.34
	Лифтовой холл	4 этаж		9.79
48	Лифтовой холл	4 этаж	Общественное	9.79
	Зона безопасности МГН	4 этаж	Общественное	3.64
50	ЛК-2 (H1)	4 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	4 этаж	Общественное	4.50
52	ЛК-1 (H1)	4 этаж	Общественное	4.04
		4 этаж		4.50
		5 этаж		10.65
55 I		5 этаж		10.65
		5 этаж		3.64
		5 этаж		25.56

58 K	Коридор МОП	5 этаж	Общественное	26.34
		5 этаж		9.79
	·		-	9.79
	•	5 этаж		3.64
		5 этаж		4.04
_		5 этаж		4.50
		5 этаж		4.04
_		5 этаж		4.50
		6 этаж		10.65
		6 этаж		10.65
_	, , ,	6 этаж		3.64
_		6 этаж		25.56
_		6 этаж		26.34
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6 этаж		9.79
		6 этаж		9.79
	·	6 этаж	-	3.64
		6 этаж		4.04
		6 этаж	Общественное	4.50
		6 этаж	i	4.04
		6 этаж		4.50
	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	7 этаж		10.65
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	7 этаж		10.65
_	Зона безопасности МГН	7 этаж		3.64
	Коридор МОП	7 этаж		25.56
	Коридор МОП	7 этаж		26.34
	Лифтовой холл	7 этаж		9.79
	Лифтовой холл	7 этаж		9.79
	Зона безопасности МГН	7 этаж		3.64
	ЛК-2 (Н1)	7 этаж		4.04
_	Тамбур л/х	7 этаж		4.50
	ЛК-1 (Н1)	7 этаж		4.04
	Тамбур л/х	7 этаж	Общественное	4.50
	,, .	8 этаж		10.65
		8 этаж		10.65
		8 этаж		3.64
		8 этаж		25.56
		8 этаж	-	26.34
		8 этаж		9.79
		8 этаж		9.79
		8 этаж		3.64
		8 этаж		4.04
		8 этаж		4.50
		8 этаж		4.04
		8 этаж		4.50
		9 этаж		10.65
		9 этаж		10.65
		9 этаж		3.64
		9 этаж		25.56
		9 этаж		26.34

107	Лифтовой холл	9 этаж	Общественное	9.79
108	Лифтовой холл	9 этаж	Общественное	9.79
	Зона безопасности МГН	9 этаж	Общественное	3.64
	ЛК-2 (H1)	9 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	9 этаж	Общественное	4.50
		9 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	9 этаж	Общественное	4.50
114	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	10 этаж	Общественное	10.65
115	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	10 этаж	Общественное	10.65
-	Зона безопасности МГН	10 этаж	Общественное	3.64
	Коридор МОП	10 этаж		25.56
-	Коридор МОП	10 этаж	Общественное	26.34
	Лифтовой холл	10 этаж	Общественное	9.79
	Лифтовой холл	10 этаж	Общественное	9.79
	Зона безопасности МГН	10 этаж	Общественное	3.64
	ЛК-2 (Н1)	10 этаж	Общественное	4.04
	лк-2 (нт) Тамбур л/х	10 этаж	Общественное	4.50
	ЛК-1 (Н1)			4.04
-		10 этаж	Общественное	4.50
126	Тамбур л/х	10 этаж	Общественное	
126	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	11 этаж	Общественное	10.65
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	11 этаж	Общественное	10.65
-	Зона безопасности МГН	11 этаж	Общественное	3.64
	Коридор МОП	11 этаж	Общественное	25.56
	Коридор МОП	11 этаж	Общественное	26.34
	Лифтовой холл	11 этаж	Общественное	9.79
	Лифтовой холл	11 этаж	Общественное	9.79
	Зона безопасности МГН	11 этаж	Общественное	3.64
	ЛК-2 (H1)	11 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	11 этаж	Общественное	4.50
	ЛК-1 (H1)	11 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	11 этаж	Общественное	4.50
138	Переходной балкон ЛК-2 (H1)	12 этаж	Общественное	10.65
139	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	12 этаж	Общественное	10.65
	Зона безопасности МГН	12 этаж	Общественное	3.64
	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	25.56
	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	26.34
	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	9.79
	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	9.79
	Зона безопасности МГН	12 этаж		3.64
	ЛК-2 (H1)	12 этаж		4.04
	Тамбур л/х	12 этаж		4.50
	ЛК-1 (H1)	12 этаж		4.04
	Тамбур л/х	12 этаж	Общественное	4.50
150	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	13 этаж	Общественное	10.65
151	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	13 этаж	Общественное	10.65
	Зона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.64
153	Коридор МОП	13 этаж	Общественное	25.56
	Коридор МОП	13 этаж		26.34
	Лифтовой холл	13 этаж		9.79

156	Лифтовой холл	13 этаж	Общественное	9.79
	Зона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.64
	ЛК-2 (Н1)	13 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	13 этаж	Общественное	4.50
	ЛК-1 (Н1)	13 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	13 этаж	Общественное	4.50
	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	14 этаж	Общественное	10.65
	Переходной балкон ЛК-2 (П1)	14 этаж 14 этаж	Общественное	10.65
	Зона безопасности МГН			3.64
		14 этаж	Общественное	25.56
	Коридор МОП	14 этаж	Общественное	26.34
	Коридор МОП Лифтовой холл	14 этаж	Общественное	9.79
	•	14 этаж	Общественное	
	Лифтовой холл	14 этаж	Общественное	9.79
	Зона безопасности МГН	14 этаж	Общественное	3.64
		14 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	14 этаж	Общественное	4.50
	ЛК-1 (Н1)	14 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	14 этаж	Общественное	4.50
	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	15 этаж	Общественное	10.65
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	15 этаж	Общественное	10.65
	Зона безопасности МГН	15 этаж	Общественное	3.64
	Коридор МОП	15 этаж	Общественное	25.56
	Коридор МОП	15 этаж	Общественное	26.34
	Лифтовой холл	15 этаж	Общественное	9.79
	Лифтовой холл	15 этаж	Общественное	9.79
	Зона безопасности МГН	15 этаж	Общественное	3.64
	ЛК-2 (Н1)	15 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	15 этаж	Общественное	4.50
	ЛК-1 (Н1)	15 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	15 этаж	Общественное	4.50
	Переходной балкон ЛК-2 (H1)	16 этаж	Общественное	10.65
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	16 этаж	Общественное	10.65
	Зона безопасности МГН	16 этаж	Общественное	3.64
	Коридор МОП	16 этаж	Общественное	25.56
	Коридор МОП	16 этаж	Общественное	26.34
	Лифтовой холл	16 этаж	Общественное	9.79
	Лифтовой холл	16 этаж	Общественное	9.79
	Зона безопасности МГН	16 этаж	Общественное	3.64
194	ЛК-2 (Н1)	16 этаж	Общественное	4.04
	Тамбур л/х	16 этаж	Общественное	4.50
196	ЛК-1 (Н1)	16 этаж	Общественное	4.04
197	Тамбур л/х	16 этаж	Общественное	4.50
198	ЛК-1 (H1)	17 Выход на кровлю	Техническое	4.60
199	Тех. пом. кровли	17 Выход на кровлю	Техническое	14.72
	Машин. пом. лифтов	17 Выход на кровлю	Техническое	18.66
	ЛК-2 (H1)	17 Выход на кровлю	Техническое	4.60
1	Тех. пом. кровли	17 Выход на кровлю	Техническое	14.73
	Машин. пом. лифтов	17 Выход на кровлю	Техническое	18.66
		Подвал	Техническое	280.58

205	Водомерный узел По	цвал		Техническое	24.74
206		цвал		Техническое	18.39
207		цвал		Техническое	34.66
208				Техническое	11.05
209		цвал		Техническое	210.29
210		цвал		Техническое	12.05
211		цвал		Техническое	22.91
212		цвал		Техническое	30.66
213	<u> </u>	цвал		Техническое	34.15
	еречень технологического и инженерного	1-00.		- Sam Testico	525
	дования, предназначенного для обслуживания 16.2.1				
	чем одного помещения в данном доме				
Nō	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение		
1	на кровле жилого здания	вентилятор крышный вытяжной	удаление продуктов	горения при пожаре	
_	на кровле жилого здания	вентилятор крышный приточный		в удаляемых продуктов горения при пожаре	, подпор воздуха при
3	з подвале	регистр из гладких труб	отопление помещен	ий	
	на кровле жилого здания	водосточная воронка		и талых вод с кровли	
_		противопожарная повысительная насосная			
5	з подвале	установка	обеспечение требуе	мого напора в системах пожаротушения	
6	з подвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	обеспечение требуе	мого напора в системах хозяйственно-питьев	вого водопровода
7 :	электрощитовая	главный распределительный щит	ввод, учет и распределение электроэнергии		
8 .	Пестнично-лифтовой узел	Лифт, 4 шт	перемещение людей	и грузов с этажа на этаж	
9	чежквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан дымоудаления	удаление продуктов горения при пожаре		
10	иежквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола	клапан противопожарный	возмещение объемо	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре	
11	инаружной стены зоны безопасности наружной стены зоны безопасности на применения на п	радиатор	отопление помещен	ия	
	пифтовый холл	радиатор	отопление помещения		
13	чежквартирный коридор	кран противопожарный	пожаротушение		
	чежквартирный коридор	щит этажный	прием, распределение и учет		
15	чежквартирный коридор	светильник	искусственное освец	цение	
16	под окном у наружной стены помещения	радиатор	отопление помещен	ия	
17	под потолком коридоров, под потолком обслуживаемых помещен	ий вентилятор	Вытяжная вентиляци	ия помещений	
	коридор	кран противопожарный	пожаротушение		
19	вестибюль, холл встроенных помещений	щит для подключения по временной схеме		дования инженерных систем	
20 :	вона МГН на последнем жилом этаже	вентилятор канальный	подпор воздуха при	пожаре в зону МГН	
-	вона МГН	клапан противопожарный	подпор воздуха при	•	
	электрощитовая	система диспетчеризации		женерного оборудования	
	подвал	система кабельного телевидения (СКТ)		венного приема телевизионного изображени	Я
	ИПП1 (ж.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для		
	ИПП (ж.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый, 2 шт.		системы горячего водоснабжения	
	ИПП (ж.ч.) в подвале	насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в		
	ИТП1 (ж.ч.) в подвале	насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения		
	ИПП (ж.ч.) в подвале	насос центробежный	поддержание давления в системе отопления		
	1TП2 (встр.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый	подогрев воды для		
	1TП2 (встр.ч.) в подвале	теплообменник пластинчатый		системы горячего водоснабжения	
31	ИТП2 (встр.ч.) в подвале	насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в	системе отопления	

32 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный циркуляция воды в системе горячего водоснабжения
		гаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости
и о сроке передачи застройщиком объекта долевого ст	роительства уча	стнику долевого строительства
17.1 О примерном графике реализации проекта	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
строительства	11 / 1 1	20 процентов готовности
	1712	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:
	17.1.2	1 квартал 2022 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта	47.4	Этап реализации проекта строительства:
строительства	11 / 1 1	40 процентов готовности
	47.4.0	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:
	17.1.2	3 квартал 2022 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта	47.4	Этап реализации проекта строительства:
строительства	11 / 1 1	60 процентов готовности
·		Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:
	17.1.2	1 квартал 2023 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта	1	Этап реализации проекта строительства:
строительства	11 / 1 1	80 процентов готовности
		Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:
	17.1.2	3 квартал 2023 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта		Этап реализации проекта строительства:
строительства	11 / 1 1	получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
o.pom.a.ze.ze		Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:
	17.1.2	4 квартал 2023 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта		, had 100 and
долевого строительства участнику долевого		
строительства в соответствии со статьей 6		
Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-Ф3		
"Об участии в долевом строительстве		Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства:
многоквартирных домов и иных объектов		30.06.2024
недвижимости и о внесении изменений в некоторые		
законодательные акты Российской Федерации"		
(Собрание законодательства Российской Федерации,		
2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)		
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства:
	1/.2.2	30.06.2024
18 О планируемой стоимости строительства (создания)	многоквартирно	ого дома и (или) иного объекта недвижимости
10.1.0 даршируоной стоима	10 1 1	Планируемая стоимость строительства:
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	605 483 475,61 py6.
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей,	указанных в пу	нктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и
		онодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)
18.1 О размере подлежащих осуществлению		
платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18		
Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ		
"Об участии в долевом строительстве		
многоквартирных домов и иных объектов	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
недвижимости и о внесении изменений в некоторые		
законодательные акты Российской Федерации"		
(Собрание законодательства Российской Федерации,		
2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		
		Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:

19 О способе обеспечения исполнения обязательств зас счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз		договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на йщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
10.4.06 vga guayayayaya 62uwa . n waxanay y	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
Sucremania Company para Communication Commun		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		ОГРН: 1027700167110
		ОКПО: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
, , , ,	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ

	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 032 638 615,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 468 478 453,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 564 160 162,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 114
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 9
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 5 125,65 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2

	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 27,12 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 855 667 710 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 2 676 580 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании ко денежных средств участников долевого строительства	торых привлека	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:

	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капит		
21.1 О размере полностью оплаченного уставного		Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика:
капитала застройщика	21.1.1	1 500 000 000,00 py6.
22 Информация об объекте социальной инфраструктур	ы, затраты на с	троительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору
22.1 О виде, назначении объекта социальной		
инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи		
18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N		
214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве		
многоквартирных домов и иных объектов		
недвижимости и о внесении изменений в некоторые		
законодательные акты Российской Федерации"		
(Собрание законодательства Российской Федерации,		
2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и		
соглашениях, предусматривающих передачу объекта		
социальной инфраструктуры в государственную или		
муниципальную собственность. О целях затрат		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или
застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 -	22.1.1	муниципальную собственность:
10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30		
декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом		
строительстве многоквартирных домов и иных		
объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской		
некоторые законодательные акты госсийской Федерации" (Собрание законодательства Российской		
Федерации (соорание законодательства госсийской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о		
планируемых размерах таких затрат, в том числе с		
указанием целей и планируемых размеров таких		
затрат, подлежащих возмещению за счет денежных		
средств, уплачиваемых всеми участниками долевого		
строительства по договору.		
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или
	22.1.5	муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, инфор	мация о проекте	

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СП6-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.). Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1. Водоснабжение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1. Теплоснабжение и горячее водоснабжение. ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется. Срок действия настоящих технических условий — 5 лет. Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1. Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.) Срок передачи объекта долевого строительства-30.06.2024г
--------------------------------	--------	--

Объект №13

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII///	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	Трест геодезических работ и инженерных изысканий Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыска		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили меспедиранний и изрислании

	10.2.2	фания на при							
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:							
		имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:							
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:							
		идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7811578437							
10.3 O									
лицах,									
выполни архитект	1 811 113	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:							
		Общество с ограниченной ответственностью							
строител проектиј									
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:							
		Архитектурное бюро-ГС							
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:							
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:							
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:							
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:							
		7709571670							
10.4 O									
результа									
эксперти									
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:							
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий							
результа	атов								
инженер									
изыскані									
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017							
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17							
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации							
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы							
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787							
10.4									
(2) O									
результа									
эксперти		Pura paragraphical del proportion de							
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий							
докумен И	ации	положновые завлечено экспертное проектом докупентации и розуновато инжетерных монекапия							
результа	атов								
инженер	ЭНЫХ								
изыскані									
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018							
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18							
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:							
	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации								

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы						
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787						
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий						
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020						
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020						
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации						
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы						
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787						
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации						
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020						
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020						
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации						
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы						
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787						
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:						
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:						
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:						
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:						
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:						

10.6								
O6								
индивидуализирун объект,	рщем							
группу объектов								
	соммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина							
строительства	CCSCPTION AGAINTIC							
коммернеском								
обозначении								
(при								
наличии)								
10.7 O								
генеральном								
подрядчике,								
выполняющем								
работы								
В	S							
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью							
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью							
строительного								
подряда,								
заключенного								
c								
застройщиком								
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:							
	Строительно-монтажное управление Северная долина							
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:							
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:							
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:							
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445							
11 О разрешении								
11.1 O								
	Номер разрешения на строительство:							
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017							
строительство								
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019							
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024							
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:							
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:							
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга							
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка							

12.1 O			
правах			
застрой	іщика		
на			
земелы			
участок	\$!		
на	'		
которо			
	твляется		
	льство		
(создан			
	вартирного		
дома	'		
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:	
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды	
1 1			
и (или) иных	'		
объекто	d _B		
	имости,		
в том	ililociti,		
числе	'		
0	!		
реквизи	тах		
-	станавлива	юшего	
докуме			
на			
земелы	ный		
участок			
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:	
	117.1.7	Договор аренды земельного участка	
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:	
	12.1.3	02/3K-06715	
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007	
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:	
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007	
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024	
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022	
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:	
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:	
12.2 O			
		Собственник земельного участка:	
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник	
участка			
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:	
l	12.2.4 Фамилия собственника земельного участка:		
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.	
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:	

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):						
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:						
· [].	1//8	Форма собственности на земельный участок:						
' 		еразграниченная собственность						
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга						
12.3 O		The state of the s						
кадастро	ЭВОМ							
номере	Кадастровый номер земельного участка: 12.3.1 78:36:0013101:49							
площади земельн								
участка								
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²						
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства						
13.1								
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:						
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.						
территор								
'	13111	Наличие планируемых проездов:						
		Имеются						
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют						
		Наличие пешеходных переходов:						
	13.1.1.3	Отсутствуют						
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются						
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):						
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:						
' 		0						
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0						
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с						
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2						
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:						
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг						
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4						
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками						
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):						
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:						
	13.1.4.1	6						
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к						
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)						
	Описание планируемых мероприятий по озеленению:							
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст						
		сетей						

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:								
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются								
	ļ .	меются аличие пандуса:								
	13.1.6.2	меется								
		писание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:								
	ļ .	оект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» личие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа								
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6								
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:								
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны								
13.2 O										
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:								
парамет	TIPAX2.1	0 м								
разреше	1									
строите										
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м								
	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:								
.	/	75 M								
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 								
		Не установлено градостроительным регламентом								
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю								
14.1 O	1									
планиру	1 1									
подклю	нении									
`	огическом									
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:								
К		еплоснабжение								
сетям	1									
инжене	r i									
техниче	1									
обеспеч										
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации								
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"								
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028								
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018								
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:								
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:								
,		26.04.2023								
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.								
		,								

ı										
14.1	<u>Г</u>									
(2) O	!									
	YOMOM									
планиру										
подклю										
(технол	огическом Вид сети инженерно-технического обеспечения:									
присоед	динении)	ении) горячее водоснабжение								
ĸ	' '	рячее водоснаожение								
сетям	'									
инжене										
техниче										
обеспеч	ения									
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации								
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"								
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:								
,		7830001028								
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018								
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389								
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023								
∤										
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.								
14.1	'	l								
(3) O	'	l								
планиру	vемом									
подклю										
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:								
		инднии) холодное водоснабжение								
К	'	nonognice soggetherme								
сетям	'									
инжене	DHO-									
техниче		l I								
обеспеч		l I								
UUECIIC		 								
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации								
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"								
1 l		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:								
	14.1.4									
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:								
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:								
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:								

<i>i</i> ——										
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
(4) O	1	ı								
	1	ı								
планиру	1									
подклю	лчении '									
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:								
	единении)	ытовое или общесплавное водоотведение								
К	1	**************************************								
сетям	1									
инжене	-h40-									
	1									
техниче		ı								
обеспеч										
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации								
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"								
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426								
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017								
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1								
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022								
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.								
14.1	, T									
(5) O	1	ı								
	1									
планиру		ı								
подклю		ı								
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:								
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение								
к	1									
сетям	1									
инжене	∍рно-									
техниче	1									
обеспеч										
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации								
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"								
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426								
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017								
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1								
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022								
1										
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение								

ı ——										
14.1	1 1	\overline{C}								
(6) O	1									
		ı								
планиру		ı								
подклю	нении									
(технол	огическом	ргическом Вид сети инженерно-технического обеспечения:								
присоед	динении)	вид сети инженерно-технического обеспечения: вид развительной выпусктроснабжение								
к	- f	жтроснаожение								
сетям	1	ı								
инжене		ı								
техниче		ı								
обеспеч										
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество								
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209								
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018								
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17								
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022								
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.								
14.2 0		1								
планиру		ı								
		l n								
подклю	14.2.1	Вид сети связи:								
К	1	Проводное радиовещание								
сетям	1	ı								
СВЯЗИ	1!	1								
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:								
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации								
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:								
i										
ı		"Городской мониторинговый центр"								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721								
14.2	1	1								
(2) O	1	1								
планиру	.V-МОМ	1								
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:								
		Проводное радиовещание								
К	1	1								
сетям	1	1								
СВЯЗИ	1!									
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество								
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"								
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388								
1 Li	<u> </u>									

14.2 (3) O									
планируемом									
полкпюцений		Вид сети связи:							
К		Передача данных и доступа в интернет							
сетям									
СВЯЗИ									
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»							
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388							
14.2									
(4) 0									
планир	1	Вид сети связи:							
подклю		Проводная телефонная связь							
к		проводная телефонная саясь							
сетям									
СВЯЗИ		<u></u>							
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"							
	14.2.4	дентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 707049388							
14.2									
(5) O									
планир	уемом	Вид сети связи:							
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание							
к		проводное телевизионное вещание							
сетям									
СВЯЗИ	 								
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»							
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
	11.2.	7707049388							
14.2									
(6) O									
планир		Вид сети связи:							
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи							
κ		Sciporeita ceru casas.							
сетям									
СВЯЗИ									
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»							
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388							
		, and the second se							

14.2 (7) О планиру подклю к сетям связи	1422		овая форма организации, вы	давшей технические ус	ловия, заключившей договор на	подключение к сети связи:		
		•	ной ответственностью	HNAECKNE ACUOBNA 39KU	ючившей логовор на полключен	ше к сети связи. без указан	ия организационно-правовой формы:	
	14.2.3	лавстрой-СПб специа	элизированный застройщик	· 		· 		
		Идентификационный і 7839347260	номер налогоплательщика ор	рганизации, выдавшей	технические условия, заключивц	ей договор на подключени	1е к сети связи:	
	личестве в	составе строящихся (создаваемых) в рамках проек	та строительства много	квартирных домов и (или) иных	объектов недвижимости ж	илых и нежилых помещений, а также об	их характеристиках, о наличии и
15.1 О количес в составе строящи (создава проекта строите многокв и (или) иных объекто недвижилых и нежилых и помеще	ихся дьства Н зартирных 1 имости	(оличество жилых по 12 0	мещений:					
	15 1 2	Соличество нежилых 12	помещений:					
		3 том числе машино-м)	иест:					
	17 1 / / 1	3 том числе иных неж 12	илых помещений:					
жилых помеще	ристиках 15.2.1							
Условный номер			•	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
1		The first	2	1	78.77	3	39.67	2.55
2			2	1	40.85	1	9.49	2.55
3			2	1	46.36	1	11.89	2.55
4			2	1	40.85	1	9.49	2.55
6			2	1	78.91 78.77	3	39.60 39.67	2.55
7			3	1	40.85	1	9.49	2.55
8			3	1	46.36	1	11.89	2.55
8		I/Dah Inha	اح	<u> </u>	 TU.JU	<u> </u>	11.03	د.ی

9	Квартира	3	1	40.85	1	9.49	2.55
		3		78.91	3	39.60	2.55
		4		78.77	3	39.67	2.55
		4		40.85	1	9.49	2.55
		4		46.36	1	11.89	2.55
		4		40.85	1	9.49	2.55
				78.91	2	39.60	2.55
		5		78.77	၁ ၁		
	- 1 1 -				1	39.67	2.55
<u> </u>	- 1 1 -	5		40.85	1	9.49	2.55
		5		46.53	1	11.89	2.55
		5		40.85	1	9.49	2.55
	- 1 1 -	5		78.91	3	39.60	2.55
	- 1 1 -	6		78.77	3	39.67	2.55
		6		40.85	1	9.49	2.55
		6		46.53	1	11.89	2.55
		6		40.85	1	9.49	2.55
	- 1 1 -	6		78.91	3	39.60	2.55
	Квартира	7		78.77	3	39.67	2.55
	Квартира	7		40.85	1	9.49	2.55
	квартира	7		46.53	1	11.89	2.55
	квартира	7		40.85	1	9.49	2.55
	Квартира	7		78.91	3	39.60	2.55
		8		78.77	3	39.67	2.55
		8		40.85	1	9.49	2.55
		8		46.53	1	11.89	2.55
	- 1 1 -	8		40.85	1	9.49	2.55
		8		78.91	3	39.60	2.55
	- 1 1 -	9		78.77	3	39.67	2.55
	- 1 1 -	9		40.85	1	9.49	2.55
	- 1 1 -	9		46.53	1	11.89	2.55
		9		40.85	1	9.49	2.55
		9		78.91	3	39.60	2.55
		10		78.77	3	39.67	2.55
		10		40.85	1	9.49	2.55
		10		46.53	1	11.89	2.55
		10		40.85	1	9.49	2.55
45		10	1	78.91	3	39.60	2.55
		11		78.77	3	39.67	2.55
		11		40.85	1	9.49	2.55
		11		46.53	1	11.89	2.55
		11		40.85	1	9.49	2.55
		11		78.91	3	39.60	2.55
51		12		78.77		39.67	2.55
52		12		40.85	1	9.49	2.55
53		12	1	46.53	1	11.89	2.55
54		12	1	40.85	1	9.49	2.55
55		12		78.91		39.60	2.55
56		13		78.77		39.67	2.55
		13		40.85		9.49	2.55

58	Квартира	13	1	46.53	1	11.89	2.55
59		13		40.85		9.49	2.55
				78.91			2.55
60		13				39.60 39.67	
61	· · ·	14		78.77			2.55
62	<u> </u>	14		40.85		9.49	2.55
63	<u> </u>	14		46.53		11.89	2.55
64		14		40.85		9.49	2.55
65		14		78.91 		39.60	2.55
66		15		78.77		39.67	2.55
67		15		40.85		9.49	2.55
68		15		46.53		11.89	2.55
69		15		40.85		9.49	2.55
70		15		78.91		39.60	2.55
71		16		77.92		39.87	2.55
72		16		40.38		9.49	2.55
73		16		45.77		11.89	2.55
74	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16		40.38		9.49	2.55
75		16		78.13		39.80	2.55
76		17		77.92		39.87	2.55
77		17		40.38		9.49	2.55
78		17		45.77		11.89	2.55
79	Квартира	17		40.38		9.49	2.55
80	Квартира	17		78.13		39.80	2.55
81		18		77.92		39.87	2.55
82		18		40.38		9.49	2.55
83		18		45.77		11.89	2.55
84		18		40.38		9.49	2.55
85		18		78.13		39.80	2.55
86		19		58.11		23.80	2.55
87		19		59.62		25.37	2.55
88		19		45.77		11.89	2.55
89		19		59.62		25.37	2.55
90	Квартира	19		58.32		23.73	2.55
91	Квартира	20		58.11		23.80	2.55
92		20		59.62		25.37	2.55
93		20		45.77		11.89	2.55
94		20		59.62	2	25.37	2.55
95		20		58.32	2	23.73	2.55
96		21		58.11		23.80	2.55
97		21		59.62		25.37	2.55
98		21		45.77		11.89	2.55
99		21		59.62		25.37	2.55
100		21		58.32		23.73	2.55
101	Квартира	22		58.11		23.80	2.55
102	Квартира	22		59.62		25.37	2.55
103	Квартира	22		45.77	1	11.89	2.55
104	Квартира	22		59.62	2	25.37	2.55
105	Квартира	22		58.32	2	23.73	2.55
106	Квартира	23	1	58.11	2	23.80	2.55

107	Квартира	23 1			59.62		2 25.37				2.55
108	Квартира	23		<u>-</u> 1	45.77		1		11.89		2.55
109	Квартира	23		1		2	25.37			2.55	
110	Квартира	23		1		2 23.73			2.55		
111	Квартира	24		<u>-</u> 1		2		23.69		2.55	
112	Квартира	24		<u> </u>	58.00 59.62		2		25.37		2.55
113	Квартира	24		<u> </u>	45.66		1		11.78		2.55
114	Квартира	24		<u>+</u> 1	59.62		2		25.37		2.55
115	Квартира	24		1	58.21		2		23.62		2.55
116	Квартира	25		1	57.84		2		23.69		2.55
117	Квартира	25	,	1	59.56		2		25.37		2.55
118		25		1	45.59		1		11.78		2.55
119	Квартира	25		1	59.56		J		25.37		2.55
120	Квартира	25		1	58.15		2		23.62		2.55
	Квартира		2.1	1	30.13		Z		23.02		2.55
15.3 О характерист	иках нежилых помец Г	цении 15	.3.1			I		I	In v		
Условный номер	Назначение				Этаж расположения	Номер подъезд	да	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого по		Высота потолков (м)
					-				Наименование помещения	Площадь (кв.м	1)
0.7.2K	Кладовая				-1	1		2.67	Кладовая	2.67	
0.7.3K	Кладовая				-1	1		2.42	Кладовая	2.42	
0.7.4K	Кладовая				-1	1		2.41	Кладовая	2.41	
0.7.5K	Кладовая		-1			1		2.42	Кладовая	2.42	
0.7.6K	Кладовая	-1			1		3.54	Кладовая	3.54		
0.7.7K	Кладовая	-1			1		3.64	Кладовая	3.64		
0.7.8K	Кладовая	-1			1		2.55	Кладовая	2.55		
0.7.9K	Кладовая		-1			1		4.11	Кладовая	4.11	
0.7.10K	Кладовая				1		4.11	Кладовая	4.11		
0.7.11K	Кладовая				-1	1		2.84	Кладовая	2.84	
1K	Нежилое помещени	е для коммерческо	го использо	вания	1	1		140.51	Тамбур	7.5	3.20
									Вестибюль	42.78	
									С/у МГН	3.74	
									С/у персонала	7.61	
									Кабинет1	12.11	
									Кабинет2	11.87	
									Тамбур	5.89	
									Зал совещаний	23.11	
									Помещение персонала	12.15	
									Переговорная	13.75	
2К	Нежилое помещени	е для коммерческо	го использо	вания	1	1		90.37	Тамбур	7.5	3.20
									Помещение1	74.81	
								С/у МГН	4.22		
								ПУИ	3.84		
									пользования с указанием их н	азначения и пло	щади, перечень
	16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)										
16.1 О помещениях общего пользования 16.1.1											
№ п/п Вид пом					писание места расположе	расположения помещения Назнач			Назначение помещени	я	Площадь (кв.м)
1 Тамбур				этаж					4.40		
2 Вестибк					этаж		Общественное 33.46			33.46	
3 Колясоч	ная			1				Общественное		16.36	
4 Лифтов	ой холл			1	этаж				Общественное		8.53

5	Тамбур л/х	1 этаж	Общественное	7.07
	ЛК-1 (Н1)		Общественное	13.91
	пуи			4.18
		1 этаж	Техническое	
	Электрощитовая	1 этаж	Техническое	11.56
			Общественное	4.07
			Общественное	11.30
			Общественное	3.53
	,, , ,		Общественное	7.91
			Общественное	8.53
	1 11 1		Общественное	25.02
	` '		Общественное	4.07
			Общественное	11.30
			Общественное	3.53
	,, , ,		Общественное	7.91
			Общественное	8.53
	1 11 1		Общественное	25.02
	` '		Общественное	4.07
22	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	4 этаж	Общественное	11.30
23	Зона безопасности МГН	4 этаж	Общественное	3.53
24	Тамбур л/х	4 этаж	Общественное	7.91
25	Лифтовой холл	4 этаж	Общественное	8.53
26	Коридор МОП	4 этаж	Общественное	25.02
27	ЛК-1 (H1)	5 этаж	Общественное	4.07
28	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	5 этаж	Общественное	11.30
29	Зона безопасности МГН	5 этаж	Общественное	3.53
30	Тамбур л/х	5 этаж	Общественное	7.91
31	Лифтовой холл	5 этаж	Общественное	8.53
32	Коридор МОП	5 этаж	Общественное	25.02
33	ЛК-1 (H1)	6 этаж	Общественное	4.07
34	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	6 этаж	Общественное	11.30
35	Зона безопасности МГН	6 этаж	Общественное	3.53
36	Тамбур л/х	6 этаж	Общественное	7.91
			Общественное	8.53
	·		Общественное	25.02
			Общественное	4.07
			Общественное	11.30
				3.53
			Общественное	7.91
				8.53
			Общественное	25.02
			Общественное	4.07
			Общественное	11.30
			Общественное	3.53
			Общественное	7.91
				8.53
	·		Общественное	25.02
			Общественное	4.07
			Общественное	11.30
				3.53
აა	рона оезопасности ги п	ЖЫСС	Оощественное	5.55

54	Тамбур л/х	9 этаж	Общественное	7.91
55		9 этаж	Общественное	8.53
56	·		Общественное	25.02
57			Общественное	4.07
58			Общественное	11.30
59				3.53
			Общественное	
60			Общественное	7.91
61	·		Общественное	8.53
62	1 11 1		Общественное	25.02
63			Общественное	4.07
64	† ·		Общественное	11.30
65			Общественное	3.53
66			Общественное	7.91
67	'		Общественное	8.53
68			Общественное	25.02
69	, ,		Общественное	4.07
70			Общественное	11.30
71	Зона безопасности МГН	12 этаж	Общественное	3.53
72	Тамбур л/х	12 этаж	Общественное	7.91
73	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	8.53
74	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	25.02
75	ЛК-1 (H1)	13 этаж	Общественное	4.07
76	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	13 этаж	Общественное	11.30
77	Зона безопасности МГН	13 этаж	Общественное	3.53
78	Тамбур л/х	13 этаж	Общественное	7.91
79	Лифтовой холл	13 этаж	Общественное	8.53
80	Коридор МОП	13 этаж	Общественное	25.02
81	ЛК-1 (H1)	14 этаж	Общественное	4.07
82	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	14 этаж	Общественное	11.30
83	Зона безопасности МГН		Общественное	3.53
84	Тамбур л/х		Общественное	7.91
85			Общественное	8.53
86	Коридор МОП		Общественное	25.02
87			Общественное	4.07
88			Общественное	11.30
89	† ·		Общественное	3.53
				7.91
91				8.53
92			Общественное	25.02
93			Общественное	4.07
94			Общественное	11.30
95			Общественное	3.53
96			Общественное	7.91
97				8.53
98	 '		Общественное	25.02
99			Общественное	4.07
100			Общественное	11.30
101			Общественное	3.53
102	Тамбур л/х	17 этаж	Общественное	7.91

103	Лифтовой холл	17 этаж	Общественное	8.53
104	Коридор МОП	17 этаж	Общественное	25.02
105			Общественное	4.07
106	` '		Общественное	11.30
107			Общественное	3.53
108	Тамбур л/х		Общественное	7.91
109	77		Общественное	8.53
110			Общественное	25.02
111			Общественное	4.07
112			Общественное	11.30
113	` '		Общественное	3.53
114			Общественное	7.91
115	77		Общественное	8.53
116	-		Общественное	25.02
117			Общественное	4.07
118	` '		Общественное	11.30
119			Общественное	3.53
120			Общественное	7.91
121			Общественное	8.53
122			Общественное	25.02
123			Общественное	4.07
124	, ,		Общественное	11.30
125			Общественное	3.53
126			Общественное	7.91
127			Общественное	8.53
128			Общественное	25.02
129			Общественное	4.07
130	` '		Общественное	11.30
131	` '		Общественное	3.53
132			Общественное	7.91
133	7		Общественное	8.53
134			Общественное	25.02
135			Общественное	4.07
136			Общественное	11.30
137			Общественное	3.53
138			Общественное	7.91
139			Общественное	8.53
140			Общественное	25.02
141			Общественное	4.07
142	ì		Общественное	11.30
143			Общественное	3.53
144			Общественное	7.91
145			Общественное	8.53
146	,		·	25.02
146			Общественное	4.07
			Общественное	
148			Общественное	11.30
149			Общественное	3.53
150			Общественное	7.91
151	Лифтовой холл	25 этаж	Общественное	8.53

152	Коридор МОП		25 этаж		Общественное	25.02
	Пом1 для прокладки инженерных сетей				Техническое	152.91
	Пом2 для прокладки инженерных сетей				Техническое	151.74
	Коридор т/э		26 Тех.этаж		Техническое	25.82
	Тамбур т/э		26 Тех.этаж		Техническое	11.60
	Лереходной балкон ЛК-1 (H1)		26 Тех.этаж			11.30
	ЛК-1 (H1)		26 Тех.этаж			3.77
	Выход на кровлю		27 Выход на кровлю			1.26
	Тех. этаж (подвал)		Подвал			128.46
	Кабельная		Подвал			12.09
162	Пом. пож. и хозпит. насосов		Подвал			43.15
	ИТП-1		Подвал			48.03
	ИТП-2		Подвал			21.38
	Водомерный узел		Подвал			25.39
	Коридор		Подвал			22.10
	ень технологического и инженерного		1 277 2			-
	ния, предназначенного для обслуживания 16.2.1					
	одного помещения в данном доме					
№ П/П	ание места расположения		Вид оборудования	Назначение		
1 на кр	овле жилого здания		вентилятор крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре		
	овле жилого здания		вентилятор крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре, подпор воздуха при пожарев зону МГН		одпор воздуха при
3 на те	х. этаже, в подвале		регистр из гладких труб отопление помещений			
_	овле жилого здания		водосточная воронка	удаление дождевых и таль	ых вод с кровли	
5 в под			противопожарная повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напора в системах пожаротушения		
6 в под	цвале		хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода		о водопровода
7 элект	грощитовая		главный распределительный щит	ввод, учет и распределение электроэнергии		
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	нично-лифтовой узел		Лифт, 3 шт	перемещение людей и грузов с этажа на этаж		
MOVIV	вартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздухов	ола пол	утул э шт			
потол	ПКОМ		клапан дымоудаления	удаление продуктов горения при пожаре		
пола	вартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздухов	ода у	клапан противопожарный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре		
	ружной стены зоны безопасности		радиатор	отопление помещения		
	ружной стены тамбура		радиатор отопление помещения			
	вартирный коридор		кран противопожарный пожаротушение			
_	вартирный коридор		щит этажный прием, распределение и			
	межквартирный коридор		светильник	искусственное освещение		
	под окном у наружной стены помещения				опление помещения	
	под потолком коридоров, под потолком обслуживаемых помещений				ещений	
18 корид	·		кран противопожарный пожаротушен			
	бюль, холл встроенных помещений		щит для подключения по временной схеме	временной схеме подключение оборудования инженерных систем		
20 элект	грощитовая		система диспетчеризации	диспетчеризация инженерного оборудования		
			система кабельного телевидения (СКТ)	обеспечение качественного приема телевизионного изображения		
	. (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для систем		
	. (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для систем	ы горячего водоснабжения верхней зоны	
	. (ж.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для систем	ы горячего водоснабжения нижней зоны	
25 ИТП1	(ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления		

Г Т						
26 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения верхней зоны			
27 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения нижней зоны			
28 ИТП1 (ж.ч.) в подвале		насос центробежный высоконапорный	поддержание давления системы отопления			
29 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы отопления			
30 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		теплообменник пластинчатый	подогрев воды для системы горячего водоснабжения			
31 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления			
32 ИТП2 (встр.ч.) в подвале		насос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения			
		аемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуата	ацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
и о сроке передачи застройщиком объекта долевого стр	<u> </u>					
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	117.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности				
строительства	п	, :	WILL EDGOLFE CEDALITORI CEDAL			
		Планируемый квартал и год выполнения этапа реализаци 2 <mark>квартал 2022 г.</mark>	и проекта строительства:			
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта		Этап реализации проекта строительства:				
строительства	4	40 процентов готовности				
	17.1.2 II.	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализаци <mark>1 квартал 2022 г.</mark>	ии проекта строительства:			
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта	3:	т квартал 2022 г. Этап реализации проекта строительства:				
строительства	11 / 1 1	51 процентов готовности				
orporno de companyo de company	П	о пределнев тотовлести Планируемый квартал и год выполнения этапа реализаци	ии проекта строительства:			
	11 / 1 /	2 квартал 2023 г.	III II poektu ciporii dibolaci.			
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта	э. Э	Этап реализации проекта строительства:				
строительства	11 / 1 1	80 процентов готовности	!			
	11 / 1 /	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализаци	ии проекта строительства:			
	4	4 квартал 2023 г.				
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта	11 / 1 1	Этап реализации проекта строительства:				
строительства	ПС	получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта н				
	11 / 1 /	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализаци	ии проекта строительства:			
47.3.0	+	2 квартал 2024 г.				
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого						
долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6						
Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ						
"Об участии в долевом строительстве	-	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта до	OUBSOLO CINONIEUPCISS.			
многоквартирных домов и иных объектов	11 / / 1	тервопачальная дата передачи застроищиком оовекта до 30.06.2024	жевого строительства.			
недвижимости и о внесении изменений в некоторые	[0.00.202				
законодательные акты Российской Федерации"						
(Собрание законодательства Российской Федерации,						
2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)						
	11 / / /	Планируемая дата передачи застройщиком объекта доле	вого строительства:			
	3.	31.12.2024				
18 О планируемой стоимости строительства (создания)						
18.1 О планируемой стоимости строительства		Планируемая стоимость строительства: 142 830 708,67 руб.				
10.1.0 2224220 00000000000000000000000000000			декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и			
			л декаоря 2004 г. №214-ФЗ Соб участий в долевом строительстве многоквартирных домов и аконодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)			
MHBIX OODERTOD REGIONARIMOCTAL ALO DIECCENTAL ASSISTANTAL	3 HEKUTUPBIE SUKOI	подательные акты госсийской федерации (соорание за	жонодательства Российской Федерации, 2005, 14-1, стто, 2021, 14-1, ст55)			

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств зассчетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (вз		оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств	19 1 1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
'	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
10.2.0 башко, в котором ущастниками попового	19 2 1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	119.5.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет		Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		КПП: 784243001
		OFPH: 1027700167110
		OKΠO: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	11951	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
		Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
		Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 754 513 459,00 руб.
		Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 341 814 265,00 руб.
		Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 412 699 194,00 руб.
		Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб .
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб .
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.3	Машино-места:
19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот денежных средств участников долевого строительства	•	ются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капита	ала застройщика	3
21.1.О размере полностью опланенного уставного		Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика:
капитала застройщика		1 500 000 000,00 py6.
22 Информация об объекте социальной инфраструктур	ы, затраты на ст	гроительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство,
		тью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
		Вид объекта социальной инфраструктуры:
		Назначение объекта социальной инфраструктуры:
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	1// 1 5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:

	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, инфор	мация о проект	e e
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СПб-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.).Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1.Водоснабжение.Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г.и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1.Теплоснабжение и горячее водоснабжение.ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется.Срок действия настоящих технических условий — 5 лет.Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1.Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.)Срок передачи объекта долевого строительства-31.12.2024г

Объект №14

		ра, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российско
	ьтатах эксг	пертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным
10.1 O		
виде		
догово	pa,	
для		
исполн	ения	
которо		
застрой		
	твляется	
реализ		
проект		
строите	4.0cdn4	Вид договора:
	JIBC IIDa,	Иной вид договора или соглашения (Договор аренды земельного участка для его комплексного освоения в целях жилищного строительства)
в том		
числе		
догово		
	отренного	
	ательствог	
Россий		
Федера	ции	
0		
	роительно	и
деятелі	ности	
		Номер договора:
		02/3K-06715
		Дата заключения договора:
	10.1.0	25.06.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	23.04.2009,16.06.2009,30.06.2009,05.09.2011,08.11.2011,01.10.2012,19.06.2013,20.06.2013,17.07.2013,10.02.2014,16.06.2014,23.06.2014,12.11.2014,18.12.2014,17.03.2016,17.10.2016,17.10.2016,11.11.2016,07.03.2
10.2 O		
лицах,		
выполн	II/IRIII/M M	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инжене		Акционерное общество
изыска	ľ	
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.2	толное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно правовой формы. Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	7840434373
10.2		
(2) O		
	10.0.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
лицах, выполн	ивших	Общество с ограниченной ответственностью
инжене		
изыска		
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно-правовой формы. Центр экологических исследований и изысканий
<u> </u>		нентр элологи и песили и и и и и и и и и и и и и и и и и и

	10.2.2	Ф антария на при на п
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7811578437
10.3 O		
лицах,		
выполни архитект	1 811 113	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
		Общество с ограниченной ответственностью
строител проектиј		
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Архитектурное бюро-ГС
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		7709571670
10.4 O		
результа		
эксперти		
проектно докумен	the Land	Вид заключения экспертизы:
И	шоции	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
результа	атов	
инженер		
изыскані		
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2017
1		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0083-17
1		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
1		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4		
(2) O		
результа		
эксперти		Pura paragraphical del proportion de
проектн <u>я</u> докумен	10.4.1 ITALINIA	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
докумен И	ации	положновые завлечено выстрым проектой докупентации и розунитого инжетерных поменали
результа	атов	
инженер	ЭНЫХ	
изыскані		
1		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.06.2018
1	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0097-18
- T		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10. I.T	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации

		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (3) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 24.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-008726-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.4 (4) О результ эксперт проектн докумен и результ инжене изыскан	изы ой 10.4.1 тации атов рных	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
		Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.12.2020
		Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-065424-2020
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	1111147	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Центр государственной экспертизы
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840422787
10.5 О результ государ экологи эксперт	ст0ве́н ∎ой іческой	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
		Номер заключения государственной экологической экспертизы:
_		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6	
O6	
индивидуализирун объект,	рщем
группу объектов	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии):
	коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии). Северная долина
строительства	Северная долина
коммернеском	
обозначении	
(при	
наличии)	
10.7 O	
генеральном	
подрядчике,	
выполняющем	
работы	
В	S
	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
с договором	Оощество с ограниченнои ответственностью
строительного	
подряда,	
заключенного	
c	
застройщиком	
	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	Строительно-монтажное управление Северная долина
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7801284445
11 О разрешении	
11.1 O	
	Номер разрешения на строительство:
на 11.1.1	78-003-0392.1-2017
строительство	
	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.05.2019
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.08.2024
	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
1 1 1 1 1 1 1	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застр	ойщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах примельного участка, о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 O		
правах		
застрой	іщика	
на		
земелы		
участок	\$!	
на	'	
которо		
	твляется	
	льство	
(создан		
	вартирного	
дома	'	
либо	43-4-4-11 IV	Вид права застройщика на земельный участок:
MHUI UK	варлинных	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
1 1		
и (или) иных	'	
объекто	d _B	
	имости,	
в том	ililociti,	
числе	'	
0	!	
реквизи	тах	
-	станавлива	юшего
докуме		
на		
земелы	ный	
участок		
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок:
	117.1.7	Договор аренды земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	02/3K-06715
	12 1 4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2007
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
		дата тосударственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застроищика на земельный участок. 25.09.2007
	12 1 6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.09.2024
	12.1./	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 03.08.2013,20.11.2016,28.01.2021,31.01.2022
		Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 O		
		Собственник земельного участка:
собстве земелы	12.2.1 HOFO	Публичный собственник
участка		
		Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
l		Фамилия собственника земельного участка:
1 1	112.2.7	фамилия сооственника земельного участка.
<u> </u>		Имя собственника земельного участка:

·	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
' [1//8	Форма собственности на земельный участок:
' 		Неразграниченная собственность
'		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Правительство Санкт-Петербурга
12.3 O		The state of the s
кадастро	ЭВОМ	
номере		Кадастровый номер земельного участка:
	12.3.1	78:36:0013101:49
площади земельн		
участка		
		Площадь земельного участка: 292 981,00 м ²
	анируемых	элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1		
Об элемента	1a	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
благоус		полить по платрустых проседову площидоку вспоситедных дорожеку пешеходных переходову гротуаров.
территор		
'	13111	Наличие планируемых проездов:
		Имеются
		Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
		Наличие пешеходных переходов:
	13.1.1.3	Отсутствуют
	15.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства:
' 		0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	13.1.3	оналичие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных с
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
		Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:
l I	13.1.3.1.2	На игровых плошалках устанавливаются скамьи, урны, вазоны, малые архитектурные формы, спортивные снаряды и игровое детское оборудование, доска с информацией.Плошалки расположены на нормиг
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 4
		Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно действующим нормативам.Оборудованы спортивными снарядами, тренажёрами, турниками
 		Площадки расположены на нормируемом расстоянии, согласно деиствующим нормативам соорудованы стортивными снарядами, тренажерами, турниками Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:
	13.1.4.1	6
		Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Хозяйственные мусоросборные площадки для контейнеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда.Расстояние от окон жилых к
		хозяиственные мусоросоорные площадки для контеинеров типа «Пухто» имеют радиус доступности 100м от жилых корпусов и расположение вдоль внутриквартального проезда. Расстояние от окон жилых к м.куб.)
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:
		Благоустройство и озеленение территории разработано с учетом архитектурного замысла, с соблюдением действующих норм.Работы по озеленению включают в себя посадку древесной, кустарниковой раст
		сетей

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13 1 6 1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):
	ļ .	Имеются Наличие пандуса:
	13.1.6.2	Имеется
		Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	ļ .	проект соответствует треоованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц 18 согласно СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа
	Ι3.1./	Проектом предусмотрено наружное освещение.Технические условия ГУП"Ленсвет"№06-00/09091 от 25.10.16 с продлением от 19.08.19 №06-00/06028, 29.05.2020 №06-6892/20-0-0 и от 24.05.2021 №06-6
	11318 1	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
)	У входов в здания предусматриваются велопарковки, вазоны, скамьи и урны
13.2 O		
предель		Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
парамет	TIPAX2.1	0 м
разреше	1	
строите		
	11.5.7.7	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 4 0 м
	11.5.2.5	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:
.	/	75 M
. 1	113/4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка:
		Не установлено градостроительным регламентом
		и подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подклю
14.1 O	1	
планиру	1 1	
подклю	нении	
`	огическом	
присоед	114.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
К		теплоснабжение
сетям	1	
инжене	r i	
техниче	1	
обеспеч		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028
,	14 1 5	7830001028 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14 1 6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14 1 7	21-10/15578-9389 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		26.04.2023
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52 810 119,59 руб.
		,

ı		
14.1	<u>Г</u>	
(2) O	!	
	YOMOM	
планиру		
подклю		
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	горячее водоснабжение
ĸ	' !	горячее водоснаюжение
сетям	'	
инжене		
техниче		
обеспеч	ения	
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
,		7830001028
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/15578-9389
	14 1 7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2023
∤		
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34 150 927,93 руб.
14.1	'	l
(3) O	'	l
планиру	vемом	
подклю		
	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
		холодное водоснабжение
К	'	nonognice soggetherme
сетям	'	
инжене	DHO-	
техниче		l
обеспеч		l
UUECIIC		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
1 I I		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.4	
	14.1.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5 14.1.6 14.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426 Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017 Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:

<i>i</i> ——		
14.1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(4) O	1	ı
	1	ı
планиру	1	ı
подклю	лчении '	ı
		a 🗸 🔻
-3146001	Jana dua	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	единении)	бытовое или общесплавное водоотведение
К	1	/
сетям	1	ı
инжене	-h40-	ı
	1	1
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.0	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
	14.1./	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 584 936,00 руб.
14.1	, T	
(5) O	1	ı
	1	
планиру		ı
подклю		ı
		al
присоел	динении)	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
	(Kumenaman)	ливневое водоотведение
к	1	
сетям	1	
инжене	∍рно-	
техниче	1	
обеспеч		
	14 1 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14 1 3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14 1 4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-5617/17-0-1
 		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.04.2022
1		
-	114.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

ı ——		
14.1	1 1	\overline{C}
(6) O	1	ı
		ı
планиру		ı
подклю	нении	ı
(технол	огическом	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
присоед	динении)	электроснабжение
к	- f	электроснаюжение
сетям	1	ı
инжене		ı
		ı
техниче		ı
обеспеч		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Ленэнерго"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 ОД-СПБ-17121-17/18492-Э-17
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15.03.2022
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 147 014 367,98 руб.
14.2 0		1
планиру		ı
		l n
подклю	14.2.1	Вид сети связи:
К	1	Проводное радиовещание
сетям	1	ı
СВЯЗИ	1!	1
i	4433	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
i		Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
ı		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
i		
ı		"Городской мониторинговый центр"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721
14.2	1	1
(2) O	1	1
планиру	.V-МОМ	1
подклю	าน1ศ4 เมินส์	Вид сети связи:
		Проводное радиовещание
К	1	1
сетям	1	1
СВЯЗИ	1!	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	114/3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
1 Li	<u> </u>	

14.2 (3) O		
(3) О	WOMOM	
	oule4⊔Dual	Вид сети связи:
К		Передача данных и доступа в интернет
сетям		
СВЯЗИ		
	4422	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u> </u>	14.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(4) 0		
планир	1	Вид сети связи:
подклю		Проводная телефонная связь
к		проводная телефонная саясь
сетям		
СВЯЗИ		<u></u>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Ростелеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2		
(5) O		
планир	уемом	Вид сети связи:
-	กปสมวิเส	вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
к		проводное телевизионное вещание
сетям		
СВЯЗИ	 	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
<u></u>	11.2.2	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	11.2.	7707049388
14.2		
(6) O		
планир		Вид сети связи:
подклю	വി⊠⊔⊮പ≀	Устройства сети связи
κ		Sciporeita ceru casas.
сетям		
СВЯЗИ		
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
		, and the second se

14.2 (7) О планиру подклю к сетям связи	1 d HDM			лей технические услови	1я, заключившей договор на по	дключение к сети связи:				
		Общество с ограниченной ответственностью								
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Главстрой-СПб специализированный застройщик								
		дентификационный номе 839347260	ер налогоплательщика органи	изации, выдавшей техн	ические условия, заключившей	договор на подключение	к сети связи:			
	пичестве в	составе строящихся (созда	аваемых) в рамках проекта ст	роительства многоквар	этирных домов и (или) иных об	ъектов недвижимости жил	ых и нежилых помещений, а также об их	характеристиках, о наличии и		
15.1 О количеств строящи (создава в рамках проекта строител многокв домов и (или) иных объекто недвижжилых и нежилы помеще	ихся пьства І пъства І партирных З в имости	оставе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и одного в проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений; одного в проекта строительство жилых помещений; 20								
	15.1.2	оличество нежилых поме	ещений:							
	15.1.2.1	том числе машино-мест:								
	15.1.2.2	том числе иных нежилых	х помещений:							
жилых помеще										
Условнь	ій номер	Назначение	Этаж расположения		Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)		
1		Квартира	1		45.38	2	22.59	2.55		
2		Квартира-студия	1		23.24	1	11.25	2.55		
3		Квартира	1		49.68	1	12.09	2.55		
4		Квартира	1		67.63	3	33.15	2.55		
5		Квартира	2		49.02	2	22.59	2.55		
6		Квартира	2		38.5	1	12.77	2.55		
7		Квартира-студия	2		26.55	1	11.25	2.55		
8		Квартира	2	1	42.05	1	12.46	2.55		

9	Квартира	2	1	43.23	1	11.23	2.55
		2		39.48		15.02	2.55
	Квартира	2					
	Квартира	2		73.18		33.15	2.55
	Квартира	3		49.02	2	22.59	2.55
	Квартира	3		38.5	1	12.77	2.55
14	Квартира-студия	3		26.55		11.25	2.55
15	Квартира	3		42.05		12.46	2.55
	Квартира	3		43.23		11.23	2.55
	Квартира	3		57		28.08	2.55
18	Квартира	3		55.63		21.25	2.55
19	Квартира	4		49.02	2	22.59	2.55
20	Квартира	4		38.5	1	12.77	2.55
21	Квартира-студия	4	1	26.55	1	11.25	2.55
22	Квартира	4	1	42.05	1	12.46	2.55
23	Квартира	4	1	43.23	1	11.23	2.55
24	Квартира	4	1	57	2	28.08	2.55
25	Квартира	4	1	55.63	2	21.25	2.55
26	Квартира	5	1	49.02	2	22.59	2.55
	Квартира	5	1	38.5	1	12.77	2.55
28	Квартира-студия	5	1	26.55	1	11.25	2.55
29	Квартира	5	1	42.05	1	12.46	2.55
	Квартира	5	1	43.23	1	11.23	2.55
	Квартира	5	1	57	2	28.08	2.55
32	Квартира	5	1	55.63	2	21.25	2.55
33	Квартира	6	1	49.02		22.59	2.55
34	Квартира	6		38.5	1	12.77	2.55
	Квартира-студия	6	1	26.55	1	11.25	2.55
36	Квартира	6	1	42.05	1	12.46	2.55
37	Квартира	6		43.23	1	11.23	2.55
38	Квартира	6		57	2	28.08	2.55
	Квартира	6		55.63		21.25	2.55
	Квартира	7		49.02		22.59	2.55
41	Квартира	7		38.5	1	12.77	2.55
	Квартира-студия	7		26.55	1	11.25	2.55
	Квартира	7		42.05	1	12.46	2.55
	Квартира	7		43.23		11.23	2.55
	Квартира	7		57			2.55
1	Квартира	7		55.63			2.55
	Квартира	8		49.02			2.55
	Квартира	8		38.5			2.55
	Квартира-студия	8		26.55			2.55
	Квартира студия Квартира	8		42.05			2.55
	Квартира	8		43.23			2.55
	Квартира	8		57			2.55
	Квартира Квартира	8		55.63			2.55
	Квартира Квартира	<u>0</u>		49.02			2.55
		9		38.5			2.55
56	Квартира	9		38.5 26.55			2.55
	Квартира-студия						
5/	Квартира	9	1	42.05	1	12.46	2.55

58	Квартира	9	1	43.23	1	11.23	2.55
		9		57	2	28.08	2.55
		9		55.63	2	21.25	2.55
	Квартира	10		49.02	2	22.59	2.55
				38.5	1	12.77	2.55
		10			1	1	
		10		26.55	1	11.25	2.55
	- ' '	10		42.05	1	12.46	2.55
	- ' '	10		43.23	1	11.23	2.55
		10		57	2	28.08	2.55
		10		55.63	2	21.25	2.55
	- ' '	11		49.02	2	22.59	2.55
		11		38.5	1	12.77	2.55
		11		26.55	1	11.25	2.55
	- ' '	11		42.05	1	12.46	2.55
	· · ·	11		43.23	1	11.23	2.55
	· · ·	11		57	2	28.08	2.55
		11		55.63	2	21.25	2.55
1		12		49.02	2	22.59	2.55
76		12		38.5	1	12.77	2.55
77		12		26.55	1	11.25	2.55
78		12		42.05	1	12.46	2.55
79	Квартира	12	1	43.23	1	11.23	2.55
80	Квартира	12	1	57	2	28.08	2.55
81	Квартира	12	1	55.63	2	21.25	2.55
82	Квартира	13	1	49.02	2	22.59	2.55
83	Квартира	13	1	38.5	1	12.77	2.55
84	Квартира-студия	13	1	26.55	1	11.25	2.55
85	Квартира	13	1	42.05	1	12.46	2.55
86	Квартира	13	1	43.23	1	11.23	2.55
87	Квартира	13	1	57	2	28.08	2.55
88	Квартира	13	1	55.63	2	21.25	2.55
89	Квартира	14	1	49.02	2	22.59	2.55
90	Квартира	14	1	38.5	1	12.77	2.55
91	Квартира-студия	14	1	26.55	1	11.25	2.55
		14	1	42.05	1	12.46	2.55
93	Квартира	14	1	43.23	1	11.23	2.55
94		14	1	57	2		2.55
95		14		55.63	2	21.25	2.55
96		15	1	49.02	2	22.59	2.55
		15		38.5	1	12.77	2.55
98		15		26.55	1	11.25	2.55
1		15		42.05	1	12.46	2.55
		15		43.23	1	11.23	2.55
		15		57	2	28.08	2.55
		15		55.63	2	21.25	2.55
		16		48.37	2	22.59	2.55
		16		38	1	12.51	2.55
		16		25.94	1	11.25	2.55
		16		41.37	1		2.55

107	Квартира	16	1	42.56	1	11.23	2.55
108	Квартира	16		56.11		27.80	2.55
	Квартира Квартира	16		54.83		21.25	2.55
		17		48.37		22.59	2.55
111	Квартира	17		38	1	12.51	2.55
	Квартира				1		
112	Квартира-студия	17		25.94		11.25	2.55
	Квартира	17		41.37	1	12.46	2.55
	Квартира	17		42.56	1	11.23	2.55
	Квартира	17		56.11		27.80	2.55
	Квартира	17		54.83		21.25	2.55
117	Квартира	18		48.37	2	22.59	2.55
118	Квартира	18		38	1	12.51	2.55
	Квартира-студия	18		25.94		11.25	2.55
	Квартира	18		41.37	1	12.46	2.55
121	Квартира	18		42.56	1	11.23	2.55
122	Квартира	18	1	56.11	2	27.80	2.55
	Квартира	18		54.83		21.25	2.55
124	Квартира	19	1	48.37	2	22.59	2.55
125	Квартира	19	1	38	1	12.51	2.55
126	Квартира-студия	19	1	25.94	1	11.25	2.55
127	Квартира	19	1	41.37	1	12.46	2.55
128	Квартира	19	1	42.56	1	11.23	2.55
129	Квартира	19	1	56.11	2	27.80	2.55
130	Квартира	19	1	54.83	2	21.25	2.55
131	Квартира	20	1	48.37	2	22.59	2.55
132	Квартира	20	1	38	1	12.51	2.55
	Квартира-студия	20	1	25.94	1	11.25	2.55
	Квартира	20	1	41.37	1	12.46	2.55
135	Квартира	20		42.56	1	11.23	2.55
	Квартира	20		56.11	2	27.80	2.55
	Квартира	20		54.83		21.25	2.55
138	Квартира	21		48.37		22.59	2.55
139	Квартира	21		38	1	12.51	2.55
140	Квартира-студия	21		25.94	1	11.25	2.55
	Квартира	21		41.37	1	12.46	2.55
	Квартира	21		42.56		11.23	2.55
	Квартира	21		56.11			2.55
	Квартира	21		54.83			2.55
	Квартира	22		48.37			2.55
	Квартира Квартира	22		38			2.55
	Квартира-студия	22		25.94			2.55
	Квартира-студия Квартира	22		41.37			2.55
	Квартира Квартира	22		42.56			2.55
		22		56.11			2.55
	Квартира Квартира	22		54.83			2.55
	Квартира Квартира	23		48.37			2.55
	Квартира	23		38			2.55
	Квартира						
	Квартира-студия	23		25.94			2.55
155	Квартира	23	1	41.37	1	12.46	2.55

156	Квартира	23	1	42.56	1	11.23	2.55
157		23		56.11	2	27.80	2.55
158	- 	23		54.83	2	21.25	2.55
					2	22.59	
159	· · ·	24	1	48.37	1		2.55
160	' '	24	1	38	1	12.51	2.55
161		24		25.94	1	11.25	2.55
162	- 	24		41.37	1	12.46	2.55
163	· · ·	24		42.56	1	11.23	2.55
164	· · ·	24		56.11	2	27.80	2.55
165	· · ·	24		54.83	2	21.25	2.55
166	· · ·	25		48.23	2	22.59	2.55
167	· · ·	25		37.88	1	12.51	2.55
168	Квартира-студия	25	1	25.94	1	11.25	2.55
169	Квартира	25	1	41.24	1	12.46	2.55
170	Квартира	25	1	42.56	1	11.23	2.55
171	Квартира	25	1	56.04	2	27.80	2.55
172	Квартира	25	1	54.65	2	21.25	2.55
173	Квартира	1	2	50.81	2	21.25	2.55
174	Квартира	1	2	54.84	2	23.45	2.55
175	Квартира	1	2	37.4	1	11.01	2.55
176	Квартира	1	2	67.72	3	34.61	2.55
177	Квартира	2	2	55.85	2	21.25	2.55
178	Квартира	2		57.49	2	23.45	2.55
179	Квартира	2		43.23	1	11.23	2.55
180	Квартира	2		42.05	1	12.46	2.55
181	Квартира	2	2	41	1	11.01	2.55
182	Квартира	2	2	72.67	3	34.61	2.55
183	Квартира	3	2	55.85	2	21.25	2.55
184	Квартира	3		57.49	2	23.45	2.55
185	Квартира	3		43.23	1	11.23	2.55
186	Квартира	3		42.05	1	12.46	2.55
187	Квартира	3	2	41	1	11.01	2.55
188	Квартира	3	2	72.67	3	34.61	2.55
189	Квартира	4		55.85	2	21.25	2.55
190	Квартира	4		57.49	2	23.45	2.55
	Квартира	4		43.23	1	11.23	2.55
	Manager 1	4		42.05	1	12.46	2.55
193	Квартира	4	2	41	1	11.01	2.55
	Квартира	4	2	72.67	3	34.61	2.55
		5		55.85	2	21.25	2.55
196	Квартира	5		57.49	2	23.45	2.55
197	Квартира	5		43.23	1	11.23	2.55
198	Квартира	5		42.05	1	12.46	2.55
199	Квартира	5			1		2.55
	Квартира) r		41	1	11.01	
200	Квартира	0		72.67	3	34.61	2.55
201	Квартира	6		55.85	2	21.25	2.55
202	Квартира	6		57.49	2	23.45	2.55
203	Квартира	6		43.23	1	11.23	2.55
204	Квартира	6	2	42.05	1	12.46	2.55

205	Квартира	6	2	41	1	11.01	2.55
	Квартира	6		72.67			2.55
	Квартира	7		55.85			2.55
	Квартира	7		57.49			2.55
	Квартира	7		43.23	1		2.55
		7		42.05	1		2.55
	Квартира	7		42.03 41			2.55
	Квартира	7		72.67			2.55
	Квартира	7					
	Квартира	8		55.85			2.55
	Квартира	8		57.49			2.55
	Квартира	8		43.23			2.55
	Квартира	8		42.05			2.55
	Квартира	8		41			2.55
	Квартира	8		72.67			2.55
	Квартира	9		55.85			2.55
	Квартира	9		57.49			2.55
	Квартира	9		43.23			2.55
	Квартира	9	2	42.05			2.55
	Квартира	9		41			2.55
224	Квартира	9	2	72.67	3	34.61	2.55
225	Квартира	10	2	55.85	2	21.25	2.55
226	Квартира	10	2	57.49	2	23.45	2.55
227	Квартира	10	2	43.23	1	11.23	2.55
228	Квартира	10	2	42.05	1	12.46	2.55
229	Квартира	10	2	41	1	11.01	2.55
	Квартира	10	2	72.67	3	34.61	2.55
	Квартира	11	2	55.85	2		2.55
	Квартира	11		57.49			2.55
	Квартира	11		43.23			2.55
	Квартира	11		42.05			2.55
	Квартира	11		41			2.55
	Квартира	11	2	72.67			2.55
	Квартира	12		55.85			2.55
	Квартира	12		57.49			2.55
	Квартира	12		43.23	1		2.55
	Квартира	12		42.05	1		2.55
	Квартира	12	2	41			2.55
		12		72.67			2.55
		13		55.85			2.55
		13		57.49			2.55
		13		43.23			2.55
		13		42.05			2.55
		13		41			2.55
		13		72.67			2.55
		14		55.85			2.55
							2.55
		14		57.49			
		14		43.23			2.55
		14		42.05			2.55
253	Квартира	14	2	41	1	11.01	2.55

254 Ke	Вартира	14	2	72.67	3	34.61	2.55
		15		55.85			2.55
		1					
		15		57.49			2.55
		15		43.23			2.55
		15		42.05			2.55
		15		41			2.55
		15		72.67			2.55
		16		54.95			2.55
		16		56.47			2.55
		16		42.56			2.55
		16		41.37			2.55
		16		40.5			2.55
		16		71.73			2.55
		17		54.95			2.55
	<u> </u>	17		56.47	2		2.55
		17		42.56	1		2.55
		17		41.37			2.55
	вартира	17		40.5			2.55
	<u> </u>	17		71.73			2.55
273 Ke	вартира	18	2	54.95			2.55
274 Ke	вартира	18	2	56.47	2	23.45	2.55
275 Ka	вартира	18	2	42.56	1	11.23	2.55
276 Kr	:вартира	18	2	41.37	1	12.46	2.55
277 Ke	:вартира	18	2	40.5	1	11.01	2.55
278 Ka	:вартира	18	2	71.73	3	34.61	2.55
279 Ke	вартира	19	2	54.95	2	21.25	2.55
280 Ke	івартира	19	2	56.47	2	23.45	2.55
281 Ke	:вартира	19	2	42.56	1	11.23	2.55
282 Ke	івартира	19	2	41.37	1	12.46	2.55
283 Ke	вартира	19	2	40.5	1	11.01	2.55
284 Ki	вартира	19	2	71.73	3	34.61	2.55
285 Ki	Вартира	20	2	54.95	2	21.25	2.55
286 Ki	вартира	20	2	56.47	2	23.45	2.55
		20	2	42.56	1	11.23	2.55
		20	2	41.37	1	12.46	2.55
289 Ke		20	2	40.5	1	11.01	2.55
290 Ki		20	2	71.73	3	34.61	2.55
291 Ki		21		54.95			2.55
		21		56.47			2.55
		21		42.56			2.55
		21		41.37			2.55
		21		40.5			2.55
		21		71.73			2.55
		22		54.95			2.55
		22		56.47			2.55
		22		42.56			2.55
		22		41.37			2.55
		22		40.5			2.55
		22		71.73			2.55

303	Ква	артира	23 2)	54.9	95	2	2	21.25		2	2.55
304		артира	23		56.4		2		23.45			2.55
305		артира	23)	42.5		1		11.23			2.55
306		артира	23)	41.3		1		12.46			2.55
307		артира	23 2)	40.5		1		11.01			2.55
308		артира	23 2)	71.7		3		34.61			2.55
309		артира	24 2	· I	54.9		2		21.25			2.55
310		артира	24 2	· I	56.4		2		23.45			2.55
311		артира	24 2	· I	42.5		1		11.23			2.55
312		артира	24 2	·	41.3		1		12.46			2.55
313		артира	24 2)	40.5		1		11.01			2.55
314		артира	24 2)	71.7		3		34.61			2.55
315		артира	25 2	·	54.8		2		21.25			2.55
316		артира	25 2	· I	56.3		2		23.45			2.55
317		артира	25 2	· I	42.5		1		11.23			2.55
318		артира	25 2	·	41.2		1		12.46			2.55
319		артира	25 2	· I	40.4		1		11.01			2.55
320		артира	25 2)	71.5		3		34.61			2.55
		ежилых помещени		-	/ 1.c	,,,			71.01			-1.55
15.5 О характер	prictrikux Ti	Сжилых помещени	15.5.1				Плошаль	частей нежилого по	мешениа			
Условный номер	ep	Назначение	Этаж расположения	Номер	подъезда	Площадь (кв.м)		зание помещения	лчещения	Площадь (кв.м)	-Выс	ота потолков (м)
3.2K		Кладовая	-1	2		2.48	Кладовая			2.48		
3.3K		Кладовая	-1	2		1.93	Кладовая			1.93		
3.4K		Кладовая	-1	2		2.07	Кладовая			2.07		
3.5K		Кладовая	-1	2		3.65				3.65		
3.6K			-1	2		2.46	Кладовая			2.46		
3.7K		Кладовая	-1	2		2.46	Кладовая			2.46		
3.8K		Кладовая	-1	2		2.65	Кладовая			2.65		
3.9K		Кладовая	-1	2		2.65	Кладовая			2.65		
		Кладовая	1 -	2	0147051 6752 1410501		Кладовая				4.5500	IDRIA FORGUCIU
			ся (создаваемом) в рамках про ания, предназначенного для об					ении оощего пользо	вания с ука	занием их назначения и	1 1111011	дади, перечень
16.1 О помещен			16.1.1	ЭСПУЖИВ	divini oonee ten op	дного помещения в дание	эн донс)					
	ц помещени		10.1.1		Описание места п	асположения помещения			Назначени	е помещения		Площадь (кв.м)
1 Там(177			1 этаж	асположения понещения			Обществен			4.81
	тибюль				1 этаж 1 этаж				Обществен			50.95
3 ПУИ					1 этаж				Техническ			3.53
	идор МОП				1 этаж				Обществен			5.25
	ртовой хол				1 этаж				Обществен			8.43
- 1	ртовой хол 1бур л/х	v1			1 этаж 1 этаж				Обществен			6.55
7 ПУИ									Техническ			3.26
	лк-1 (H1)							Обществен			13.91	
	Электрощитовая									13.06		
F	Колясочная						Техническое Общественное			18.42		
	ридор МОП							Обществен			7.31	
	Тамбур					1 этэж 1 этэж			Обществен			4.78
									Обществен			50.93
13 — Бест 14 — ПУИ								Техническ			3.53	
	идор МОП						Обществен			7.32		
	оидор МОП оидор МОП								Обществен			6.89
ITO KODI	идор МОП	I			1 этаж				ооществен	INUE		50.0

17	Лифтовой холл	1 этаж	Общественное	8.44
	Тамбур л/х		Общественное	6.55
	ПУИ	1 этаж	Техническое	3.22
	ЛК-2 (Н1)		Общественное	13.91
	Колясочная		Общественное	18.50
			Общественное	4.07
	` ,			4.09
-			Общественное	
			Общественное	4.06
	` '		Общественное	4.07
			Общественное	29.29
	,		Общественное	30.94
			Общественное	8.55
			Общественное	8.56
	7		Общественное	6.43
			Общественное	6.40
	1 1		Общественное	11.29
			Общественное	11.29
	` '		Общественное	4.07
35	Зона безопасности МГН		Общественное	4.09
36	Зона безопасности МГН	3 этаж	Общественное	4.06
37	ЛК-1 (H1)	3 этаж	Общественное	4.07
38	Коридор МОП	3 этаж	Общественное	29.29
39	Коридор МОП	3 этаж	Общественное	30.94
40	Лифтовой холл	3 этаж	Общественное	8.55
41	Лифтовой холл	3 этаж	Общественное	8.56
42	Тамбур л/х	3 этаж	Общественное	6.43
43	Тамбур л/х	3 этаж	Общественное	6.40
44	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	3 этаж	Общественное	11.29
45	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	3 этаж	Общественное	11.29
46	ЛК-2 (H1)	4 этаж	Общественное	4.07
47	Зона безопасности МГН		Общественное	4.09
48	Зона безопасности МГН		Общественное	4.06
49	ЛК-1 (H1)		Общественное	4.07
50	Коридор МОП		Общественное	29.29
		4 этаж	Общественное	30.94
	·		Общественное	8.55
	·		Общественное	8.56
			Общественное	6.43
			Общественное	6.40
	71		Общественное	11.29
			Общественное	11.29
			Общественное	4.07
			Общественное	4.09
			Общественное	4.06
			Общественное	4.07
			Общественное	29.29
	·		Общественное	30.94
			Общественное Общественное	8.55
לס	Лифтовой холл	5 этаж	Общественное	8.56

66	Тамбур л/х	5 этаж	Общественное	6.43
67	Тамбур л/х		Общественное	6.40
68			Общественное	11.29
69			Общественное	11.29
70			Общественное	4.07
71			Общественное	4.09
72	<u> </u>		Общественное	4.06
73			Общественное	4.07
74	` '		Общественное	29.29
75			Общественное	30.94
76			Общественное	8.55
77			Общественное	8.56
78			Общественное	6.43
79			Общественное	6.40
80			Общественное	11.29
81			Общественное	11.29
82	ЛК-2 (Н1)		Общественное	4.07
83	Зона безопасности МГН		Общественное	4.09
84	Зона безопасности МГН		Общественное	4.06
85	ЛК-1 (Н1)		Общественное	4.07
86	Коридор МОП		Общественное	29.29
87	Коридор МОП		Общественное	30.94
88	Лифтовой холл		Общественное	8.55
89	Лифтовой холл		Общественное	8.56
90	Тамбур л/х		Общественное	6.43
91	Тамбур л/х		Общественное	6.40
92	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)		Общественное	11.29
93	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)		Общественное	11.29
94	ЛК-2 (Н1)		Общественное	4.07
95			Общественное	4.09
96			Общественное	4.06
97			Общественное	4.07
98	` '		Общественное	29.29
99			Общественное	30.94
100		8 этаж	Общественное	8.55
101	Лифтовой холл	8 этаж	Общественное	8.56
102			Общественное	6.43
103			Общественное	6.40
104			Общественное	11.29
105		8 этаж	Общественное	11.29
106			Общественное	4.07
107			Общественное	4.09
108			Общественное	4.06
109		9 этаж	Общественное	4.07
110			Общественное	29.29
111			Общественное	30.94
112			Общественное	8.55
113			Общественное	8.56
114			Общественное	6.43

115	Тамбур л/х	9 этаж	Общественное	6.40
116			Общественное	11.29
117		9 этаж	Общественное	11.29
118	ЛК-2 (Н1)		Общественное	4.07
119	Зона безопасности МГН		Общественное	4.09
120	Зона безопасности МГН	10 этаж	Общественное	4.06
				4.07
121	ЛК-1 (Н1)		Общественное	
122	Коридор МОП		Общественное	29.29
123	Коридор МОП		Общественное	30.94
124	Лифтовой холл		Общественное	8.55
125	Лифтовой холл		Общественное	8.56
126	Тамбур л/х		Общественное	6.43
127	Тамбур л/х		Общественное	6.40
128	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)		Общественное	11.29
129	Переходной балкон ЛК-2 (H1)		Общественное	11.29
130	ЛК-2 (H1)		Общественное	4.07
131			Общественное	4.09
132			Общественное	4.06
133	ЛК-1 (H1)		Общественное	4.07
134	Коридор МОП		Общественное	29.29
135	Коридор МОП		Общественное	30.94
136	Лифтовой холл		Общественное	8.55
137	Лифтовой холл		Общественное	8.56
138	Тамбур л/х		Общественное	6.43
139	Тамбур л/х		Общественное	6.40
140	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	11 этаж	Общественное	11.29
141	Переходной балкон ЛК-2 (H1)		Общественное	11.29
142	ЛК-2 (H1)	12 этаж	Общественное	4.07
143	Зона безопасности МГН	12 этаж	Общественное	4.09
144	Зона безопасности МГН	12 этаж	Общественное	4.06
145	ЛК-1 (H1)	12 этаж	Общественное	4.07
146	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	29.29
147	Коридор МОП	12 этаж	Общественное	30.94
148	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	8.55
149	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	8.56
150	Тамбур л/х	12 этаж	Общественное	6.43
151	Тамбур л/х	12 этаж	Общественное	6.40
152	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)		Общественное	11.29
153	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)		Общественное	11.29
154			Общественное	4.07
155			Общественное	4.09
156	Зона безопасности МГН		Общественное	4.06
157			Общественное	4.07
158			Общественное	29.29
159			Общественное	30.94
160			Общественное	8.55
161			Общественное	8.56
162			Общественное	6.43
163			Общественное	6.40
102	I amoyh 11/x	WDIE CT	Оощественное	U+.U

164	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	13 этаж	Общественное	11.29
165	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	13 этаж	Общественное	11.29
166	ЛК-2 (Н1)	14 этаж	Общественное	4.07
167	Зона безопасности МГН	14 этаж	Общественное	4.09
168		14 этаж	Общественное	4.06
169			Общественное	4.07
	ЛК-1 (Н1)	14 этаж		29.29
170	Коридор МОП	14 этаж	Общественное	
171	Коридор МОП	14 этаж	Общественное	30.94
172	Лифтовой холл	14 этаж	Общественное	8.55
173	Лифтовой холл	14 этаж	Общественное	8.56
174	Тамбур л/х	14 этаж	Общественное	6.43
175	Тамбур л/х	14 этаж	Общественное	6.40
176	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	14 этаж	Общественное	11.29
177	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	14 этаж	Общественное	11.29
178	ЛК-2 (Н1)	15 этаж	Общественное	4.07
179	Зона безопасности МГН	15 этаж	Общественное	4.09
180	Зона безопасности МГН	15 этаж	Общественное	4.06
181		15 этаж	Общественное	4.07
182		15 этаж	Общественное	29.29
183	Коридор МОП	15 этаж	Общественное	30.94
184	Лифтовой холл	15 этаж	Общественное	8.55
185		15 этаж	Общественное	8.56
186	Тамбур л/х	15 этаж	Общественное	6.43
187	Тамбур л/х	15 этаж	Общественное	6.40
188	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	15 этаж	Общественное	11.29
189	Переходной балкон ЛК-2 (H1)	15 этаж	Общественное	11.29
190	ЛК-2 (H1)	16 этаж	Общественное	4.07
191	Зона безопасности МГН	16 этаж	Общественное	4.09
192	Зона безопасности МГН	16 этаж	Общественное	4.06
193	ЛК-1 (H1)	16 этаж	Общественное	4.07
194	Коридор МОП	16 этаж	Общественное	29.29
195	Коридор МОП	16 этаж	Общественное	30.94
196	Лифтовой холл	16 этаж	Общественное	8.55
197	Лифтовой холл	16 этаж	Общественное	8.56
198	Тамбур л/х	16 этаж	Общественное	6.43
199	Тамбур л/х	16 этаж	Общественное	6.40
	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)	16 этаж	Общественное	11.29
201	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)		Общественное	11.29
202	ЛК-2 (Н1)		Общественное	4.07
203	Зона безопасности МГН		Общественное	4.09
204	Зона безопасности МГН		Общественное	4.06
205	ЛК-1 (Н1)		Общественное	4.07
206	Коридор МОП		Общественное	29.29
207	Коридор МОП		Общественное	30.94
208	Лифтовой холл		Общественное	8.55
209	Лифтовой холл		Общественное	8.56
210	Тамбур л/х		Общественное	6.43
211	Тамбур л/х		Общественное	6.40
212			1	11.29
212	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	17 этаж	Общественное	11.29

213	Переходной балкон ЛК-2 (H1)	17 этаж	Общественное	11.29
	ЛК-2 (Н1)		Общественное	4.07
	Зона безопасности МГН	18 этаж	Общественное	4.09
			Общественное	4.06
	ЛК-1 (Н1)		Общественное	4.07
	Коридор МОП	18 этаж	Общественное	29.29
				30.94
	Коридор МОП		Общественное	
	Лифтовой холл		Общественное	8.55
	 '		Общественное	8.56
	Тамбур л/х		Общественное	6.43
	Тамбур л/х		Общественное	6.40
	Переходной балкон ЛК-1 (H1)		Общественное	11.29
	Переходной балкон ЛК-2 (H1)		Общественное	11.29
	ЛК-2 (H1)		Общественное	4.07
	Зона безопасности МГН		Общественное	4.09
	Зона безопасности МГН		Общественное	4.06
	ЛК-1 (H1)		Общественное	4.07
	Коридор МОП		Общественное	29.29
	Коридор МОП		Общественное	30.94
	Лифтовой холл		Общественное	8.55
	Лифтовой холл		Общественное	8.56
234	Тамбур л/х	19 этаж	Общественное	6.43
235	Тамбур л/х	19 этаж	Общественное	6.40
236	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	19 этаж	Общественное	11.29
237	Переходной балкон ЛК-2 (H1)	19 этаж	Общественное	11.29
238	ЛК-2 (H1)	20 этаж	Общественное	4.07
239	Зона безопасности МГН	20 этаж	Общественное	4.09
240	Зона безопасности МГН	20 этаж	Общественное	4.06
241	ЛК-1 (H1)	20 этаж	Общественное	4.07
242	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	29.29
243	Коридор МОП	20 этаж	Общественное	30.94
244	Лифтовой холл	20 этаж	Общественное	8.55
245	Лифтовой холл	20 этаж	Общественное	8.56
246	Тамбур л/х	20 этаж	Общественное	6.43
			Общественное	6.40
248	Переходной балкон ЛК-1 (H1)		Общественное	11.29
		20 этаж	Общественное	11.29
			Общественное	4.07
			Общественное	4.09
			Общественное	4.06
			Общественное	4.07
			Общественное	29.29
			Общественное	30.94
			Общественное	8.55
	 '		Общественное	8.56
			Общественное	6.43
			Общественное	6.40
			Общественное	11.29
			i	11.29
201	переходной оалкон лк-2 (п1)	21 этаж	Общественное	11.29

262	ЛК-2 (H1)	22 этаж	Общественное	4.07
263	Зона безопасности МГН	22 этаж	Общественное	4.09
264	Зона безопасности МГН	22 этаж	Общественное	4.06
265		22 этаж	Общественное	4.07
266	Коридор МОП	22 этаж	Общественное	29.29
267	Коридор МОП	22 этаж	Общественное	30.94
268				8.55
	Лифтовой холл	22 этаж	Общественное	
269	Лифтовой холл	22 этаж	Общественное	8.56
270	Тамбур л/х	22 этаж	Общественное	6.43
271	Тамбур л/х	22 этаж	Общественное	6.40
272	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	22 этаж	Общественное	11.29
273	Переходной балкон ЛК-2 (H1)	22 этаж	Общественное	11.29
274	ЛК-2 (H1)	23 этаж	Общественное	4.07
275		23 этаж	Общественное	4.09
276	Зона безопасности МГН		Общественное	4.06
277	ЛК-1 (H1)	23 этаж	Общественное	4.07
278	Коридор МОП	23 этаж	Общественное	29.29
279	Коридор МОП	23 этаж	Общественное	30.94
280	Лифтовой холл	23 этаж	Общественное	8.55
281	Лифтовой холл	23 этаж	Общественное	8.56
282	Тамбур л/х	23 этаж	Общественное	6.43
283	Тамбур л/х	23 этаж	Общественное	6.40
284	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	23 этаж	Общественное	11.29
285	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	23 этаж	Общественное	11.29
286	ЛК-2 (H1)	24 этаж	Общественное	4.07
287	Зона безопасности МГН	24 этаж	Общественное	4.09
288	Зона безопасности МГН	24 этаж	Общественное	4.06
289	ЛК-1 (H1)	24 этаж	Общественное	4.07
290	Коридор МОП	24 этаж	Общественное	29.29
291	Коридор МОП	24 этаж	Общественное	30.94
292		24 этаж	Общественное	8.55
293		24 этаж	Общественное	8.56
294	Тамбур л/х	24 этаж	Общественное	6.43
295	Тамбур л/х	24 этаж	Общественное	6.40
296	Переходной балкон ЛК-1 (H1)	24 этаж	Общественное	11.29
297	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)	24 этаж	Общественное	11.29
298	ЛК-2 (Н1)	25 этаж	Общественное	4.07
299	Зона безопасности МГН		Общественное	4.09
300			Общественное	4.06
301			Общественное	4.07
302			Общественное	29.29
	Коридор МОП			
303	Коридор МОП	25 этаж	Общественное	30.94
304	Лифтовой холл		Общественное	8.55
305	Лифтовой холл		Общественное	8.56
306	Тамбур л/х		Общественное	6.43
307	Тамбур л/х		Общественное	6.40
308	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)		Общественное	11.29
309	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)		Общественное	11.29
310	Пом1 для прокладки инженерных сетей	26 Тех.этаж	Техническое	166.88

311	Пом2 для прокладки инженерных сетей		26 Тех.этаж		Техническое	169.78
312	Коридор				Техническое	24.68
313	Пом3 для прокладки инженерных сетей		26 Тех.этаж		Техническое	170.43
314	Пом4 для прокладки инженерных сетей		26 Тех.этаж		Техническое	169.18
315	Коридор		26 Тех.этаж		Техническое	24.68
316	Тамбур т/э		26 Тех.этаж		Техническое	11.21
317	Переходной балкон ЛК-1 (Н1)		26 Тех.этаж		Техническое	11.18
318	ЛК-1 (H1)		26 Тех.этаж		Техническое	4.07
319	Тамбур т/э		26 Тех.этаж 26 Тех.этаж		Техническое	11.21
320	Переходной балкон ЛК-2 (Н1)		26 Тех.этаж 26 Тех.этаж		Техническое	11.18
321	лк-2 (H1)		26 Тех.этаж 26 Тех.этаж			4.07
322	` '				Техническое	
	Выход на кровлю		27 Выход на кровлю		Техническое	1.10
323	Выход на кровлю		27 Выход на кровлю		Техническое	1.10
324	Тех. этаж (подвал)		Подвал		Техническое	266.19
325	ИТП		Подвал		Техническое	45.05
326	Кабельная		Подвал		Техническое	13.96
327	Тех. этаж (подвал)		Подвал		Техническое	277.33
328	Пом. хозпит. насосов. Водомерный узел		Подвал		Техническое	32.40
329	Пом. пож. насосов		Подвал		Техническое	24.72
330	Кабельная		Подвал		Техническое	14.80
331	Электрощитовая		Подвал		Техническое	12.50
332	Тамбур		1 этаж		Техническое	3.73
333	Диспетчерская		1 этаж		Техническое	26.70
334	C/y		1 этаж		Техническое	2.82
335	Коридор МОП		Подвал		Техническое	18.52
16.2 Г	Теречень технологического и инженерного					
	удования, предназначенного для обслуживания 16.2	.1				
более	чем одного помещения в данном доме					
Nº π/π	Описание места расположения	Вид об	орудования	Назначение		
1	на кровле жилого здания	вентил	ентилятор крышный вытяжной удаление продуктов горения при пожаре		ape	
2 <u></u> ı	на кровле жилого здания		ятор крышный приточный	возмещение объемов удаляемых прод	цуктов горения при пожаре, подпор воз	духа при пожарев зону МГН
3 ⊦	на тех. этаже, в подвале	регист	о из гладких труб	отопление помещений		
4 I	на кровле жилого здания	водост	очная воронка	удаление дождевых и талых вод с кровли		
5 E	з подвале	против установ	опожарная повысительная насосная вка	обеспечение требуемого напора в системах пожаротушения		
6 г	з подвале	хозяйст установ	твенно-питьевая повысительная насосная вка	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода		вода
7 :	электрощитовая		й распределительный щит	ввод, учет и распределение электроэнергии		
	Пестнично-лифтовой узел			перемещение людей и грузов с этажа на этаж		
	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	квартирный коридор, в вентшахте в патрубке		удаление продуктов горения при пож	ape	
10	эмквартирный корилор в вентшауте в патрубке		противопожарный	возмещение объемов удаляемых прод	уктов горения при пожаре	
	/ наружной стены зоны безопасности	радиат	OD	отопление помещения		
	/ наружной стены тамбура	радиат	•	отопление помещения		
	иежквартирный коридор		отивопожарный	пожаротушение		
	чежквартирный коридор	щит эт		прием, распределение и учет		
4 —			-			

искусственное освещение

15 межквартирный коридор

светильник

16 под окном у наружной стены помещения	рад	иатор	отопление помещения
под потолком коридоров, под потолком обслуживае помещений	мых	тилятор	Вытяжная вентиляция помещений
18 коридор	краі	н противопожарный	пожаротушение
19 зона МГН на последнем жилом этаже	вен	тилятор канальный	подпор воздуха при пожаре в зону МГН
20 зона МГН	клаг	пан противопожарный	подпор воздуха при пожаре
21 диспетчерская	Сис	тема СКУД	Система контроля управления доступом
22 диспетчерская		карная сигнализации, оповещения, этиводымная защита (АППЗ)	включение систем дымоудаления и оповещения о пожаре, отключение систем вентиляции, а также управление др. инженерными системами
23 диспетчерская	СИСТ	тема проводного радиовещания	радиовещание
24 диспетчерская		тема диспетчеризации	диспетчеризация инженерного оборудования
25 подвал	СИСТ	тема видеонаблюдения	видеонаблюдение
26 подвал	СИСТ	тема кабельного телевидения (СКТ)	обеспечение качественного приема телевизионного изображения
27 Вестибюль первый этаж, МГН	Под	цъемник, 2 шт	перемещение ММГН с отметки 0.000 на отметку +0.700
28 ИТП в подвале	тепл	лообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы отопления
29 ИТП в подвале		лообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы горячего водоснабжения верхней зоны
30 ИТП в подвале	тепл	лообменник пластинчатый, 2 шт.	подогрев воды для системы горячего водоснабжения нижней зоны
31 ИТП в подвале	насс	ос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе отопления
32 ИТП в подвале	насс	ос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения верхней зоны
33 ИТП в подвале		ос циркуляционный сдвоенный	циркуляция воды в системе горячего водоснабжения нижней зоны
17 О примерном графике реализации проекта строительс и о сроке передачи застройщиком объекта долевого стро			д в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	7.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
1	7.1.2	Планируемый квартал и год выполнения эта 3 квартал 2022 г.	зпа реализации проекта строительства:
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	7.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
1	7.1.2	Планируемый квартал и год выполнения эта 1 квартал 2023 г.	эпа реализации проекта строительства:
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	7.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
1	7.1.2	Планируемый квартал и год выполнения эта 3 квартал 2023 г.	зпа реализации проекта строительства:
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства: 3 тап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности			
1	7.1.2	Планируемый квартал и год выполнения эта 1 квартал 2024 г.	апа реализации проекта строительства:
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства: отроительства 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости		цию объекта недвижимости	
		Планируемый квартал и год выполнения эта 2 квартал 2024 г.	зпа реализации проекта строительства:

17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2024
		Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.12.2024
18 О планируемой стоимости строительства (создания)	многоквартирно	ого дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства		Планируемая стоимость строительства: 830 577 398,76 py6.
		нктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и онодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)
18.1 О размере подлежащих осуществлению	İ	
платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
		Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
	- стройщика по до	оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств	19 1 1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридического лица
		Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7744001497
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

	T	Номер расчетного счета:
	<u> </u>	40702810700150001368
		Корреспондентский счет: 3010181020000000827
		БИК: 044030827
		ИНН: 7744001497
		KΠΠ: 784243001
		OFPH: 1027700167110
		OKΠO: 31980179
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	10 6 1 2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ГАЗПРОМБАНК (АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7744001497
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 432 156 299,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 650 865 836,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 781 290 463,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 09.10.2024
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
1	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 85

19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.1.1.2.1	2
19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 703,27 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 4,13 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 689 584 064 руб.

1	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:			
		0 руб.			
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.			
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:			
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 520 950 руб.			
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.			
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.			
	19.7.3.1.3	Машино-места:			
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.			
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.			
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.			
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании кот	20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения				
денежных средств участников долевого строительства					
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:			
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:			
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:			
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:			
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:			
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:			
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:			
21 О размере полностью оплаченного уставного капита	ала застройщика				
21.1.О разморо полностно опланонного уставного		Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 1 500 000 000,00 py6.			
22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору					

22.1.0 видо пазнановни объекта солналицей				
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.	1// 1 1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
, , ,	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:		
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:		
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.8	Цели затрат застройщика:		
23 Иная, не противоречащая законодательству, инфор	мация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 14.1.1.Электроснабжение Срок действия настоящих технических условий в пределах срока действия договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств № ОД-СПб-17121-17/18492-Э-17 от 19.10.2018г.(с учетом дополнительного соглашения №1 от 17.09.2019г.дополнительного соглашения №2 от 14.01.2020г.). Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.1.1. Водоснабжение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоснабжения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения: 669341/20-ВС от 14.11.2020г.14.1.1. Водоотведение. Срок действия технических условий №48-27-5617/17-0-1 от 30.05.2017г. и стоимость подключения к сети водоотведения в соответствии с условиями договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения (в т.ч.ливневого):669341/20-ВО от 14.10.2020г.14.1.1. Теплоснабжение и горячее водоснабжение. ТУ №21-10/19350-1453 от 30.05.2017 настоящим ТУ аннулируется. Срок действия настоящих технических условий — 5 лет. Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения определен расчетным методом, исходя из нагрузки.14.2.1. Вид сети связи в ТУ 13-10/20/81 от 04.06.2020 «Ростелеком» включает в себя и иные сети связи, которые отсутствуют в рекомендуемом перечне и выпадающем списке в системе (в данном случае охранная сигнализация по GPON и т.д.) Срок передачи объекта долевого строительства-31.12.2024г		
	24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в	24.1.1			
проектную документацию				

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 1441100818288064966775682260628658517979

Владелец: ООО "ГЛАВСТРОЙ-СПБ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК", Жажина Ольга Владимировна, Санкт-

Петербург

Действителен: с 27.12.2022 по 27.12.2023