

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Жилой комплекс "7 Парк" Санкт-Петербург, город Павловск, ул. Слуцкая, д. 1, лит. А1

№ 78-000193 по состоянию на 18.04.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>"ВИСТБАЛТ"</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>"ВИСТБАЛТ"</b>
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>199178</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Город Санкт-Петербург</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: <b>-</b>
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>Проспект</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Малый проспект В.О.</b>
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>15</b> ; Строение: <b>-</b> ; Литера: <b>А</b> ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Квартира: <b>-</b> ; Комната: <b>-</b> ; Офис: <b>5М</b> ; Помещение: <b>2-Н</b> ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>+7 (812) 677-15-86 (доб.1165)</b>

	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>info@vistbalt.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>http://7park.ru/</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Ивонинский</b>
	1.5.2	Имя: <b>Александр</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Николаевич</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: <b>"Вистбалт"</b>
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7801234966</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1037800080230</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>2003</b>
<b>03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика</b>		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>"Техника Мир"</b>
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7802568440</b>
	3.1.4	Голосов в органе управления: <b>99,975 %</b>
3.4 О бенефициарном владельце, который 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	3.4.1	Фамилия: <b>Ивонинский</b>

	3.4.2	Имя: <b>Александр</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Николаевич</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Россия</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>50 %</b>
	3.4.6	СНИЛС:
	3.4.7	ИНН: <b>780200796968</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Учредитель ООО "Техника Мир"</b>
3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: <b>Рудман</b>
	3.4.2	Имя: <b>Лариса</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Изиковна</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Россия</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>50 %</b>
	3.4.6	СНИЛС:
	3.4.7	ИНН: <b>781310685941</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Учредитель ООО "Техника Мир"</b>
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в 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 принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:

	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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:
05 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, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), 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 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:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	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:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
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	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредитной и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредитной и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: <b>31.12.2017</b>

	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>(30000) руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>9594000 руб.</b>
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>6854000 руб.</b>
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: <b>Соответствует</b>
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: <b>Не проводятся</b>
	7.1.3	Решение 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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: <b>Отсутствует</b>
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения 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: <b>Отсутствует</b>

	7.1.6	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», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами и ли 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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.7	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, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): <b>Отсутствует</b>
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность 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 имеет 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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость 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 должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: <b>Отсутствует</b>
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: <b>Не применялись</b>

08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике

8.1 Информация о застройщике

8.1.1

Информация о застройщике:

09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>7</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: <b>Форма и размеры зданий обусловлены ограничениями КГИОП и перспективной окружающей застройкой. Размеры зданий, исходя из режима использования ЗРЗ2-4, не превышают 40 м в длину, разрывы между ними составляют 20-25 м. Высота до конька зданий не более 12 м.</b>
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Павловск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте: -
	9.2.7	Район в населенном пункте: -
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Слуцкая</b>
	9.2.10	Дом: <b>1</b>
	9.2.11	Литера: <b>А1</b>
	9.2.12	Корпус: -
	9.2.13	Строение: -
	9.2.14	Владение: -
	9.2.15	Блок-секция: -
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Корпус 1</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>5</b>

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>2005,2 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесены в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмически опасных районах (СП 14, 13330, 2011 "Строительство в сейсмически опасных районах, Актуализированная редакция СНиП II-7-81" утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27, 12, 2010г, №779)</b>
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Павловск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте: <b>-</b>
	9.2.7	Район в населенном пункте: <b>-</b>
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Слуцкая</b>
	9.2.10	Дом: <b>1</b>
	9.2.11	Литера: <b>А1</b>
	9.2.12	Корпус: <b>-</b>
	9.2.13	Строение: <b>-</b>
	9.2.14	Владение: <b>-</b>

	9.2.15	Блок-секция: -
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Корпус 2</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>2739,7 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмически опасных районах (СП 14, 13330, 2011 "Строительство в сейсмически опасных районах, актуализированная редакция СНиП III-7-81" утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27, 12, 2010 г, № 779)</b>
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Павловск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте: -
	9.2.7	Район в населенном пункте: -
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Слуцкая</b>
	9.2.10	Дом: <b>1</b>

	9.2.11	Литера: <b>А1</b>
	9.2.12	Корпус: -
	9.2.13	Ст роение: -
	9.2.14	Владение: -
	9.2.15	Блок-секция: -
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Корпус 3</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>2739,7 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов в не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14, 13330, 2011 "Строительные нормы сейсмических районов, Актуализированная редакция СНиП II-7-81" утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27, 12, 2010 г, № 779)</b>
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Павловск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте: -

	9.2.7	Район в населенном пункте: -
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Слуцкая</b>
	9.2.10	Дом: <b>1</b>
	9.2.11	Литера: <b>А1</b>
	9.2.12	Корпус: -
	9.2.13	Строение: -
	9.2.14	Владение: -
	9.2.15	Блок-секция: -
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Корпус 4</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>2739,7 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесены в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмически опасных (СП14, 13330, 2011 "Строительство в сейсмически опасных, актуализированная редакция СНиП II-7-81" утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010г, №779)</b>
9.2 (5) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>

	9.2.3	Район субъект а Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункт а: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункт а: <b>Павловск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункт е: -
	9.2.7	Район в населенном пункт е: -
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Слуцкая</b>
	9.2.10	Дом: <b>1</b>
	9.2.11	Литера: <b>А1</b>
	9.2.12	Корпус: -
	9.2.13	Ст роение: -
	9.2.14	Владение: -
	9.2.15	Блок-секция: -
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Корпус 5</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>2739,7 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрыт ий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффект ивност и: <b>В</b>

	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен вне пределов зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов в несеismicном населенных пунктах Российской Федерации, расположенных в сейсмически районах (СП14, 13330, 2011 "Строительство в сейсмически районах, Актуализированная редакция СНиП II-7-81" утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010г, №779)</b>
9.2 (6) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Павловск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте: -
	9.2.7	Район в населенном пункте: -
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Слуцкая</b>
	9.2.10	Дом: <b>1</b>
	9.2.11	Литера: <b>А1</b>
	9.2.12	Корпус: -
	9.2.13	Строение: -
	9.2.14	Владение: -
	9.2.15	Блок-секция: -
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Корпус 6</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>2005,2 м2</b>

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов в не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14, 13330, 2011 "Строительство в сейсмических районах, Актуализированная редакция СНиП III-7-81" утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27, 12, 2010 г, № 779)</b>
9.2 (7) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Павловск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте: <b>-</b>
	9.2.7	Район в населенном пункте: <b>-</b>
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Слуцкая</b>
	9.2.10	Дом: <b>1</b>
	9.2.11	Литера: <b>А1</b>
	9.2.12	Корпус: <b>-</b>
	9.2.13	Строение: <b>-</b>
	9.2.14	Владение: <b>-</b>
	9.2.15	Блок-секция: <b>-</b>
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Корпус 7</b>

	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>1887,6 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмически опасных районах (СП 14, 13330, 2011 "Строительство сейсмически опасных районов, актуализированная редакция СНиП II-7-81" утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27, 12, 2010г, №779)</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>1243,5 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>322,5 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>1566 м2</b>
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>1762,9 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>440 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>2202,9 м2</b>
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>1762,9 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>440 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>2202,9 м2</b>
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>1778,2 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>455,3 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>2233,5 м2</b>
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>1762,9 м2</b>

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>440 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>2202,9 м2</b>
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>1243,5 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>322,5 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>1566 м2</b>
9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>1064,7 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>297,6 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>1362,3 м2</b>

## Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"Гелиос"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7842463690</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"ЛиК"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7811126110</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Специальное проектно-конструкторское бюро"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7814484762</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"РОЛЬФ"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7813557810</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>12.05.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0137-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Межрегиональная негосударственная экспертиза"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>"7 Парк"</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-016-0410-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>29.06.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>31.12.2020</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>01.03.2019</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор купли-продажи земельного участка в процессе приватизации</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>3780-ЗУ</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>30.08.2006</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>22.09.2006</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: <b>"Вистбалт"</b>
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>78:42:16204:9</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>17673 кв, м,</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Благоустройство территории с устройством проездов и стоянок а/м, площадок для спорта и отдыха детей и взрослых Подъезд к входным группам жилого дома и проезд для пожарных машин на расстоянии не далее 10 м от наружных стен жилых секций (расстояние от наружных стен жилых секций до края проезда определяется параметрами пожарной техники, применяемой для спасения людей снаружи здания), запроектирован с северной стороны жилых домов 1-6, и восточной стороны жилого дома 7. Входы организуются со стороны подъездов через парадные с выделенными местами для хранения колясок. На 1-м этаже жилого дома 4 дополнительно располагается диспетчерская, оборудованная санузелом.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Не планируется</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Проектными решениями предусмотрено благоустройство территории жилого комплекса: проезды и автостоянки с асфальтобетонным покрытием, устройство тротуаров с покрытием из бетонных плиток, площадки для игр детей и для занятий физкультуры с покрытием типа «Мастерфайбер», площадки для отдыха взрослого населения с набивным покрытием, устройство газона, посадка деревьев и кустарника. На площадках отдыха и для занятий физкультуры предусмотрена установка малых архитектурных форм и переносного оборудования.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Площадка для размещения контейнеров расположен в восточной части участка возле корпусов 3 и 7</b>

	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:  <b>Проектом благоустройства предусмотрено устройство обыкновенного (паркового) газона с подсыпкой растительного слоя грунта; устройство ударопоглощающего покрытия на детских игровых площадках и площадке для отдыха взрослого населения из рулонного газона, устойчивого к вытаптыванию; устройство проездов для пожарных машин по укрепленному газону; устройство газона на эксплуатируемой кровле; посадка деревьев-саженцев лиственных пород; посадка формируемой живой изгороди (кустарников); устройство клумб из летников и многолетников. Подобранный ассортимент древесно-кустарниковой растительности соответствует климатической и почвенной зоне площадке строительства</b></p>
	13.1.6	<p>Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:  <b>Для маломобильных групп населения предусмотрены мероприятия, обеспечивающие доступ в здание: вход для посетителей решен по пандусу от уровня тротуара; минимальная ширина входных дверных проемов - 1,2 м; дверные проемы не имеют порогов и перепадов высот; поверхности покрытий входных площадок, тамбуров и пандусов - с антискользящим покрытием; предусмотрены съезды с тротуара на проезжую часть по ходу движения. Наружные пандусы для перемещения инвалидов имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261 Поручни пандусов расположены на высоте 0,9 м. В соответствии со СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» проектом приняты следующие решения по беспрепятственному, безопасному и удобному передвижению МГН по участку к доступным входам в здания жилого комплекса.</b></p>
	13.1.7	<p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):  <b>Светильники наружного освещения устанавливаются на фасадах домов на высоте 3 м, а также на опорах освещения типа ОГК-9 высотой 9 м производства ГК «Амира». В качестве осветительных приборов применены консольные светодиодные светильники типа FREGAT LED мощностью 55 Вт (на фасадах) и 110 Вт (на опорах) производства группы компаний «Световые технологии». Цветовая температура светильников 4000 К. Опоры ОГК изготавливаются из листового проката методом горячего цинкования.</b></p>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения:  <b>электроснабжение</b></p>
	14.1.2	<p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения:  <b>Акционерное общество</b></p>
	14.1.3	<p>Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:  <b>"Царскоевельская энергетическая компания"</b></p>
	14.1.4	<p>Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения:  <b>7820015416</b></p>
	14.1.5	<p>Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения:  <b>23.01.2018</b></p>
	14.1.6	<p>Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения:  <b>П-18/023</b></p>

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.02.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15886792 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВС</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2830120 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308244 р.</b>

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308245 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"ПетербургГаз"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03-04/10-7811</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5819000 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>4</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>1</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>2</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>3</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>24</b>

	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>26</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>26</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	квартира	1	1	70.1	3
2	квартира	1	1	46.2	1
3	квартира	1	1	34.8	1
4	квартира	1	1	34.8	1
5	квартира	1	1	34.8	1
6	квартира	1	1	82.2	3
7	квартира	2	1	70.1	3
8	квартира	2	1	46.2	1
9	квартира	2	1	34.8	1
10	квартира	2	1	34.8	1
11	квартира	2	1	34.8	1
12	квартира	2	1	82.2	3
13	квартира	3	1	70.1	3
14	квартира	3	1	46.2	1
15	квартира	3	1	34.8	1
16	квартира	3	1	34.8	1
17	квартира	3	1	34.8	1
18	квартира	3	1	82.2	3
19	квартира	4	1	70.1	3
20	квартира	4	1	46.2	1
21	квартира	4	1	34.8	1
22	квартира	4	1	34.8	1
23	квартира	4	1	34.8	1
24	квартира	4	1	82.2	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.74	Кладовая: ячейка №1	6.74
2-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.7	Кладовая: ячейка №2	6.7
3-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.45	Кладовая: ячейка №3	6.45
4-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.22	Кладовая: ячейка №4	7.22
5-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.04	Кладовая: ячейка №1	7.04
6-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.44	Кладовая: ячейка №2	5.44
7-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.34	Кладовая: ячейка №3	5.34

8-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.29	Кладовая: ячейка №1	7.29
9-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.15	Кладовая: ячейка №2	7.15
10-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.09	Кладовая: ячейка №3	6.09
11-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.63	Кладовая: ячейка №1	6.63
12-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.92	Кладовая: ячейка №2	5.92
13-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.07	Кладовая: ячейка №1	6.07
14-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.44	Кладовая: ячейка №2	5.44
15-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.08	Кладовая: ячейка №1	5.08
16-Н	Нежилые помещения	подвал	1	4.55	Кладовая: ячейка №2	4.55
17-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.75	Кладовая: ячейка №3	5.75
18-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.98	Кладовая: ячейка №4	5.98
19-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.33	Кладовая: ячейка №5	6.33
20-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.09	Кладовая: ячейка №1	6.09
21-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.33	Кладовая: ячейка №2	6.33
22-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.7	Кладовая: ячейка №3	6.7
23-Н	Нежилые помещения	подвал	1	4.27	Кладовая: ячейка №4	4.27
24-Н	Нежилые помещения	2	1	16.42	Общ. помещение	16.42
25-Н	Нежилые помещения	3	1	16.42	Общ. помещение	16.42
26-Н	Нежилые помещения	4	1	16.42	Подс. помещение	16.42

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 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Многоквартирный жилой дом 1, подвал	Техническое	12.87
2	Водомерный узел	Многоквартирный жилой дом 1, подвал	Техническое	12.63
3	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный жилой дом 1, подвал	Техническое	5.05
4	Насосная	Многоквартирный жилой дом 1, подвал	Техническое	18.6
5	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 1, подвал	Техническое	5.67
6	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 1, подвал	Техническое	6.72
7	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 1, подвал	Техническое	4.47
8	Тамбур	Многоквартирный жилой дом 1, 1 этаж	Общественное	4.55
9	Вестибюль	Многоквартирный жилой дом 1, 1 этаж	Общественное	8.83
10	Колясочная	Многоквартирный жилой дом 1, 1 этаж	Общественное	4.81
11	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 1, 1 этаж	Общественное	12.01
12	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 1, 1 этаж	Общественное	39.2
13	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 1, 2 этаж	Общественное	12.01
14	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 1, 2 этаж	Общественное	40.97
15	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 1, 3 этаж	Общественное	12.01
16	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 1, 3 этаж	Общественное	40.97
17	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 1, 4 этаж	Общественное	12.01

18	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 1, 4 этаж	Общественное	40.97
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме				
	16.2.1			
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Многokвартирный жилой дом 1, подвал, электрощитовая в осях 3-4/В-Г	Оборудование ГРЩ	Прием, учет и распределение электроэнергии	
2	Многokвартирный жилой дом 1, этажи 1-4, в осях 2-3/Б-В и 3-4/В-Г	Этажные распределительные щиты	Распределение электроэнергии по этажу	
3	Многokвартирный жилой дом 1, подвал, водомерный узел в осях 5-6/А-Б	Оборудование водомерного узла	Учет количества потребляемой воды	
4	Многokвартирный жилой дом 1, подвал, насосная в осях 3-4/В-Г	Насосная станция	Повышение напора в хозяйственно-питьевой сети	
5	Многokвартирный жилой дом 1, подвал, приямок в осях 5-6/А-Б	Погружные насосы	Отвод сточных вод из подвала	
6	Многokвартирный жилой дом 1, подвал, водомерный узел в осях 5-6/А-Б	Блок контроля системы диспетчеризации	Сбор информации от аварийных и технологических датчиков	
7	Многokвартирный жилой дом 1, подвал, помещение уборочного инвентаря в осях 5-6/А-Б	Пожарные извещатели автоматической пожарной сигнализации	Обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма малой концентрации; Ручное включение сигнала «Пожар»	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости				
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019 г.</b>	
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2019 г.</b>	
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2019 г.</b>	
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2020 г.</b>	
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2020 г.</b>	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости				

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>561000000 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:42:16204:9</b>
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: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: <b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БАНК «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»</b>
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>7831000027</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Дополнительный офис "Приморский" ПАО "Банк "Санкт-Петербург"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810890270002459</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810900000000790</b>
		БИК: <b>044030790</b>
		ИНН: <b>7831000027</b>
		КПП: <b>783501001</b>
		ОГРН: <b>1027800000140</b>
		ОКПО: <b>09804728</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>

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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>40010000 р.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: - <b>Расчеты по тарифам на газ произведены на основании данных Комитета по строительству и коммерческого предложения от ООО "Строймонтаж"; - Следующие разделы оставлены без прочерков в связи с тем, что система не позволяет их поставить: п.п. 3.2-3.3, раздел 4, раздел 5, раздел 7.2, раздел 8, раздел 10.1, п.п. 10.2.3-10.2.5, 10.3.3-10.3.5, раздел 10.5, п.п. 12.1.6-12.1.11, 12.2.4-12.2.6, 12.2.4-12.2.6, 12.2.7-12.2.9, п. 13.1.8, раздел 15.2, раздел 19.2, раздел 19.3, раздел 20, раздел 22, раздел 24; - в пункте 6.1.2 указано "-30", а не "(30)" как это предусмотрено правилами бухгалтерского учета, по причине того, что система не позволяет ставить скобки. - В состав имущественного комплекса в соответствии с Разрешением на строительство и проектной документацией входит Блочная комплектная трансформаторная подстанция (БКТП) общей площадью 26,5 кв.м., 2 этажа, по адресу: Санкт-Петербург, город Павловск, Слуцкая улица, дом 1, литера А1, которая после строительства будет передана сетевой организации. Многоквартирный жилой дом 1 - строительный адрес - корпус 1 Многоквартирный жилой дом 2 - строительный адрес - корпус 2 Многоквартирный жилой дом 3 - строительный адрес - корпус 3 Многоквартирный жилой дом 4 - строительный адрес - корпус 4 Многоквартирный жилой дом 5 - строительный адрес - корпус 5 Многоквартирный жилой дом 6 - строительный адрес - корпус 6 Многоквартирный жилой дом 7 - строительный адрес - корпус 7</b>

## Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"Гелиос"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7842463690</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"ЛиК"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7811126110</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Специальное проектно-конструкторское бюро"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7814484762</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"РОЛЬФ"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7813557810</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>12.05.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0137-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Межрегиональная негосударственная экспертиза"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>"7 Парк"</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-016-0410-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>29.06.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>31.12.2020</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>01.03.2019</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор купли-продажи земельного участка в процессе приватизации</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>3780-ЗУ</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>30.08.2006</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>22.09.2006</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>78:42:16204:9</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>17673 кв, м,</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Благоустройство территории с устройством проездов и стоянок а/м, площадок для спорта и отдыха детей и взрослых Подъезд к входным группам жилого дома и проезд для пожарных машин на расстоянии не далее 10 м от наружных стен жилых секций (расстояние от наружных стен жилых секций до края проезда определяется параметрами пожарной техники, применяемой для спасения людей снаружи здания), запроектирован с северной стороны жилых домов 1-6, и восточной стороны жилого дома 7. Входы организуются со стороны подъездов через парадные с выделенными местами для хранения колясок. На 1-м этаже жилого дома 4 дополнительно располагается диспетчерская, оборудованная санузлом.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Не планируется</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Проектными решениями предусмотрено благоустройство территории жилого комплекса: проезды и автостоянки с асфальтобетонным покрытием, устройство тротуаров с покрытием из бетонных плиток, площадки для игр детей и для занятий физкультуры с покрытием типа «Мастерфайбер», площадки для отдыха взрослого населения с набивным покрытием, устройство газона, посадка деревьев и кустарника. На площадках отдыха и для занятий физкультуры предусмотрена установка малых архитектурных форм и переносного оборудования.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Площадка для размещения контейнеров расположен в восточной части участка возле корпусов 3 и 7</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом благоустройства предусмотрено устройство обыкновенного (паркового) газона с подсыпкой растительного слоя грунта; устройство ударопоглощающего покрытия на детских игровых площадках и площадках для отдыха взрослого населения из рулонного газона, устойчивого к вытаптыванию; устройство проездов для пожарных машин по укрепленному газону; устройство газона на эксплуатируемой кровле; посадка деревьев-саженцев лиственных пород; посадка формируемой живой изгороди (кустарников); устройство клумб из летников и многолетников. Подобранный ассортимент древесно-кустарниковой растительности соответствует климатической и почвенной зоне площадке строительства</b>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Для маломобильных групп населения предусмотрены мероприятия, обеспечивающие доступ в здание: вход для посетителей решен по пандусу от уровня тротуара; минимальная ширина входных дверных проемов - 1,2 м; дверные проемы не имеют порогов и перепадов высот; поверхности покрытий входных площадок, тамбуров и пандусов - с антискользящим покрытием; предусмотрены съезды с тротуара на проезжую часть по ходу движения. Наружные пандусы для перемещения инвалидов имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261 Поручни пандусов расположены на высоте 0,9 м. В соответствии со СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» проектом приняты следующие решения по беспрепятственному, безопасному и удобному передвижению МГН по участку к доступным входам в здания жилого комплекса.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Светильники наружного освещения устанавливаются на фасадах домов на высоте 3 м, а также на опорах освещения типа ОГК-9 высотой 9 м производства ГК «Амира». В качестве осветительных приборов применены консольные светодиодные светильник типа FREGAT LED мощностью 55 Вт (на фасадах) и 110 Вт (на опорах) производства группы компаний «Световые технологии». Цветовая температура светильников 4000 К. Опоры ОГК изготавливаются из листового проката толщиной 3-4 мм и имеют в поперечном сечении восьмигранник. Опоры защищены от коррозии методом горячего цинкования.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Царскоевельская энергетическая компания"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7820015416</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>П-18/023</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.02.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15886792 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВС</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2830120 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308244 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308245 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"ПетербургГаз"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03-04/10-7811</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5819000 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>4</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>1</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>2</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>3</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>30</b>			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>25</b>			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>25</b>			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	квартира	1	1	63.4	2
2	квартира	1	1	54.7	2

3	кварт ира	1	1	76.8	3
4	кварт ира	2	1	63.4	2
5	кварт ира	2	1	54.7	2
6	кварт ира	2	1	34.8	1
7	кварт ира	2	1	64	2
8	кварт ира	3	1	63.4	2
9	кварт ира	3	1	54.7	2
10	кварт ира	3	1	34.8	1
11	кварт ира	3	1	64	2
12	кварт ира	4	1	63.4	2
13	кварт ира	4	1	54.7	2
14	кварт ира	4	1	34.8	1
15	кварт ира	4	1	64	2
16	кварт ира	1	2	76.8	3
17	кварт ира	1	2	34.8	1
18	кварт ира	1	2	87	3
19	кварт ира	2	2	64	2
20	кварт ира	2	2	34.8	1
21	кварт ира	2	2	34.8	1
22	кварт ира	2	2	87	3
23	кварт ира	3	2	64	2
24	кварт ира	3	2	34.8	1
25	кварт ира	3	2	34.8	1
26	кварт ира	3	2	87	3
27	кварт ира	4	2	64	2
28	кварт ира	4	2	34.8	2
29	кварт ира	4	2	34.8	1
30	кварт ира	4	2	87	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			
--	--	--------	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-Н	Нежилые помещения	подвал	2	18.1	Кладовая	18.1
2-Н	Нежилые помещения	подвал	2	19.89	Кладовая	19.89
3-Н	Нежилые помещения	подвал	1	20.56	Кладовая	20.56
4-Н	Нежилые помещения	подвал	2	12.55	Кладовая: ячейка №1	12.55
5-Н	Нежилые помещения	подвал	2	7.75	Кладовая: ячейка №2	7.75
6-Н	Нежилые помещения	подвал	2	7.6	Кладовая: ячейка №3	7.6
7-Н	Нежилые помещения	подвал	2	3.86	Кладовая: ячейка №1	3.86
8-Н	Нежилые помещения	подвал	2	4.05	Кладовая: ячейка №2	4.05
9-Н	Нежилые помещения	подвал	2	3.88	Кладовая: ячейка №3	3.88
10-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.56	Кладовая: ячейка №1	5.56
11-Н	Нежилые помещения	подвал	2	6.01	Кладовая: ячейка №2	6.01

12-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.01	Кладовая: ячейка №1	6.01
13-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.56	Кладовая: ячейка №2	5.56
14-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.65	Кладовая: ячейка №1	7.65
15-Н	Нежилые помещения	подвал	1	12.6	Кладовая: ячейка №2	12.6
16-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.7	Кладовая: ячейка №3	7.7
17-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.64	Кладовая: ячейка №1	5.64
18-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.77	Кладовая: ячейка №2	5.77
19-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.89	Кладовая: ячейка №3	8.89
20-Н	Нежилые помещения	подвал	2	10	Кладовая: ячейка №4	10
21-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.63	Кладовая: ячейка №1	8.63
22-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.48	Кладовая: ячейка №2	8.48
23-Н	Нежилые помещения	подвал	2	12.29	Кладовая: ячейка №3	12.29
24-Н	Нежилые помещения	подвал	1	8.06	Кладовая: ячейка №1	8.06
25-Н	Нежилые помещения	подвал	1	4.93	Кладовая: ячейка №2	4.93

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 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	12.87
2	Коридор	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	18.15
3	Насосная	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	12.87
4	Коридор	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	18.15
5	Электропитательная	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	18.6
6	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	9.38
7	Водомерный узел	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	14.46
8	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	4.97
9	Коридор	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	19.53
10	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	5.97
11	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	5.94
12	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 2, подвал	Техническое	12.29
13	Тамбур	Многоквартирный жилой дом 2, 1 этаж	Общественное	4.32
14	Вестибюль	Многоквартирный жилой дом 2, 1 этаж	Общественное	7.33
15	Колясочная	Многоквартирный жилой дом 2, 1 этаж	Общественное	5.15
16	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 2, 1 этаж	Общественное	17.78
17	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 2, 1 этаж	Общественное	12.87
18	Тамбур	Многоквартирный жилой дом 2, 1 этаж	Общественное	4.32
19	Вестибюль	Многоквартирный жилой дом 2, 1 этаж	Общественное	7.33
20	Колясочная	Многоквартирный жилой дом 2, 1 этаж	Общественное	5.15
21	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 2, 1 этаж	Общественное	22.97
22	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 2, 1 этаж	Общественное	12.87

23	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 2, 2 этаж	Общественное	16
24	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 2, 2 этаж	Общественное	20.4
25	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 2, 3 этаж	Общественное	16
26	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 2, 3 этаж	Общественное	20.4
27	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 2, 4 этаж	Общественное	16
28	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 2, 4 этаж	Общественное	20.4

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Многokвартирный жилой дом 2, подвал, электрощитовая в осях 6-7/В-Г	Оборудование ГРЩ	Прием, учет и распределение электроэнергии
2	Многokвартирный жилой дом 2, этажи 1-4, в осях 2-3/Б-В и 3-4/В-Г; 6-7/В-Г и 7-8/Б-В	Этажные распределительные щиты для секций А и Б	Распределение электроэнергии по этажу
3	Многokвартирный жилой дом 2, подвал, водомерный узел в осях 8-9/А-Б	Оборудование водомерного узла	Учет количества потребляемой воды
4	Многokвартирный жилой дом 2, подвал, насосная в осях 6-7/В-Г	Насосная станция	Повышение напора в хозяйственно-питьевой сети
5	Многokвартирный жилой дом 2, подвал, приямок в осях 8-9/А-Б	Погружные насосы	Отвод сточных вод из подвала
6	Многokвартирный жилой дом 2, подвал, водомерный узел в осях 8-9/А-Б	Блок контроля системы диспетчеризации	Сбор информации от аварийных и технологических датчиков
7	Многokвартирный жилой дом 2, подвал, помещение уборочного инвентаря в осях 8-9/А-Б	Пожарные извещатели автоматической пожарной сигнализации	Обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма малой концентрации; Ручное включение сигнала «Пожар»

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2019 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2019 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2020 г.</b>

17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2020 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>561000000 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:42:16204:9</b>
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: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: <b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БАНК «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»</b>
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>7831000027</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Дополнительный офис "Приморский" ПАО "Банк "Санкт-Петербург"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810890270002459</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810900000000790</b>
		БИК: <b>044030790</b>
		ИНН: <b>7831000027</b>
		КПП: <b>783501001</b>
		ОГРН: <b>1027800000140</b>

		ОКПО: <b>09804728</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>40010000 р.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: - <b>Расчеты по тарифам на газ произведены на основании данных Комитета по строительству и коммерческого предложения от ООО "Строймонтаж"; - Следующие разделы оставлены без прочерков в связи с тем, что система не позволяет их поставить: п.п. 3.2-3.3, раздел 4, раздел 5, раздел 7.2, раздел 8, раздел 10.1, п.п. 10.2.3-10.2.5, 10.3.3-10.3.5, раздел 10.5, п.п. 12.1.6-12.1.11, 12.2.4-12.2.6, 12.2.4-12.2.6, 12.2.7-12.2.9, п. 13.1.8, раздел 15.2, раздел 19.2, раздел 19.3, раздел 20, раздел 22, раздел 24; - в пункте 6.1.2 указано "-30", а не "(30)" как это предусмотрено правилами бухгалтерского учета, по причине того, что система не позволяет ставить скобки. - В состав имущественного комплекса в соответствии с Разрешением на строительство и проектной документацией входит Блочная комплектная трансформаторная подстанция (БКТП) общей площадью 26,5 кв.м., 2 этажа, по адресу: Санкт-Петербург, город Павловск, Слуцкая улица, дом 1, литера А1, которая после строительства будет передана сетевой организации. Многоквартирный жилой дом 1 - строительный адрес - корпус 1 Многоквартирный жилой дом 2 - строительный адрес - корпус 2 Многоквартирный жилой дом 3 - строительный адрес - корпус 3 Многоквартирный жилой дом 4 - строительный адрес - корпус 4 Многоквартирный жилой дом 5 - строительный адрес - корпус 5 Многоквартирный жилой дом 6 - строительный адрес - корпус 6 Многоквартирный жилой дом 7 - строительный адрес - корпус 7</b>

## Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"Гелиос"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7842463690</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"ЛиК"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7811126110</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Специальное проектно-конструкторское бюро"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7814484762</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"РОЛЬФ"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7813557810</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>12.05.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0137-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Межрегиональная негосударственная экспертиза"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>"7 Парк"</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-016-0410-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>29.06.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>31.12.2020</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>01.03.2019</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор купли-продажи земельного участка в процессе приватизации</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>3780-ЗУ</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>30.08.2006</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>22.09.2006</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>78:42:16204:9</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>17673 кв, м,</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Благоустройство территории с устройством проездов и стоянок а/м, площадок для спорта и отдыха детей и взрослых Подъезд к входным группам жилого дома и проезд для пожарных машин на расстоянии не далее 10 м от наружных стен жилых секций (расстояние от наружных стен жилых секций до края проезда определяется параметрами пожарной техники, применяемой для спасения людей снаружи здания), запроектирован с северной стороны жилых домов 1-6, и восточной стороны жилого дома 7. Входы организуются со стороны подъездов через парадные с выделенными местами для хранения колясок. На 1-м этаже жилого дома 4 дополнительно располагается диспетчерская, оборудованная санузелом.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Не планируется</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Проектными решениями предусмотрено благоустройство территории жилого комплекса: проезды и автостоянки с асфальтобетонным покрытием, устройство тротуаров с покрытием из бетонных плиток, площадки для игр детей и для занятий физкультуры с покрытием типа «Мастерфайбер», площадки для отдыха взрослого населения с набивным покрытием, устройство газона, посадка деревьев и кустарника. На площадках отдыха и для занятий физкультуры предусмотрена установка малых архитектурных форм и переносного оборудования.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Площадка для размещения контейнеров расположен в восточной части участка возле корпусов 3 и 7</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом благоустройства предусмотрено устройство обыкновенного (паркового) газона с подсыпкой растительного слоя грунта; устройство ударопоглощающего покрытия на детских игровых площадках и площадках для отдыха взрослого населения из рулонного газона, устойчивого к вытаптыванию; устройство проездов для пожарных машин по укрепленному газону; устройство газона на эксплуатируемой кровле; посадка деревьев-саженцев лиственных пород; посадка формируемой живой изгороди (кустарников); устройство клумб из летников и многолетников. Подобранный ассортимент древесно-кустарниковой растительности соответствует климатической и почвенной зоне площадке строительства</b>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Для маломобильных групп населения предусмотрены мероприятия, обеспечивающие доступ в здание: вход для посетителей решен по пандусу от уровня тротуара; минимальная ширина входных дверных проемов - 1,2 м; дверные проемы не имеют порогов и перепадов высот; поверхности покрытий входных площадок, тамбуров и пандусов - с антискользящим покрытием; предусмотрены съезды с тротуара на проезжую часть по ходу движения. Наружные пандусы для перемещения инвалидов имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261 Поручни пандусов расположены на высоте 0,9 м. В соответствии со СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» проектом приняты следующие решения по беспрепятственному, безопасному и удобному передвижению МГН по участку к доступным входам в здания жилого комплекса.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Светильники наружного освещения устанавливаются на фасадах домов на высоте 3 м, а также на опорах освещения типа ОГК-9 высотой 9 м производства ГК «Амира». В качестве осветительных приборов применены консольные светодиодные светильник типа FREGAT LED мощностью 55 Вт (на фасадах) и 110 Вт (на опорах) производства группы компаний «Световые технологии». Цветовая температура светильников 4000 К. Опоры ОГК изготавливаются из листового проката толщиной 3-4 мм и имеют в поперечном сечении восьмигранник. Опоры защищены от коррозии методом горячего цинкования.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Царскоевельская энергетическая компания"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7820015416</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>П-18/023</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.02.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15886792 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВС</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2830120 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308244 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308245 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"ПетербургГаз"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03-04/10-7811</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5819000 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>4</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>1</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>2</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>3</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>30</b>			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>25</b>			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>25</b>			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	квартира	1	1	63.4	2
2	квартира	1	1	54.7	2

3	кварт ира	1	1	76.8	3
4	кварт ира	2	1	63.4	2
5	кварт ира	2	1	54.7	2
6	кварт ира	2	1	34.8	1
7	кварт ира	2	1	64	2
8	кварт ира	3	1	63.4	2
9	кварт ира	3	1	54.7	2
10	кварт ира	3	1	34.8	1
11	кварт ира	3	1	64	2
12	кварт ира	4	1	63.4	2
13	кварт ира	4	1	54.7	2
14	кварт ира	4	1	34.8	1
15	кварт ира	4	1	64	2
16	кварт ира	1	2	76.8	3
17	кварт ира	1	2	34.8	1
18	кварт ира	1	2	87	3
19	кварт ира	2	2	64	2
20	кварт ира	2	2	34.8	1
21	кварт ира	2	2	34.8	1
22	кварт ира	2	2	87	3
23	кварт ира	3	2	64	2
24	кварт ира	3	2	34.8	1
25	кварт ира	3	2	34.8	1
26	кварт ира	3	2	87	3
27	кварт ира	4	2	64	2
28	кварт ира	4	2	34.8	1
29	кварт ира	4	2	34.8	1
30	кварт ира	4	2	87	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			
--	--	--------	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-Н	Нежилые помещения	подвал	2	18.1	Кладовая	18.1
2-Н	Нежилые помещения	подвал	2	19.89	Кладовая	19.89
3-Н	Нежилые помещения	подвал	1	20.56	Кладовая	20.56
4-Н	Нежилые помещения	подвал	2	12.55	Кладовая: ячейка №1	12.55
5-Н	Нежилые помещения	подвал	2	7.75	Кладовая: ячейка №2	7.75
6-Н	Нежилые помещения	подвал	2	7.6	Кладовая: ячейка №3	7.6
7-Н	Нежилые помещения	подвал	2	3.86	Кладовая: ячейка №1	3.86
8-Н	Нежилые помещения	подвал	2	4.05	Кладовая: ячейка №2	4.05
9-Н	Нежилые помещения	подвал	2	3.88	Кладовая: ячейка №3	3.88
10-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.56	Кладовая: ячейка №1	5.56
11-Н	Нежилые помещения	подвал	2	6.01	Кладовая: ячейка №2	6.01

12-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.01	Кладовая: ячейка №1	6.01
13-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.56	Кладовая: ячейка №2	5.56
14-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.65	Кладовая: ячейка №1	7.65
15-Н	Нежилые помещения	подвал	1	12.6	Кладовая: ячейка №2	12.6
16-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.7	Кладовая: ячейка №3	7.7
17-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.64	Кладовая: ячейка №1	5.64
18-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.77	Кладовая: ячейка №2	5.77
19-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.89	Кладовая: ячейка №3	8.89
20-Н	Нежилые помещения	подвал	2	10	Кладовая: ячейка №4	10
21-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.63	Кладовая: ячейка №1	8.63
22-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.48	Кладовая: ячейка №2	8.48
23-Н	Нежилые помещения	подвал	2	12.29	Кладовая: ячейка №3	12.29
24-Н	Нежилые помещения	подвал	1	8.06	Кладовая: ячейка №1	8.06
25-Н	Нежилые помещения	подвал	1	4.93	Кладовая: ячейка №2	4.93

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 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	12.87
2	Коридор	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	18.15
3	Насосная	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	12.87
4	Коридор	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	18.15
5	Электропитательная	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	18.6
6	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	9.38
7	Водомерный узел	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	14.46
8	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	4.97
9	Коридор	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	19.53
10	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	5.97
11	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	5.94
12	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 3, подвал	Техническое	12.29
13	Тамбур	Многоквартирный жилой дом 3, 1 этаж	Общественное	4.32
14	Вестибюль	Многоквартирный жилой дом 3, 1 этаж	Общественное	7.33
15	Колясочная	Многоквартирный жилой дом 3, 1 этаж	Общественное	5.15
16	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 3, 1 этаж	Общественное	17.78
17	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 3, 1 этаж	Общественное	12.87
18	Тамбур	Многоквартирный жилой дом 3, 1 этаж	Общественное	4.32
19	Вестибюль	Многоквартирный жилой дом 3, 1 этаж	Общественное	7.33
20	Колясочная	Многоквартирный жилой дом 3, 1 этаж	Общественное	5.15
21	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 3, 1 этаж	Общественное	22.97
22	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 3, 1 этаж	Общественное	12.87

23	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 3, 2 этаж	Общественное	16
24	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 3, 2 этаж	Общественное	20.4
25	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 3, 3 этаж	Общественное	16
26	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 3, 3 этаж	Общественное	20.4
27	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 3, 4 этаж	Общественное	16
28	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 3, 4	Общественное	20.4

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1			
---	--------	--	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Многokвартирный жилой дом 3, подвал, электрощитовая в осях 6-7/В-Г	Оборудование ГРЩ	Прием, учет и распределение электроэнергии
2	Многokвартирный жилой дом 3, этажи 1-4, в осях 2-3/Б-В и 3-4/В-Г; 6-7/В-Г и 7-8/Б-В	Этажные распределительные щиты для секций А и Б	Распределение электроэнергии по этажу
3	Многokвартирный жилой дом 3, подвал, водомерный узел в осях 8-9/А-Б	Оборудование водомерного узла	Учет количества потребляемой воды
4	Многokвартирный жилой дом 3, подвал, насосная в осях 6-7/В-Г	Насосная станция	Повышение напора в хозяйственно-питьевой сети
5	Многokвартирный жилой дом 3, подвал, приямок в осях 8-9/А-Б	Погружные насосы	Отвод сточных вод из подвала
6	Многokвартирный жилой дом 3, подвал, водомерный узел в осях 8-9/А-Б	Блок контроля системы диспетчеризации	Сбор информации от аварийных и технологических датчиков
7	Многokвартирный жилой дом 3, подвал, помещение уборочного инвентаря в осях 8-9/А-Б	Пожарные извещатели автоматической пожарной	Обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма малой концентрации; Ручное включение сигнала «Пожар»

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2019 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2019 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2020 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2020 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>561000000 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:42:16204:9</b>
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: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: <b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БАНК «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»</b>
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>7831000027</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Дополнительный офис "Приморский" ПАО "Банк "Санкт-Петербург"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810890270002459</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810900000000790</b>
		БИК: <b>044030790</b>
		ИНН: <b>7831000027</b>
		КПП: <b>783501001</b>
		ОГРН: <b>1027800000140</b>
		ОКПО: <b>09804728</b>

19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>40010000 р.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: - <b>Расчеты по тарифам на газ произведены на основании данных Комитета по строительству и коммерческого предложения от ООО "Строймонтаж"; - Следующие разделы оставлены без прочерков в связи с тем, что система не позволяет их поставить: п.п. 3.2-3.3, раздел 4, раздел 5, раздел 7.2, раздел 8, раздел 10.1, п.п. 10.2.3-10.2.5, 10.3.3-10.3.5, раздел 10.5, п.п. 12.1.6-12.1.11, 12.2.4-12.2.6, 12.2.4-12.2.6, 12.2.7-12.2.9, п. 13.1.8, раздел 15.2, раздел 19.2, раздел 19.3, раздел 20, раздел 22, раздел 24; - в пункте 6.1.2 указано "-30", а не "(30)" как это предусмотрено правилами бухгалтерского учета, по причине того, что система не позволяет ставить скобки. - В состав имущественного комплекса в соответствии с Разрешением на строительство и проектной документацией входит Блочная комплектная трансформаторная подстанция (БКТП) общей площадью 26,5 кв.м., 2 этажа, по адресу: Санкт-Петербург, город Павловск, Слуцкая улица, дом 1, литера А1, которая после строительства будет передана сетевой организации. Многоквартирный жилой дом 1 - строительный адрес - корпус 1 Многоквартирный жилой дом 2 - строительный адрес - корпус 2 Многоквартирный жилой дом 3 - строительный адрес - корпус 3 Многоквартирный жилой дом 4 - строительный адрес - корпус 4 Многоквартирный жилой дом 5 - строительный адрес - корпус 5 Многоквартирный жилой дом 6 - строительный адрес - корпус 6 Многоквартирный жилой дом 7 - строительный адрес - корпус 7</b>

## Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"Гелиос"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7842463690</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"ЛиК"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7811126110</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Специальное проектно-конструкторское бюро"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7814484762</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"РОЛЬФ"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7813557810</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>12.05.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0137-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Межрегиональная негосударственная экспертиза"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>"7 Парк"</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-016-0410-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>29.06.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>31.12.2020</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>01.03.2019</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор купли-продажи земельного участка в процессе приватизации</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>3780-ЗУ</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>30.08.2006</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>22.09.2006</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>78:42:16204:9</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>17673 кв, м,</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Благоустройство территории с устройством проездов и стоянок а/м, площадок для спорта и отдыха детей и взрослых Подъезд к входным группам жилого дома и проезд для пожарных машин на расстоянии не далее 10 м от наружных стен жилых секций (расстояние от наружных стен жилых секций до края проезда определяется параметрами пожарной техники, применяемой для спасения людей снаружи здания), запроектирован с северной стороны жилых домов 1-6, и восточной стороны жилого дома 7. Входы организуются со стороны подъездов через парадные с выделенными местами для хранения колясок. На 1-м этаже жилого дома 4 дополнительно располагается диспетчерская, оборудованная санузелом.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Не планируется</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Проектными решениями предусмотрено благоустройство территории жилого комплекса: проезды и автостоянки с асфальтобетонным покрытием, устройство тротуаров с покрытием из бетонных плиток, площадки для игр детей и для занятий физкультуры с покрытием типа «Мастерфайбер», площадки для отдыха взрослого населения с набивным покрытием, устройство газона, посадка деревьев и кустарника. На площадках отдыха и для занятий физкультуры предусмотрена установка малых архитектурных форм и переносного оборудования.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Площадка для размещения контейнеров расположен в восточной части участка возле корпусов 3 и 7</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом благоустройства предусмотрено устройство обыкновенного (паркового) газона с подсыпкой растительного слоя грунта; устройство ударопоглощающего покрытия на детских игровых площадках и площадках для отдыха взрослого населения из рулонного газона, устойчивого к вытаптыванию; устройство проездов для пожарных машин по укрепленному газону; устройство газона на эксплуатируемой кровле; посадка деревьев-саженцев лиственных пород; посадка формируемой живой изгороди (кустарников); устройство клумб из летников и многолетников. Подобранный ассортимент древесно-кустарниковой растительности соответствует климатической и почвенной зоне площадке строительства</b>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Для маломобильных групп населения предусмотрены мероприятия, обеспечивающие доступ в здание: вход для посетителей решен по пандусу от уровня тротуара; минимальная ширина входных дверных проемов - 1,2 м; дверные проемы не имеют порогов и перепадов высот; поверхности покрытий входных площадок, тамбуров и пандусов - с антискользящим покрытием; предусмотрены съезды с тротуара на проезжую часть по ходу движения. Наружные пандусы для перемещения инвалидов имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261 Поручни пандусов расположены на высоте 0,9 м. В соответствии со СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» проектом приняты следующие решения по беспрепятственному, безопасному и удобному передвижению МГН по участку к доступным входам в здания жилого комплекса.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Светильники наружного освещения устанавливаются на фасадах домов на высоте 3 м, а также на опорах освещения типа ОГК-9 высотой 9 м производства ГК «Амира». В качестве осветительных приборов применены консольные светодиодные светильник типа FREGAT LED мощностью 55 Вт (на фасадах) и 110 Вт (на опорах) производства группы компаний «Световые технологии». Цветовая температура светильников 4000 К. Опоры ОГК изготавливаются из листового проката толщиной 3-4 мм и имеют в поперечном сечении восьмигранник. Опоры защищены от коррозии методом горячего цинкования.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Царскоельская энергетическая компания"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7820015416</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>П-18/023</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.02.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15886792 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВС</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2830120 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308244 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308245 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"ПетербургГаз"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03-04/10-7811</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5819000 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>4</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>1</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>2</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>3</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>30</b>			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>25</b>			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>25</b>			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	квартира	1	1	63.4	2
2	квартира	1	1	54.7	2

3	кварт ира	1	1	76.8	3
4	кварт ира	2	1	63.4	2
5	кварт ира	2	1	54.7	2
7	кварт ира	2	1	64	2
8	кварт ира	3	1	63.4	2
9	кварт ира	3	1	54.7	2
10	кварт ира	3	1	34.8	1
11	кварт ира	3	1	64	2
12	кварт ира	4	1	63.4	2
13	кварт ира	4	1	54.7	2
14	кварт ира	4	1	34.8	1
15	кварт ира	4	1	64	2
16	кварт ира	1	2	61.5	2
17	кварт ира	1	2	34.8	1
18	кварт ира	1	2	87	3
19	кварт ира	2	2	64	2
20	кварт ира	2	2	34.8	1
21	кварт ира	2	2	34.8	1
22	кварт ира	2	2	87	3
23	кварт ира	3	2	64	2
24	кварт ира	3	2	34.8	1
25	кварт ира	3	2	34.8	1
26	кварт ира	3	2	87	3
27	кварт ира	4	2	64	2
28	кварт ира	4	2	34.8	1
29	кварт ира	4	2	34.8	1
30	кварт ира	4	2	87	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
--	--	--------	--	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-Н	Нежилые помещения	подвал	2	18.1	Кладовая	18.1
2-Н	Нежилые помещения	подвал	2	19.89	Кладовая	19.89
3-Н	Нежилые помещения	подвал	1	20.56	Кладовая	20.56
4-Н	Нежилые помещения	подвал	2	12.55	Кладовая: ячейка №1	12.55
5-Н	Нежилые помещения	подвал	2	7.75	Кладовая: ячейка №2	7.75
6-Н	Нежилые помещения	подвал	2	7.6	Кладовая: ячейка №3	7.6
7-Н	Нежилые помещения	подвал	2	3.86	Кладовая: ячейка №1	3.86
8-Н	Нежилые помещения	подвал	2	4.05	Кладовая: ячейка №2	4.05
9-Н	Нежилые помещения	подвал	2	3.88	Кладовая: ячейка №3	3.88
10-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.56	Кладовая: ячейка №1	5.56
11-Н	Нежилые помещения	подвал	2	6.01	Кладовая: ячейка №2	6.01
12-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.01	Кладовая: ячейка №1	6.01

13-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.56	Кладовая: ячейка №2	5.56
14-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.65	Кладовая: ячейка №1	7.65
15-Н	Нежилые помещения	подвал	1	12.6	Кладовая: ячейка №2	12.6
16-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.7	Кладовая: ячейка №3	7.7
17-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.64	Кладовая: ячейка №1	5.64
18-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.77	Кладовая: ячейка №2	5.77
19-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.89	Кладовая: ячейка №3	8.89
20-Н	Нежилые помещения	подвал	2	10	Кладовая: ячейка №4	10
21-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.63	Кладовая: ячейка №1	8.63
22-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.48	Кладовая: ячейка №2	8.48
23-Н	Нежилые помещения	подвал	2	12.29	Кладовая: ячейка №3	12.29
24-Н	Нежилые помещения	подвал	1	8.06	Кладовая: ячейка №1	8.06
25-Н	Нежилые помещения	подвал	1	4.93	Кладовая: ячейка №2	4.93

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 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	12.87
2	Коридор	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	18.15
3	Насосная	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	12.87
4	Коридор	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	18.15
5	Электроощитовая	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	18.6
6	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	9.38
7	Водомерный узел	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	14.46
8	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	4.97
9	Коридор	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	19.53
10	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	5.97
11	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	5.94
12	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 4, подвал	Техническое	12.29
13	Тамбур	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	4.32
14	Вестибюль	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	7.33
15	Колясочная	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	5.15
16	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	17.78
17	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	12.87
18	Тамбур	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	4.32
19	Вестибюль	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	7.33
20	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	12.87
21	Колясочная	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	5.15
22	Диспетчерская	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	11.74
23	Сан.узел	Многоквартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	2.76

24	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 4, 1 этаж	Общественное	22.97
25	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 4, 2 этаж	Общественное	16
26	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 4, 2 этаж	Общественное	20.4
27	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 4, 3 этаж	Общественное	16
28	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 4, 3 этаж	Общественное	20.4
29	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 4, 4 этаж	Общественное	16
30	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 4, 4 этаж	Общественное	20.4

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1			
---	--------	--	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Многokвартирный жилой дом 4, подвал, электрощитовая в осях 6-7/В-Г	Оборудование ГРЩ	Прием, учет и распределение электроэнергии
2	Многokвартирный жилой дом 4, этажи 1-4, в осях 2-3/Б-В и 3-4/В-Г; 6-7/В-Г и 7-8/Б-В	Этажные распределительные щиты для секций А и Б	Распределение электроэнергии по этажу
3	Многokвартирный жилой дом 4, подвал, водомерный узел в осях 8-9/А-Б	Оборудование водомерного узла	Учет количества потребляемой воды
4	Многokвартирный жилой дом 4, подвал, насосная в осях 6-7/В-Г	Насосная станция	Повышение напора в хозяйственно-питьевой сети
5	Многokвартирный жилой дом 4, подвал, приямок в осях 8-9/А-Б	Погружные насосы	Отвод сточных вод из подвала
6	Многokвартирный жилой дом 4, 1 этаж, диспетчерская в осях 4-5/В-Д	Закрытый телекоммуникационный шкаф	Получение и трансляция сообщений РАСЦО
7	Многokвартирный жилой дом 4, 1 этаж, диспетчерская в осях 4-5/В-Д	Система диспетчеризации	Автоматический сбор и обработка информации от инженерных систем дома
8	Многokвартирный жилой дом 4, подвал, водомерный узел в осях 8-9/А-Б	Блок контроля системы диспетчеризации	Сбор информации от аварийных и технологических датчиков
9	Многokвартирный жилой дом 4, 1 этаж, диспетчерская в осях 4-5/В-Д	Центральный контрольно-приемный прибор автоматической пожарной сигнализации	Сбор сигналов автоматической пожарной сигнализации и представление результатов контроля на дисплее диспетчера
10	Многokвартирный жилой дом 4, 1 этаж, диспетчерская в осях 4-5/В-Д	Пожарные извещатели автоматической пожарной сигнализации	Обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма
11	Многokвартирный жилой дом 4, подвал, помещение уборочного инвентаря в осях 8-9/А-Б	Пожарные извещатели автоматической пожарной сигнализации	Обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2018 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2019 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2019 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2020 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>561000000 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:42:16204:9</b>
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: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: <b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БАНК «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»</b>
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>7831000027</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Дополнительный офис "Приморский" ПАО "Банк "Санкт-Петербург"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810890270002459</b>

		Корреспондентский счет: <b>30101810900000000790</b>
		БИК: <b>044030790</b>
		ИНН: <b>7831000027</b>
		КПП: <b>783501001</b>
		ОГРН: <b>1027800000140</b>
		ОКПО: <b>09804728</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>40010000 р.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: - <b>Расчеты по тарифам на газ произведены на основании данных Комитета по строительству и коммерческого предложения от ООО "Строймонтаж"; - Следующие разделы оставлены без прочерков в связи с тем, что система не позволяет их поставить: п.п. 3.2-3.3, раздел 4, раздел 5, раздел 7.2, раздел 8, раздел 10.1, п.п. 10.2.3-10.2.5, 10.3.3-10.3.5, раздел 10.5, п.п. 12.1.6-12.1.11, 12.2.4-12.2.6, 12.2.4-12.2.6, 12.2.7-12.2.9, п. 13.1.8, раздел 15.2, раздел 19.2, раздел 19.3, раздел 20, раздел 22, раздел 24; - в пункте 6.1.2 указано "-30", а не "(30)" как это предусмотрено правилами бухгалтерского учета, по причине того, что система не позволяет ставить скобки. - В состав имущественного комплекса в соответствии с Разрешением на строительство и проектной документацией входит Блочная комплектная трансформаторная подстанция (БКТП) общей площадью 26,5 кв.м., 2 этажа, по адресу: Санкт-Петербург, город Павловск, Слуцкая улица, дом 1, литера А1, которая после строительства будет передана сетевой организации. Многоквартирный жилой дом 1 - строительный адрес - корпус 1 Многоквартирный жилой дом 2 - строительный адрес - корпус 2 Многоквартирный жилой дом 3 - строительный адрес - корпус 3 Многоквартирный жилой дом 4 - строительный адрес - корпус 4 Многоквартирный жилой дом 5 - строительный адрес - корпус 5 Многоквартирный жилой дом 6 - строительный адрес - корпус 6 Многоквартирный жилой дом 7 - строительный адрес - корпус 7</b>

## Объект №5

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"Гелиос"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7842463690</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"ЛиК"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7811126110</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Специальное проектно-конструкторское бюро"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7814484762</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"РОЛЬФ"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7813557810</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>12.05.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0137-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Межрегиональная негосударственная экспертиза"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>"7 Парк"</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-016-0410-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>29.06.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>31.12.2020</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>01.03.2019</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор купли-продажи земельного участка в процессе приватизации</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>3780-ЗУ</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>30.08.2006</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>22.09.2006</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>78:42:16204:9</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>17673 кв, м,</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Благоустройство территории с устройством проездов и стоянок а/м, площадок для спорта и отдыха детей и взрослых Подъезд к входным группам жилого дома и проезд для пожарных машин на расстоянии не далее 10 м от наружных стен жилых секций (расстояние от наружных стен жилых секций до края проезда определяется параметрами пожарной техники, применяемой для спасения людей снаружи здания), запроектирован с северной стороны жилых домов 1-6, и восточной стороны жилого дома 7. Входы организуются со стороны подъездов через парадные с выделенными местами для хранения колясок. На 1-м этаже жилого дома 4 дополнительно располагается диспетчерская, оборудованная санузлом.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Не планируется</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Проектными решениями предусмотрено благоустройство территории жилого комплекса: проезды и автостоянки с асфальтобетонным покрытием, устройство тротуаров с покрытием из бетонных плиток, площадки для игр детей и для занятий физкультуры с покрытием типа «Мастерфайбер», площадки для отдыха взрослого населения с набивным покрытием, устройство газона, посадка деревьев и кустарника. На площадках отдыха и для занятий физкультуры предусмотрена установка малых архитектурных форм и переносного оборудования.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Площадка для размещения контейнеров расположен в восточной части участка возле корпусов 3 и 7</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом благоустройства предусмотрено устройство обыкновенного (паркового) газона с подсыпкой растительного слоя грунта; устройство ударопоглощающего покрытия на детских игровых площадках и площадках для отдыха взрослого населения из рулонного газона, устойчивого к вытаптыванию; устройство проездов для пожарных машин по укрепленному газону; устройство газона на эксплуатируемой кровле; посадка деревьев-саженцев лиственных пород; посадка формируемой живой изгороди (кустарников); устройство клумб из летников и многолетников. Подобранный ассортимент древесно-кустарниковой растительности соответствует климатической и почвенной зоне площадке строительства</b>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Для маломобильных групп населения предусмотрены мероприятия, обеспечивающие доступ в здание: вход для посетителей решен по пандусу от уровня тротуара; минимальная ширина входных дверных проемов - 1,2 м; дверные проемы не имеют порогов и перепадов высот; поверхности покрытий входных площадок, тамбуров и пандусов - с антискользящим покрытием; предусмотрены съезды с тротуара на проезжую часть по ходу движения. Наружные пандусы для перемещения инвалидов имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261 Поручни пандусов расположены на высоте 0,9 м. В соответствии со СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» проектом приняты следующие решения по беспрепятственному, безопасному и удобному передвижению МГН по участку к доступным входам в здания жилого комплекса.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Светильники наружного освещения устанавливаются на фасадах домов на высоте 3 м, а также на опорах освещения типа ОГК-9 высотой 9 м производства ГК «Амира». В качестве осветительных приборов применены консольные светодиодные светильник типа FREGAT LED мощностью 55 Вт (на фасадах) и 110 Вт (на опорах) производства группы компаний «Световые технологии». Цветовая температура светильников 4000 К. Опоры ОГК изготавливаются из листового проката толщиной 3-4 мм и имеют в поперечном сечении восьмигранник. Опоры защищены от коррозии методом горячего цинкования.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Царскоевельская энергетическая компания"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7820015416</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>П-18/023</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.02.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15886792 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВС</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2830120 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308244 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308245 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"ПетербургГаз"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03-04/10-7811</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5819000 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>4</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>1</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>2</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>3</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>30</b>			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>25</b>			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>25</b>			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	квартира	1	1	63.4	2
2	квартира	1	1	54.7	2

3	кварт ира	1	1	76.8	3
4	кварт ира	2	1	63.4	2
5	кварт ира	2	1	54.7	2
6	кварт ира	2	1	34.8	1
7	кварт ира	2	1	64	2
8	кварт ира	3	1	63.4	2
9	кварт ира	3	1	54.7	2
10	кварт ира	3	1	34.8	1
11	кварт ира	3	1	64	2
12	кварт ира	4	1	63.4	2
13	кварт ира	4	1	54.7	2
14	кварт ира	4	1	34.8	1
15	кварт ира	4	1	64	2
16	кварт ира	1	2	76.8	3
17	кварт ира	1	2	34.8	1
18	кварт ира	1	2	87	3
19	кварт ира	2	2	64	2
20	кварт ира	2	2	34.8	1
21	кварт ира	2	2	34.8	1
22	кварт ира	2	2	87	3
23	кварт ира	3	2	64	2
24	кварт ира	3	2	34.8	1
25	кварт ира	3	2	34.8	1
26	кварт ира	3	2	87	3
27	кварт ира	4	2	64	2
28	кварт ира	4	2	34.8	1
29	кварт ира	4	2	34.8	1
30	кварт ира	4	2	87	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			
--	--	--------	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-Н	Нежилые помещения	подвал	2	18.1	Кладовая	18.1
2-Н	Нежилые помещения	подвал	2	19.89	Кладовая	19.89
3-Н	Нежилые помещения	подвал	1	20.56	Кладовая	20.56
4-Н	Нежилые помещения	подвал	2	12.55	Кладовая: ячейка №1	12.55
5-Н	Нежилые помещения	подвал	2	7.75	Кладовая: ячейка №2	7.75
6-Н	Нежилые помещения	подвал	2	7.6	Кладовая: ячейка №3	7.6
7-Н	Нежилые помещения	подвал	2	3.86	Кладовая: ячейка №1	3.86
8-Н	Нежилые помещения	подвал	2	4.05	Кладовая: ячейка №2	4.05
9-Н	Нежилые помещения	подвал	2	3.88	Кладовая: ячейка №3	3.88
10-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.56	Кладовая: ячейка №1	5.56
11-Н	Нежилые помещения	подвал	2	6.01	Кладовая: ячейка №2	6.01

12-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.01	Кладовая: ячейка №1	6.01
13-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.56	Кладовая: ячейка №2	5.56
14-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.65	Кладовая: ячейка №1	7.65
15-Н	Нежилые помещения	подвал	1	12.6	Кладовая: ячейка №2	12.6
16-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.7	Кладовая: ячейка №3	7.7
17-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.64	Кладовая: ячейка №1	5.64
18-Н	Нежилые помещения	подвал	2	5.77	Кладовая: ячейка №2	5.77
19-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.89	Кладовая: ячейка №3	8.89
20-Н	Нежилые помещения	подвал	2	10	Кладовая: ячейка №4	10
21-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.63	Кладовая: ячейка №1	8.63
22-Н	Нежилые помещения	подвал	2	8.48	Кладовая: ячейка №2	8.48
23-Н	Нежилые помещения	подвал	2	12.29	Кладовая: ячейка №3	12.29
24-Н	Нежилые помещения	подвал	1	8.06	Кладовая: ячейка №1	8.06
25-Н	Нежилые помещения	подвал	1	4.93	Кладовая: ячейка №2	4.93

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 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	12.87
2	Коридор	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	18.15
3	Насосная	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	12.87
4	Коридор	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	18.15
5	Электропитательная	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	18.6
6	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	9.38
7	Водомерный узел	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	14.46
8	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	4.97
9	Коридор	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	19.53
10	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	5.97
11	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	5.94
12	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 5, подвал	Техническое	12.29
13	Тамбур	Многоквартирный жилой дом 5, 1 этаж	Общественное	4.32
14	Вестибюль	Многоквартирный жилой дом 5, 1 этаж	Общественное	7.33
15	Колясочная	Многоквартирный жилой дом 5, 1 этаж	Общественное	5.15
16	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 5, 1 этаж	Общественное	17.78
17	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 5, 1 этаж	Общественное	12.87
18	Тамбур	Многоквартирный жилой дом 5, 1 этаж	Общественное	4.32
19	Вестибюль	Многоквартирный жилой дом 5, 1 этаж	Общественное	7.33
20	Колясочная	Многоквартирный жилой дом 5, 1 этаж	Общественное	5.15
21	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 5, 1 этаж	Общественное	22.97
22	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 5, 1	Общественное	12.87

23	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 5, 2	Общественное	16
24	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 5, 1 этаж	Общественное	20.4
25	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 5, 2 этаж	Общественное	16
26	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 5, 2 этаж	Общественное	20.4
27	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 5, 3 этаж	Общественное	16
28	Внеквартирный коридор	Многokвартирный жилой дом 5, 3 этаж	Общественное	20.4

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Многokвартирный жилой дом 5, подвал, электророщитовая в осях 6-7/В-Г	Оборудование ГРЩ	Прием, учет и распределение электроэнергии
2	Многokвартирный жилой дом 5, этажи 1-4, в осях 2-3/Б-В и 3-4/В-Г; 6-7/В-Г и 7-8/Б-В	Этажные распределительные щиты для секций А и Б	Распределение электроэнергии по этажу
3	Многokвартирный жилой дом 5, подвал, водомерный узел в осях 8-9/А-Б	Оборудование водомерного узла	Учет количества потребляемой воды
4	Многokвартирный жилой дом 5, подвал, насосная в осях 6-7/В-Г	Насосная станция	Повышение напора в хозяйственно-питьевой сети
5	Многokвартирный жилой дом 5, подвал, приямок в осях 8-9/А-Б	Погружные насосы	Отвод сточных вод из подвала
6	Многokвартирный жилой дом 5, подвал, водомерный узел в осях 8-9/А-Б	Блок контроля системы диспетчеризации	Сбор информации от аварийных и технологических датчиков
7	Многokвартирный жилой дом 5, подвал, помещение уборочного инвентаря в осях 8-9/А-Б	Пожарные извещатели автоматической пожарной сигнализации	Обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма малой концентрации; Ручное включение сигнала «Пожар»

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2018 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2019 г.</b>

17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2020 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>561000000 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:42:16204:9</b>
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: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: <b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БАНК «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»</b>
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>7831000027</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Дополнительный офис "Приморский" ПАО "Банк "Санкт-Петербург"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810890270002459</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810900000000790</b>
		БИК: <b>044030790</b>
		ИНН: <b>7831000027</b>
		КПП: <b>783501001</b>
		ОГРН: <b>1027800000140</b>

		ОКПО: <b>09804728</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>40010000 р.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: - <b>Расчеты по тарифам на газ произведены на основании данных Комитета по строительству и коммерческого предложения от ООО "Строймонтаж"; - Следующие разделы оставлены без прочерков в связи с тем, что система не позволяет их поставить: п.п. 3.2-3.3, раздел 4, раздел 5, раздел 7.2, раздел 8, раздел 10.1, п.п. 10.2.3-10.2.5, 10.3.3-10.3.5, раздел 10.5, п.п. 12.1.6-12.1.11, 12.2.4-12.2.6, 12.2.4-12.2.6, 12.2.7-12.2.9, п. 13.1.8, раздел 15.2, раздел 19.2, раздел 19.3, раздел 20, раздел 22, раздел 24; - в пункте 6.1.2 указано "-30", а не "(30)" как это предусмотрено правилами бухгалтерского учета, по причине того, что система не позволяет ставить скобки. - В состав имущественного комплекса в соответствии с Разрешением на строительство и проектной документацией входит Блочная комплектная трансформаторная подстанция (БКТП) общей площадью 26,5 кв.м., 2 этажа, по адресу: Санкт-Петербург, город Павловск, Слуцкая улица, дом 1, литера А1, которая после строительства будет передана сетевой организации. Многоквартирный жилой дом 1 - строительный адрес - корпус 1 Многоквартирный жилой дом 2 - строительный адрес - корпус 2 Многоквартирный жилой дом 3 - строительный адрес - корпус 3 Многоквартирный жилой дом 4 - строительный адрес - корпус 4 Многоквартирный жилой дом 5 - строительный адрес - корпус 5 Многоквартирный жилой дом 6 - строительный адрес - корпус 6 Многоквартирный жилой дом 7 - строительный адрес - корпус 7</b>

## Объект №6

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"Гелиос"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7842463690</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"ЛиК"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7811126110</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Специальное проектно-конструкторское бюро"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7814484762</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"РОЛЬФ"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7813557810</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>12.05.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0137-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Межрегиональная негосударственная экспертиза"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>"7 Парк"</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-016-0410-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>29.06.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>31.12.2020</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>01.03.2019</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор купли-продажи земельного участка в процессе приватизации</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>3780-ЗУ</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>30.08.2006</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>22.09.2006</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>78:42:16204:9</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>17673 кв, м,</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Благоустройство территории с устройством проездов и стоянок а/м, площадок для спорта и отдыха детей и взрослых Подъезд к входным группам жилого дома и проезд для пожарных машин на расстоянии не далее 10 м от наружных стен жилых секций (расстояние от наружных стен жилых секций до края проезда определяется параметрами пожарной техники, применяемой для спасения людей снаружи здания), запроектирован с северной стороны жилых домов 1-6, и восточной стороны жилого дома 7. Входы организуются со стороны подъездов через парадные с выделенными местами для хранения колясок. На 1-м этаже жилого дома 4 дополнительно располагается диспетчерская, оборудованная санузелом.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Не планируется</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Проектными решениями предусмотрено благоустройство территории жилого комплекса: проезды и автостоянки с асфальтобетонным покрытием, устройство тротуаров с покрытием из бетонных плиток, площадки для игр детей и для занятий физкультуры с покрытием типа «Мастерфайбер», площадки для отдыха взрослого населения с набивным покрытием, устройство газона, посадка деревьев и кустарника. На площадках отдыха и для занятий физкультуры предусмотрена установка малых архитектурных форм и переносного оборудования.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Площадка для размещения контейнеров расположен в восточной части участка возле корпусов 3 и 7</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом благоустройства предусмотрено устройство обыкновенного (паркового) газона с подсыпкой растительного слоя грунта; устройство ударопоглощающего покрытия на детских игровых площадках и площадках для отдыха взрослого населения из рулонного газона, устойчивого к вытаптыванию; устройство проездов для пожарных машин по укрепленному газону; устройство газона на эксплуатируемой кровле; посадка деревьев-саженцев лиственных пород; посадка формируемой живой изгороди (кустарников); устройство клумб из летников и многолетников. Подобранный ассортимент древесно-кустарниковой растительности соответствует климатической и почвенной зоне площадке строительства</b>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Для маломобильных групп населения предусмотрены мероприятия, обеспечивающие доступ в здание: вход для посетителей решен по пандусу от уровня тротуара; минимальная ширина входных дверных проемов - 1,2 м; дверные проемы не имеют порогов и перепадов высот; поверхности покрытий входных площадок, тамбуров и пандусов - с антискользящим покрытием; предусмотрены съезды с тротуара на проезжую часть по ходу движения. Наружные пандусы для перемещения инвалидов имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261 Поручни пандусов расположены на высоте 0,9 м. В соответствии со СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» проектом приняты следующие решения по беспрепятственному, безопасному и удобному передвижению МГН по участку к доступным входам в здания жилого комплекса.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Светильники наружного освещения устанавливаются на фасадах домов на высоте 3 м, а также на опорах освещения типа ОГК-9 высотой 9 м производства ГК «Амира». В качестве осветительных приборов применены консольные светодиодные светильник типа FREGAT LED мощностью 55 Вт (на фасадах) и 110 Вт (на опорах) производства группы компаний «Световые технологии». Цветовая температура светильников 4000 К. Опоры ОГК изготавливаются из листового проката толщиной 3-4 мм и имеют в поперечном сечении восьмигранник. Опоры защищены от коррозии методом горячего цинкования.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Царскоевельская энергетическая компания"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7820015416</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>П-18/023</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.02.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15886792 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВС</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2830120 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308244 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308245 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"ПетербургГаз"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03-04/10-7811</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5819000 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>4</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>1</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>2</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>3</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>24</b>			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>26</b>			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>26</b>			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	квартира	1	1	70.1	3
2	квартира	1	1	46.2	1

3	кварт ира	1	1	34.8	1
4	кварт ира	1	1	34.8	1
5	кварт ира	1	1	34.8	1
6	кварт ира	1	1	82.2	3
7	кварт ира	2	1	70.1	3
8	кварт ира	2	1	46.2	1
9	кварт ира	2	1	34.8	1
10	кварт ира	2	1	34.8	1
11	кварт ира	2	1	34.8	1
12	кварт ира	2	1	82.2	3
13	кварт ира	3	1	70.1	3
14	кварт ира	3	1	46.2	1
15	кварт ира	3	1	34.8	1
16	кварт ира	3	1	34.8	1
17	кварт ира	3	1	34.8	1
18	кварт ира	3	1	82.2	3
19	кварт ира	4	1	70.1	3
20	кварт ира	4	1	46.2	1
21	кварт ира	4	1	34.8	1
22	кварт ира	4	1	34.8	1
23	кварт ира	4	1	34.8	1
24	кварт ира	4	1	82.2	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
--	--	--------	--	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.74	Кладовая: ячейка №1	6.74
2-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.7	Кладовая: ячейка №2	6.7
3-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.45	Кладовая: ячейка №3	6.45
4-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.22	Кладовая: ячейка №4	7.22
5-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.04	Кладовая: ячейка №1	7.04
6-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.44	Кладовая: ячейка №2	5.44
7-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.34	Кладовая: ячейка №3	5.34
8-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.29	Кладовая: ячейка №1	7.29
9-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.15	Кладовая: ячейка №2	7.15
10-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.09	Кладовая: ячейка №3	6.09
11-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.63	Кладовая: ячейка №1	6.63
12-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.92	Кладовая: ячейка №2	5.92
13-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.07	Кладовая: ячейка №1	6.07
14-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.44	Кладовая: ячейка №2	5.44
15-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.08	Кладовая: ячейка №1	5.08
16-Н	Нежилые помещения	подвал	1	4.55	Кладовая: ячейка №2	4.55
17-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.75	Кладовая: ячейка №3	5.75

18-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.98	Кладовая: ячейка №4	5.98
19-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.33	Кладовая: ячейка №5	6.33
20-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.09	Кладовая: ячейка №1	6.09
21-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.33	Кладовая: ячейка №2	6.33
22-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.7	Кладовая: ячейка №3	6.7
23-Н	Нежилые помещения	подвал	1	4.27	Кладовая: ячейка №4	4.27
24-Н	Нежилые помещения	2	1	16.42	Общ. помещение	16.42
25-Н	Нежилые помещения	3	1	16.42	Общ. помещение	16.42
26-Н	Нежилые помещения	4	1	16.42	Подс. помещение	16.42

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 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Многоквартирный жилой дом 6, подвал	Техническое	12.87
2	Водомерный узел	Многоквартирный жилой дом 6, подвал	Техническое	12.63
3	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный жилой дом 6, подвал	Техническое	5.05
4	Насосная	Многоквартирный жилой дом 6, подвал	Техническое	18.6
5	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 6, подвал	Техническое	5.67
6	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 6,	Техническое	6.72
7	Техническое помещение	Многоквартирный жилой дом 6, подвал	Техническое	4.47
8	Тамбур	Многоквартирный жилой дом 6, 1 этаж	Общественное	4.55
9	Вестибюль	Многоквартирный жилой дом 6, 1 этаж	Общественное	8.83
10	Колясочная	Многоквартирный жилой дом 6, 1 этаж	Общественное	4.81
11	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 6, 1 этаж	Общественное	12.01
12	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 6, 1 этаж	Общественное	39.2
13	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 6, 2 этаж	Общественное	12.01
14	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 6, 2 этаж	Общественное	40.97
15	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 6, 3 этаж	Общественное	12.01
16	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 6, 3 этаж	Общественное	40.97
17	Лестничная клетка	Многоквартирный жилой дом 6, 4 этаж	Общественное	12.01
18	Внеквартирный коридор	Многоквартирный жилой дом 6, 4 этаж	Общественное	40.97

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Многоквартирный жилой дом 6, подвал, электрощитовая в осях 3-4/В-Г	Оборудование ГРЩ	Прием, учет и распределение электроэнергии
2	Многоквартирный жилой дом 6, этажи 1-4, в осях 2-3/Б-В и 3-4/В-Г	Этажные распределительные щиты	Распределение электроэнергии по этажу

3	Многоквартирный жилой дом 6, подвал, водомерный узел в осях 5-6/А-Б	Оборудование водомерного узла	Учет количества потребляемой воды
4	Многоквартирный жилой дом 6, подвал, насосная в осях 3-4/В-Г	Насосная станция	Повышение напора в хозяйственно-питьевой сети
5	Многоквартирный жилой дом 6, подвал, приямок в осях 5-6/А-Б	Погружные насосы	Отвод сточных вод из подвала
6	Многоквартирный жилой дом 6, подвал, водомерный узел в осях 5-6/А-Б	Блок контроля системы диспетчеризации	Сбор информации от аварийных и технологических датчиков
7	Многоквартирный жилой дом 6, подвал, помещение уборочного инвентаря в осях 5-6/А-Б	Пожарные извещатели автоматической пожарной сигнализации	Обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма малой концентрации; Ручное включение сигнала «Пожар»
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2018 г.</b>	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019 г.</b>	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2019 г.</b>	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2020 г.</b>	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>561000000 р.</b>	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:42:16204:9</b>	

19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскароу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскароу: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскароу, без указания организационно - правовой формы: <b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БАНК «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»</b>
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскароу: <b>7831000027</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Дополнительный офис "Приморский" ПАО "Банк "Санкт-Петербург"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810890270002459</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810900000000790</b>
		БИК: <b>044030790</b>
		ИНН: <b>7831000027</b>
		КПП: <b>783501001</b>
		ОГРН: <b>1027800000140</b>
		ОКПО: <b>09804728</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>40010000 р.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:

- Расчеты по тарифам на газ произведены на основании данных Комитета по строительству и коммерческого предложения от ООО "Строймонтаж"; - Следующие разделы оставлены без прочерков в связи с тем, что система не позволяет их поставить: п.п. 3.2-3.3, раздел 4, раздел 5, раздел 7.2, раздел 8, раздел 10.1, п.п. 10.2.3-10.2.5, 10.3.3-10.3.5, раздел 10.5, п.п. 12.1.6-12.1.11, 12.2.4-12.2.6, 12.2.4-12.2.6, 12.2.7-12.2.9, п. 13.1.8, раздел 15.2, раздел 19.2, раздел 19.3, раздел 20, раздел 22, раздел 24; - в пункте 6.1.2 указано "-30", а не "(30)" как это предусмотрено правилами бухгалтерского учета, по причине того, что система не позволяет ставить скобки. - В состав имущественного комплекса в соответствии с Разрешением на строительство и проектной документацией входит Блочная комплектная трансформаторная подстанция (БКТП) общей площадью 26,5 кв.м., 2 этажа, по адресу: Санкт-Петербург, город Павловск, Слуцкая улица, дом 1, литера А1, которая после строительства будет передана сетевой организации. Многоквартирный жилой дом 1 - строительный адрес - корпус 1 Многоквартирный жилой дом 2 - строительный адрес - корпус 2 Многоквартирный жилой дом 3 - строительный адрес - корпус 3 Многоквартирный жилой дом 4 - строительный адрес - корпус 4 Многоквартирный жилой дом 5 - строительный адрес - корпус 5 Многоквартирный жилой дом 6 - строительный адрес - корпус 6 Многоквартирный жилой дом 7 - строительный адрес - корпус 7

## Объект №7

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"Гелиос"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7842463690</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"ЛиК"</b>
	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:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7811126110</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Специальное проектно-конструкторское бюро"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7814484762</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"РОЛЬФ"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7813557810</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>12.05.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0137-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Межрегиональная негосударственная экспертиза"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>"7 Парк"</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-016-0410-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>29.06.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>31.12.2020</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>01.03.2019</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор купли-продажи земельного участка в процессе приватизации</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>3780-ЗУ</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>30.08.2006</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>22.09.2006</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>78:42:16204:9</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>17673 кв, м,</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Благоустройство территории с устройством проездов и стоянок а/м, площадок для спорта и отдыха детей и взрослых Подъезд к входным группам жилого дома и проезд для пожарных машин на расстоянии не далее 10 м от наружных стен жилых секций (расстояние от наружных стен жилых секций до края проезда определяется параметрами пожарной техники, применяемой для спасения людей снаружи здания), запроектирован с северной стороны жилых домов 1-6, и восточной стороны жилого дома 7. Входы организуются со стороны подъездов через парадные с выделенными местами для хранения колясок. На 1-м этаже жилого дома 4 дополнительно располагается диспетчерская, оборудованная санузелом.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Не планируется</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Проектными решениями предусмотрено благоустройство территории жилого комплекса: проезды и автостоянки с асфальтобетонным покрытием, устройство тротуаров с покрытием из бетонных плиток, площадки для игр детей и для занятий физкультуры с покрытием типа «Мастерфайбер», площадки для отдыха взрослого населения с набивным покрытием, устройство газона, посадка деревьев и кустарника. На площадках отдыха и для занятий физкультуры предусмотрена установка малых архитектурных форм и переносного оборудования.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Площадка для размещения контейнеров расположен в восточной части участка возле корпусов 3 и 7</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом благоустройства предусмотрено устройство обыкновенного (паркового) газона с подсыпкой растительного слоя грунта; устройство ударопоглощающего покрытия на детских игровых площадках и площадках для отдыха взрослого населения из рулонного газона, устойчивого к вытаптыванию; устройство проездов для пожарных машин по укрепленному газону; устройство газона на эксплуатируемой кровле; посадка деревьев-саженцев лиственных пород; посадка формируемой живой изгороди (кустарников); устройство клумб из летников и многолетников. Подобранный ассортимент древесно-кустарниковой растительности соответствует климатической и почвенной зоне площадке строительства</b>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Для маломобильных групп населения предусмотрены мероприятия, обеспечивающие доступ в здание: вход для посетителей решен по пандусу от уровня тротуара; минимальная ширина входных дверных проемов - 1,2 м; дверные проемы не имеют порогов и перепадов высот; поверхности покрытий входных площадок, тамбуров и пандусов - с антискользящим покрытием; предусмотрены съезды с тротуара на проезжую часть по ходу движения. Наружные пандусы для перемещения инвалидов имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261 Поручни пандусов расположены на высоте 0,9 м. В соответствии со СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» проектом приняты следующие решения по беспрепятственному, безопасному и удобному передвижению МГН по участку к доступным входам в здания жилого комплекса.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Светильники наружного освещения устанавливаются на фасадах домов на высоте 3 м, а также на опорах освещения типа ОГК-9 высотой 9 м производства ГК «Амира». В качестве осветительных приборов применены консольные светодиодные светильник типа FREGAT LED мощностью 55 Вт (на фасадах) и 110 Вт (на опорах) производства группы компаний «Световые технологии». Цветовая температура светильников 4000 К. Опоры ОГК изготавливаются из листового проката толщиной 3-4 мм и имеют в поперечном сечении восьмигранник. Опоры защищены от коррозии методом горячего цинкования.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Царскоевельская энергетическая компания"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7820015416</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>П-18/023</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.02.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15886792 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВС</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2830120 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308244 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-17025/17-2-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.09.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2308245 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"ПетербургГаз"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.01.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03-04/10-7811</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.01.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5819000 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>4</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>1</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>2</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>3</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>28</b>			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>24</b>			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>24</b>			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	квартира	1	1	39.2	1
2	квартира	1	1	33.6	1

3	кварт ира	1	1	37.6	1
4	кварт ира	1	1	37.6	1
5	кварт ира	1	1	37.6	1
6	кварт ира	1	1	33.6	1
7	кварт ира	1	1	39.2	1
8	кварт ира	2	1	39.2	1
9	кварт ира	2	1	33.6	1
10	кварт ира	2	1	37.6	1
11	кварт ира	2	1	37.6	1
12	кварт ира	2	1	37.6	1
13	кварт ира	2	1	33.6	1
14	кварт ира	2	1	39.2	1
15	кварт ира	3	1	39.2	1
16	кварт ира	3	1	33.6	1
17	кварт ира	3	1	37.6	1
18	кварт ира	3	1	37.6	1
19	кварт ира	3	1	37.6	1
20	кварт ира	3	1	33.6	1
21	кварт ира	3	1	39.2	1
22	кварт ира	4	1	39.2	1
23	кварт ира	4	1	33.6	1
24	кварт ира	4	1	37.6	1
25	кварт ира	4	1	37.6	1
26	кварт ира	4	1	37.6	1
27	кварт ира	4	1	33.6	1
28	кварт ира	4	1	39.2	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			
--	--	--------	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.56	Кладовая: ячейка №1	6.56
2-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.68	Кладовая: ячейка №2	6.68
3-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.32	Кладовая: ячейка №3	5.32
4-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.8	Кладовая: ячейка №4	5.8
5-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.49	Кладовая: ячейка №5	5.49
6-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.24	Кладовая: ячейка №1	5.24
7-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.72	Кладовая: ячейка №2	5.72
8-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.4	Кладовая: ячейка №3	5.4
9-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.66	Кладовая: ячейка №4	6.66
10-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.78	Кладовая: ячейка №5	6.78
11-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.75	Кладовая: ячейка №1	5.75
12-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.84	Кладовая: ячейка №2	5.84
13-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.89	Кладовая: ячейка №3	5.89

14-Н	Нежилые помещения	подвал	1	6.87	Кладовая: ячейка №4	6.87
15-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7	Кладовая: ячейка №5	7
16-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.75	Кладовая: ячейка №1	5.75
17-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.21	Кладовая: ячейка №2	5.21
18-Н	Нежилые помещения	подвал	1	7.02	Кладовая: ячейка №1	7.02
19-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.74	Кладовая: ячейка №2	5.74
20-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.82	Кладовая: ячейка №3	5.82
21-Н	Нежилые помещения	подвал	1	5.87	Кладовая: ячейка №4	5.87
22-Н	Нежилые помещения	2	1	18.51	Общ. помещение	18.51
23-Н	Нежилые помещения	3	1	18.51	Общ. помещение	18.51
24-Н	Нежилые помещения	4	1	18.51	Подс. помещение	18.51

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 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Электрощитовая	Многokвapтиpный жилой дом 7, подвал	Техническое	11.2
2	Водомерный узел	Многokвapтиpный жилой дом 7, подвал	Техническое	14.58
3	Комната уборочного инвентаря	Многokвapтиpный жилой дом 7, подвал	Техническое	2.83
4	Насосная	Многokвapтиpный жилой дом 7, подвал	Техническое	12.87
5	Техническое помещение	Многokвapтиpный жилой дом 7, подвал	Техническое	14.03
6	Техническое помещение	Многokвapтиpный жилой дом 7, подвал	Техническое	8.56
7	Техническое помещение	Многokвapтиpный жилой дом 7, подвал	Техническое	6.75
8	Тамбур	Многokвapтиpный жилой дом 7, 1 этаж	Общественное	5.41
9	Вестибюль	Многokвapтиpный жилой дом 7, 1 этаж	Общественное	5.78
10	Лестничная клетка	Многokвapтиpный жилой дом 7, 1 этаж	Общественное	12.1
11	Внеквapтиpный коридор	Многokвapтиpный жилой дом 7, 1 этаж	Общественное	43.91
12	Колясочная	Многokвapтиpный жилой дом 7, 1 этаж	Общественное	14.01
13	Лестничная клетка	Многokвapтиpный жилой дом 7, 2 этаж	Общественное	12.15
14	Внеквapтиpный коридор	Многokвapтиpный жилой дом 7, 2 этаж	Общественное	51.71
15	Лестничная клетка	Многokвapтиpный жилой дом 7, 3 этаж	Общественное	12.15
16	Внеквapтиpный коридор	Многokвapтиpный жилой дом 7, 3 этаж	Общественное	51.71
17	Лестничная клетка	Многokвapтиpный жилой дом 7, 4 этаж	Общественное	12.15
18	Внеквapтиpный коридор	Многokвapтиpный жилой дом 7, 4 этаж	Общественное	51.71

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Многokвapтиpный жилой дом 7, подвал, электрощитовая в осях 4-5/А-Б	Оборудование ГРЩ	Прием, учет и распределение электроэнергии

2	Многоквартирный жилой дом 7, этажи 1-4, в осях 4-5/А-Б	Этажные распределительные щиты	Распределение электроэнергии по этажу
3	Многоквартирный жилой дом 7, подвал, водомерный узел в осях 1-2/В-Г	Оборудование водомерного узла	Учет количества потребляемой воды
4	Многоквартирный жилой дом 7, подвал, насосная в осях 3-4/А-Б	Насосная станция	Повышение напора в хозяйственно-питьевой сети
5	Многоквартирный жилой дом 7, подвал, приямок в осях 1-2/В-Г	Погружные насосы	Отвод сточных вод из подвала
6	Многоквартирный жилой дом 7, подвал, водомерный узел в осях 1-2/В-Г	Блок контроля системы диспетчеризации	Сбор информации от аварийных и технологических датчиков
7	Многоквартирный жилой дом 7, подвал, помещение уборочного инвентаря в осях 1-2/А-Б	Пожарные извещатели автоматической пожарной сигнализации	Обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма малой концентрации; Ручное включение сигнала «Пожар»

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2018 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2019 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2020 г.</b>

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>561000000 р.</b>
--	--------	---

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
--	--------	--

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:42:16204:9</b>
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: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: <b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БАНК «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»</b>
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>7831000027</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Дополнительный офис "Приморский" ПАО "Банк "Санкт-Петербург"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810890270002459</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810900000000790</b>
		БИК: <b>044030790</b>
		ИНН: <b>7831000027</b>
		КПП: <b>783501001</b>
		ОГРН: <b>1027800000140</b>
		ОКПО: <b>09804728</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>40010000 р.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: - <b>Расчеты по тарифам на газ произведены на основании данных Комитета по строительству и коммерческого предложения от ООО "Строймонтаж"; - Следующие разделы оставлены без изменений в связи с тем, что система не позволяет их поставить: п.п. 3.2-3.3, раздел 4, раздел 5, раздел 7.2, раздел 8, раздел 10.1, п.п. 10.2.3-10.2.5, 10.3.3-10.3.5, раздел 10.5, п.п. 12.1.6-12.1.11, 12.2.4-12.2.6, 12.2.4-12.2.6, 12.2.7-12.2.9, п. 13.1.8, раздел 15.2, раздел 19.2, раздел 19.3, раздел 20, раздел 22, раздел 24; - в пункте 6.1.2 указано "-30", а не "(30)" как это предусмотрено правилами бухгалтерского учета, по причине того, что система не позволяет ставить скобки. - В состав имущественного комплекса в соответствии с Разрешением на строительство и проектной документацией входит Блочная комплектная трансформаторная подстанция (БКТП) общей площадью 26,5 кв.м., 2 этажа, по адресу: Санкт-Петербург, город Павловск, Слущкая улица, дом 1, литера А1, которая после строительства будет передана сетевой организации. Многоквартирный жилой дом 1 - строительный адрес - корпус 1 Многоквартирный жилой дом 2 - строительный адрес - корпус 2 Многоквартирный жилой дом 3 - строительный адрес - корпус 3 Многоквартирный жилой дом 4 - строительный адрес - корпус 4 Многоквартирный жилой дом 5 - строительный адрес - корпус 5 Многоквартирный жилой дом 6 - строительный адрес - корпус 6 Многоквартирный жилой дом 7 - строительный адрес - корпус 7</b>

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	06.03.2019	10.6.1 Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	добавлено новое коммерческое обозначение - "7 Парк"
2	06.03.2019	11.1.3 Срок действия разрешения на строительство	изменена конечная дата действия разрешения на строительство
3	06.03.2019	11.1.4 Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	добавлена дата получения продленного разрешения на строительство
4	06.03.2019	17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	изменены примерные графики строительства объектов №№ 1-7

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 01D4B967D75578E0000000090FC20001

Владелец: **ООО Вистбалт, Ивонинский Александр  
Николаевич, Санкт-Петербург**

Действителен: с 31.01.2019 по 31.01.2020