ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенным гаражом (автостоянкой). (Земельный участок №15 по ППТ) по адресу: Санкт-Петербург, Октябрьская набережная, дом 42, (участок 9).

№ 78-001002 по состоянию на 06.12.2019

Дата подачи декларации: 15.05.2018

информационно-телекоммуникационной с	сети «Интері	ройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в онет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: ЛСР. Недвижимость-Северо-Запад
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ЛСР. Недвижимость-C3
1.2 О месте нахождения застройщика — адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 190031
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Казанская
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 36; Строение: литераБ
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: 29H(310)
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт,сб
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: (812) 326-01-01
	1.4.2	Адрес электронной почты: LSREstNW_SctClient@lsrgroup.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://lsr-spb.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Константинов
	1.5.2	Имя: Юрий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Викторович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застрой	цика	
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7826090547
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1027810227884
	2.1.3	Год регистрации: 2001
фирменного наименования (наименования) (участника) и процента голосов, которым о (с указанием фамилии, имени, отчества (пр вправе распоряжаться пятью и более проце	юридическо бладает каж и наличии), ентами голоо	обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием ого лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя дый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами сов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) ательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Группа ЛСР
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7838360491
	3.1.4	% голосов в органе управления: 99,9985 %

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: Молчанов
·	3.4.2	Имя: Андрей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Юрьевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 53,078 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 012-232-332 74
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 780100027119
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: физическое лицо, которое в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика (бенефициарный владелец)
3.5 О физических и (или) юридических лиц	ах, входящи	х в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
·	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Группа ЛСР

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838360491
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5067847227300
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Научно-производственное объединение "Реконструкция"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7826668651
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027810256528
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Загородная, 9»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7817331838
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147847048370
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: АЭРОК Инвестмент Дойчланд ГмбХ AEROC Investment Deutschland GmbH
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Управляющая компания»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838381332
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1077847380874
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Строительство - Северо-Запад»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7802862265
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147847196727
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: С и Джи Риэл Истейт Менеджмент ГмбХ S&G Real Estate Management Gmbh
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Макс-Йозефс-Хёэ Иммобилиен-унд Пройектэнтвиклюнгс ГмбХ Max-Josephs-Home Immobilien-und Projektenwicklungs GmbH

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Недвижимость-М»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7709346940
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027739061844
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Строительная корпорация Санкт-Петербурга»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7830000666
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027809218425
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Стройдеталь»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838504263
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147847135842
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (12) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ПЭЙДЖ ДИРЕКТОРС ЛИМИТЕД PAGE DIRECTORS LIMITED
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (13) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
·	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик «ЛСР. Недвижимость-Урал»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6672142550
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1026605389667
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (14) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Вертикаль»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7806489929
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127847604818
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (15) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Международное творческое объединение "АРХПРОЕКТ"

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7703027979
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037739173515
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (16) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Строительство-Урал»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6670345033
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1116670020280
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (17) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: С и Джи Девелопмент Обджект Лейпциг ГмбХ и Ко. КГ S&G Development Objekt Leipzig GmbH & Co KG
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (18) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР-Строй»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838450579
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1107847344758
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (19) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «ЛСР»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838082999
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1187847328294
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (20) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «АЭРОК»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (21) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Цухаузе ауф Цайт Ландсхут ГмбХ Zu Hause auf Zeit Landshut GmbH
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (22) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
<u> </u>	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Стеновые материалы»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4706035757

	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1144706000482
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (23) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СОЛНО ЛИМИТЕД SOLNEAU LIMITED
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (24) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Строительная корпорация «Возрождение Санкт-Петербурга»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7803048130
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027809240876
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (25) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Бухингер»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7806473196
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127847123414
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (26) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Ленинградка 58»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5035026538
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1145035011208
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (27) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Футбольный клуб «Ленинградец»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4704103786
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704007740
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (28) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Объект-М»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7725549175
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1057748299113
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (29) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Айгнерштрассе Прожектентвиклунгсгеселльшафт мбХ Aignerstrabe Projektentwicklungsgesellschaft mbH

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (30) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «Московский, 114»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7806560931
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197847119953
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (31) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Смольный Квартал»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838345550
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1067847265133
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (32) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Краны — Северо-Запад»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7802030563
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027801539138
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (33) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: КОАЙ ЛИМИТЕД COEYE LIMITED
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (34) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Бетон»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7806227507
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1167847131946
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (35) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Пройектгезелльшафт Байерштрассе 79 мбХ Projektgesellschaft Bayerstrabe 79 mbH
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (36) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Каллелово»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4704105230

	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1194704010995
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (37) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «ЛСР. Урал»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6670487285
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1196658067374
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (38) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Ландшафт»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7839427607
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1107847213561
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ЛСР. Газобетон
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7841349610
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1069847511062
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (40) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Базовые материалы»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703124060
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1114703005273
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (41) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Строительные решения»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9725020931
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746563992
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (42) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Великан – XXI век»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7725131067
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037739345258
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (43) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «ЛСР. Развитие»

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9725020924
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746563970
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (44) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «А Плюс Естейт»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838359048
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5067847178746
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (45) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ЭмЭйчДжи Мюних Хотелдевелопмент Груп ГмбХ MHG Munich Hotel Development Group GmbH
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
		(или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих ста нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно-стоящими автостоянками закрытого типа. 10 этап строительства. Многоэтажная пристроенная автостоянка 25.4/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		дор Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Муринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 68; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-04-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (2) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (3) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 22; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42.1-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (4) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1; Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42.2-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (5) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражи (автостоянки): Этап 5 - многоквартирный дом 87.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7 ; Корпус: 3 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-41-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (6) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): VI этап строительства. Многоквартирный дом 88.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-40-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (7) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): VII этап строительства. Многоквартирный дом 90.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-43-2016

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (8) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражами (автостоянками): XV этап строительства (корпус 90.2)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 4; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-39-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (9) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражи (автостоянки): Этап 8 — многоквартирный дом №91.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского

	4.4.0	Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 7; Корпус: 4; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-38-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (10) 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: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): 1-й строительства этап — многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 97; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-50-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (11) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями

	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	г Санкт-Петербург Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 101 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-48-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (12) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, гараж: надземная автостоянка (гараж)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 101 ; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-48.1-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (13) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, автостоянка (гараж): 1-й этап — многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 101; Корпус: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-49-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (14) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями автостоянками: II этап строительства: корпус №13
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 53 ; Корпус: 2 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-25-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (15) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями автостоянками: III этап строительства: корпус №15
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 51; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-26-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (16) 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: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): корпус №18 (I этап строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 51; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-24-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (17) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1 очередь ввода в эксплуатацию— многоквартирный дом со встроенными помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршала Казакова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 84; Корпус: 1; Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Южная Акватория"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-39-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (18) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом: 1 этап строительства. Жилой дом.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршала Казакова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 82; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Южная акватория"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-36-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (19) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным гаражом (автостоянкой): жилой корпус 408.1; жилой корпус 408.2; жилой корпус 408.3; корпус 408.4 пристроенный гараж; корпус 408.5 пристроенный гараж
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 61; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Шуваловский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-08-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (20) 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: Многоквартирный дом с пристроенным гаражом (автостоянкой): жилой корпус 411.1, жилой корпус 411.2, корпус 411.3 пристроенный гараж
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 61; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Шуваловский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.03.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-32-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (21) 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: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и автостоянкой. Корпус 12 (1 этап строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 53; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-12-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (22) 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: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): Корпус 16 (жилой дом) 1-й этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 49 ; Корпус: 2 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-13-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (23) 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: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): Корпус 22 (гаражи-автостоянки) 2-й этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 49; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-14-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (24) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом. 2 этап строительства. Гараж

	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	г Санкт-Петербург Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	11211	Hayanayanayan yaca nayyaray
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршала Казакова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 82 ; Корпус: 3 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Южная Акватория"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-38-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (25) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, автостоянка (гараж): 2-й этап строительства— автостоянка (гараж)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 101 ; Корпус: 5 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-18-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (26) 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: многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами). III, XIV этап строительства. Многоквартирные дома № 75.1, № 75.2, № 75.3, № 75.4, № 75.5, № 75.6, № 75.7: XIV этап строительства: многоквартирные дома №№ 75.4, 75.5, 75.6, 75.7,
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 2, 3, 4, 5; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-33-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (27) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и подземным гаражом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	пр-кт Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ленинский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 54 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Южная Акватория"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 02.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-45-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (28) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 4; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "CINEMA"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (29) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4 1 6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	14 1 /	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7 ; Корпус: 3 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "CINEMA"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25.1-2017
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (30) 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: Многоквартирный дом
	14 1 /	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
		Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 2; Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «CINEMA»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25.2-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (31) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «CINEMA»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25.3-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (32) 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: Гараж (автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 6; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «CINEMA»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-27-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (33) 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: Гараж (автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 5; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «CINEMA»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-26-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (34) 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: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка), 1-й этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московское
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 4; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «NEO»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-24-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (35) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями, встроенным объектом дошкольного образования, встроенно-пристроенной подземной автостоянкой и многоэтажными автостоянками: 1 этап строительства - многоквартирный дом (блоки 1, 2, 3.1, 3.2), надземная автостоянка (блок 4); 2 этап строительства - надземная автостоянка (блок 5)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Приморский

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 62 ; Корпус: 1 , 2 , 3 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Три ветра"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-78-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (36) 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: Многоквартирный дом с пристроенным гаражом (автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 61 ; Корпус: 4 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Шуваловский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-84-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (37) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражи (автостоянки). Этап 4-Многоквартирные дома №80.1, 80.2

	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	г Санкт-Петербург Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 28, 26; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-36-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (38) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 65; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Шуваловский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-87-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (39) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и подземным гаражом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ленинский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 56; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Южная Акватория"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-54-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (40) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 20 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-37-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (41) 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: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): 2 этап строительства. Гараж (автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 97 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Квартет
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.07.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-13-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (42) 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: Многоквартирный дом, гараж: 2-й этап - гараж (автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
		Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 99; Корпус: 3
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Квартет
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.07.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-14-2017
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы
4.1 (43) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями, встроенным детским дошкольным образовательным учреждением и встроенным подземным гаражом (автостоянкой)
	14 1 /	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пер
		Наименование элемента дорожно-уличной сети: Басков
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Русский дом
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.06.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-12-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы
4.1 (44) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом — 2 очередь ввода в эксплуатацию: гараж (автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Патриотов
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Корпус: 1 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южная Акватория
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.07.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-18-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (45) 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: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно-пристроенными многоэтажными гаражами (автостоянками)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дальневосточный
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 25 ; Корпус: 1 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Цивилизация
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.07.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-18-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (46) 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: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1, 2, 3 этапы строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Балтийский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-40-2018

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (47) 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: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1, 2, 3 этапы строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Балтийский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-40-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (48) 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: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1, 2, 3 этапы строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Патриотов

	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 21; Корпус: 1; Строение: 1
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-40-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (49) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями, многоэтажным гаражом (автостоянкой), VIII, IX, X, IX по адресу: Санкт-Петербург, территории предприятия "Ручьи", участка № 8, квартал 17 (по Градплану №15): VIII этап — корпус 203.1, X этап — корпус 203.3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Васнецовский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 18; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-55-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (50) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями, многоэтажным гаражом (автостоянкой), VIII, IX, X, IX по адресу: Санкт-Петербург, территории предприятия "Ручьи", участка № 8, квартал 17 (по Градплану №15): VIII этап — корпус 203.1, X этап — корпус 203.3
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	рид населенного пункта. Г
	4.4.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.0	пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Васнецовский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 22; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.4.40	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	7.1.11	11.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-55-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	7.1.13	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (51) 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: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (52) 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: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 4; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (53) 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: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (54) 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: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (55) 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: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5
•	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (56) 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: Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно- пристроенной автостоянкой (гаражом)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Смоленская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 14 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Богемия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-58-2018

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (57) 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: многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, многоэтажный гараж (автостоянка). XII, XIII, XIV этапы: XII этап строительства - корпус 206.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 14; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-59-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (58) 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: многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, многоэтажный гараж (автостоянка). XII, XIII, XIV этапы: XIII этап строительства - корпус 206.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская

	4.1.8	Тип здания (сооружения):
		Дом: 14; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-59-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (59) 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: Многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, гараж (автостоянка), 1- й, 2-й, 3-й этапы по адресу: Санкт-Петербург, территория предприятия "Ручьи", участок №8, квартал 17: 1-й этап - корпус 198.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Чарушинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-54-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (60) 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: Многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, гараж (автостоянка), 1- й, 2-й, 3-й этапы по адресу: Санкт-Петербург, территория предприятия "Ручьи", участок №8, квартал 17: 2-й этап - корпус 198.2
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	г
		Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Санкт-Петербург
		Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	дор
		Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Муринская
	4.1.0	Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 16; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4 1 10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	4 квартал 2018 г.
	4 1 11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	17.12.2018
	4 1 12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	78-07-54-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (61) 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: Многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). II этап строительства. Корпус 6
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 19.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-30-2018

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (62) 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: Многоквартирный дом со встроенными объектами бытового обслуживания. XVI этап строительства. (Корпус № 55.1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 55; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-66-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (63) 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: Многоквартирные дома со встроенными объектами бытового обслуживания. XVII, XVIII этапы: XVII этап строительства - корпус 58.1
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 53 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-68-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (64) 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: Многоквартирные дома со встроенными объектами бытового обслуживания. XVII, XVIII этапы: XVIII этап строительства - корпус 58.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ал.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Шварца
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-68-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (65) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой), 2 БКТП: Корпус 412.1, Корпус 412.2, Корпус 412.3 - автостоянка, здание 412.8 - 2БКТП
•	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	7.1.0	ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лидии Зверевой
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	7.1.10	4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-93-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (66) 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: многоквартирный дом со встроенными объектами бытового обслуживания. XII этап строительства. (Корпус № 50.1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 59; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-64-2018

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (67) 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: Многоквартирный дом со встроенными объектами бытового обслуживания. XIV этап строительства. (Корпус № 54.1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 57; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-70-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (68) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и многоэтажным гаражом (автостоянкой). II, III, IV, V этапы строительства: II этап строительства - корпус 39.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 65; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-73-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (69) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и многоэтажным гаражом (автостоянкой). II, III, IV, V этапы строительства: III этап строительства - корпус 39.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 63; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-73-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (70) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и многоэтажным гаражом (автостоянкой). II, III, IV, V этапы строительства: IV этап строительства - корпус 39.3
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	7.1.5	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ал.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Шварца
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 16; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-73-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (71) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями, многоэтажным гаражом (автостоянкой), VIII, IX, X, IX по адресу: Санкт-Петербург, территории предприятия "Ручьи", участка № 8, квартал 17 (по Градплану №15): IX этап - корпус 203.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Васнецовский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 20; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-67-2018

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (72) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания, трансформаторные подстанции. XI этап строительства. Многоквартирный дом № 48.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 61; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-71-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (73) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания, многоэтажная автостоянка. 1, 19, 20 этапы строительства: Корпус 65.1 - 1 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 51; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-69-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (74) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания, многоэтажная автостоянка. 1, 19, 20 этапы строительства: Корпус 65.3 - 19 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 51; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-69-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (75) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой). Участок 4 (по ППТ): 1 этап строительства (корпус 1 секции 1, 2, 3)
•	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дыбенко
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-44-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (76) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой). Участок 4 (по ППТ): 2 этап строительства (корпус 2 секции 6, 7)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дыбенко
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-44-2018

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (77) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой). Участок 4 (по ППТ): 3 этап строительства (корпус 3 секции 4, 5)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дыбенко
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-44-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (78) 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: многоквартирный дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной многоэтажной автостоянкой (гаражом), две трансформаторные подстанции. Корпус 410.1, корпус 410.2, корпус 410.3 — автостоянка
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лидии Зверевой

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 1 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-97-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (79) 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: многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами), III, XIV этап строительства: многоквартирный дом №75.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «Новая Охта»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (80) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 22; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «Новая Охта»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42.1-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
реконструкции, капитального ремонта объе безопасность объектов капитального строи	ктов капита тельства, а	изациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, эльного строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, эций и (или) имеет указанные свидетельства
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурностроительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Объединение строителей Санкт-Петербурга
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838029642
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: C-003-78-0109-78-260117
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 26.01.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
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 кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 10 278 956,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 24 876 668,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 29 223 929,00 тыс. pyб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
долевом строительстве многоквартирных до соответствии заключивших с застройщико декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в до законодательные акты Российской Федерац	омов и иных м договор по левом строи	а требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также оручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 тельстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые
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: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	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: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица — застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою 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: Отсутствует

	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою 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 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: Отсутствует
	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): Отсутствует
	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 имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности 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: Отсутствует
	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: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательс	тву информа	ация о застройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рам площади всех жилых и нежилых помещени		строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей
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: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: -

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: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: набережная
	9.2.9	Наименование улицы: Октябрьская
	9.2.10	Дом: 42
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: (участок 9)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 16
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 24
	9.2.20	Общая площадь объекта: 85606,7 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Каркас - железобетонные монолитные стены, колонны, перекрытия и покрытие. Наружные стены подземной части - монолитные железобетонные. Наружные несущие стены — многослойные, запроектированы из монолитного железобетона)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: D
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 59084,2 м2

	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 12460,6 м2
	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 71544,80 м2

Объект №1

договора, предусмотренного законодательс	ством Россиі ах эксперти	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно- зы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической ертиз 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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МегаМейд Изыскания
	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: 7806530133
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Комплексные Экологические Решения
	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: 7811560084
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Трест геодезических работ и инженерных изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7840434373
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: РУМПУ ПРОЕКТ
	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: 7813584933
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 05.04.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0021-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Негосударственный надзор и экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 12.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0054-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Негосударственный надзор и экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
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:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания
	10.5.4	организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект,		Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
группу объектов капитального	10.6.1	Цивилизация, Цивилизация на Неве
строительства коммерческом обозначении		
11 О разрешении на строительство		112
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-012-0341.1-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 08.08.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 08.03.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11 1 5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :
	11.1.5	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
		ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных
		воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик
	астка), о кад Т	астровом номере и площади земельного участка Т
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок:
участок, на котором осуществляется (строительство (создание)	12.1.1	право собственности
	10.10	Вид договора:
	12.1.2	Решение единственного учредителя (участника)
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 1/2016
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.05.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	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:
		застройщик
	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: 78:12:0006333:18
	12.3.2	Площадь земельного участка: 204 710кв,м00.00.00.00.00.00 м²
13 О планируемых элементах благоустрой	йства террит	гории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проезды запроектированы с асфальтобетонным покрытием, тротуары - с плиточным, в том числе усиленным для проезда спецтехники, площадки — резиновым спецпокрытием, щебеночно-набивным и плиточным покрытием.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 14 открытых автостоянок (гостевых) на 9, 18 (в том числе 6 для МГН), 10, 10, 10, 13, 13, 11, 18, 10 (в том числе 4 для МГН), 6, 6 ((в том числе 4 для МГН), 5 (в том числе 2 для МГН), 7 (в том числе 3 для МГН), общей вместимостью на 146 машино-мест.
	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): - Детская площадка Площадка для отдыха взрослых Спортивная площадка
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрено размещение хозяйственной площадки для крупногабаритных бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Свободная от застройки территория озеленяется с посадкой деревьев, кустарников, газонов.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрено движение маломобильных групп населения по территории участка ко входам в жилые секции, во встроенно-пристроенные помещения. На открытых наземных стоянках предусмотрено 19 машино-мест для маломобильных групп населения. Доступ МГН на все входные площадки здания (кроме входов в технические помещения и подвал) осуществляется по тротуарам, которые при помощи вертикальной планировки выполнены без препятствий на пути МГН к входу в здание. Поверхность тротуаров твердая, не допускает скольжения при намокании. В жилых секциях лифты с размерами кабин в плане кабиной шириной 2100 мм и глубиной 1100мм, с дверным проемом шириной 1200 мм выполнены с возможностью работы в режиме транспортировки пожарных, обеспечивают доступность этажей для представителей группы мобильности М4 (колясочники) с сопровождением, и могут быть использованы для спасения инвалидов. В непосредственной близости от лифтовых холлов предусмотрены поэтажные зоны безопасности для инвалидов, оборудованные устройством связи с диспетчерской. Ширина внеквартирных коридоров на всех жилых этажах принята не менее 1,5 м. Соответствующие потребностям МГН планировки встроенных помещений первого этажа жилых секций выполняются арендатором после ввода объекта в эксплуатацию и согласовываются в установленном законом порядке с уполномоченными ведомствами города.
	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): Для освещения территории в вечернее время суток, проектом предусмотрена установка светильников на опорах, в соответствии с действующими нормами (ТУ выданы 22.11.2017г. СПБ ГУП «Ленсвет» за №06-00/07553, срок действия 1 год)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -

		рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
обеспечения, размере платы за такое по 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	планируемом подключении к сетям связи Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-17640/14-3-1-BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 87 773 712,48 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.09.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-17640/14-4-1-ДС-1-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-17640/14-3-1-BO
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75 603 771,36 py6.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-542/17-0-10-ДС-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22-05/36210-830
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 34213577,85 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Ленэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.10.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8096/15
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28072200 py6.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Ленэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2014

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12682/14
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2109113580,2 py6.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком

	14	1.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388				
					огоквартирных домов и (или) иных о		
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 стр		щади час	теи нежи	плого помещения			
(создаваемых) в рамках проекта			16.				
строительства многоквартирных	домов и 15	5.1.1	количес 846	ство жилых помещений:			
(или) иных объектов недвижимо жилых помещений и нежилых по							
жилых помещении и нежилых по			Копинес	ство нежилых помещений			
	15	5.1.2	28	льо нежилых помещении	•		
	15	5.1.2.1	В том чі	исле машино-мест:			
	15	,,,,,,,	0				
	15	5.1.2.2	В том чі 28	исле иных нежилых помеі	цений:		
15.2 Об основных характеристин	ах жилых 🔒 г	5.2.1					
помещений	15	•				<u>, </u>	
№ Назначение		Эта	ж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	K	ол-во комнат
1 Жилое помещение		2		1	60,95	2	
2 Жилое помещение		2		1	74,75	2	
3 Жилое помещение		2		1	43,45	1	
4 Жилое помещение		2		1	73,45	2	
5 Жилое помещение		2		1	76,3	2	
6 Жилое помещение		3		1	59,95	2	
7 Жилое помещение		3		1	73,75		
8 Жилое помещение		3		1	42,85 72,45	1	
9 Жилое помещение10 Жилое помещение		3		1	75,1	2	
11 Жилое помещение		4		<u>-</u> 1	59,95	2	
12 Жилое помещение		4		<u>-</u> 1	73,75	2	
13 Жилое помещение		4		1	42,85	1	
14 Жилое помещение		4		1	72,45	2	
15 Жилое помещение		4		1	75,1	2	
16 Жилое помещение		5		1	59,95	2	
17 Жилое помещение		5		1	73,75	2	
18 Жилое помещение				1	42,85	1	
19 Жилое помещение		5		1	72,45	2	
20 Жилое помещение		5		1	75,1	2	
21 Жилое помещение		6		1	59,95	2	
22 Жилое помещение		6		1	76,25	2	
23 Жилое помещение		6		1	44,35	1	
24 Жилое помещение		6		1	73,95	2	
25 Жилое помещение		6		1	75,1	2	

26	Жилое помещение	7	1	59,95	2
	Жилое помещение	7	1	76,25	2
	Жилое помещение	7	1	44,35	1
	Жилое помещение	7	1	73,95	2
	Жилое помещение	7	1	75,1	2
	Жилое помещение	8	1	59,95	2
	Жилое помещение	8	1	76,25	2
	Жилое помещение	8	1	44,35	1
	Жилое помещение	8	1	73,95	2
	Жилое помещение	8	1	75,1	2
		9	1	59,95	2
37	Жилое помещение	9	1	76,25	2
	Жилое помещение	9	1	44,35	1
39	Жилое помещение	9	1	73,95	2
		9	1	75,1	2
41	Жилое помещение	10	1	59,95	2
42	Жилое помещение	10	1	76,25	2
43	Жилое помещение	10	1	44,35	1
44	Жилое помещение	10	1	73,95	2
45	Жилое помещение	10	1	75,1	2
46	Жилое помещение	11	1	59,95	2
47	Жилое помещение	11	1	76,25	2
48	Жилое помещение	11	1	44,35	1
49	Жилое помещение	11	1	73,95	2
50	Жилое помещение	11	1	75,1	2
51	Жилое помещение	12	1	59,95	2
52	Жилое помещение	12	1	76,25	2
53	Жилое помещение	12	1	44,35	1
54	Жилое помещение	12	1	73,95	2
55	Жилое помещение	12	1	75,1	2
56	Жилое помещение	13	1	59,95	2
57	Жилое помещение	13	1	76,25	2
	Жилое помещение	13	1	44,35	1
59	Жилое помещение	13	1	73,95	2
60	Жилое помещение	13	1	75,1	2
61	Жилое помещение	14	1	59,95	2
62	Жилое помещение	14	1	73,75	2
63	Жилое помещение	14	1	42,85	1
64	Жилое помещение	14	1	72,45	2
65	Жилое помещение	14	1	75,1	2
66	Жилое помещение	15		59,95	2
67	Жилое помещение	15	1	73,75	2
68	Жилое помещение	15	1	42,85	1

69	Жилое помещение	15	1	72,45	2
	Жилое помещение	15	1	75,1	2
	Жилое помещение	16	1	59,95	2
	Жилое помещение	16	1	73,75	2
73	Жилое помещение	16	1	42,85	1
74	Жилое помещение	16	1	72,45	2
	Жилое помещение	16	1	75,1	2
76	Жилое помещение	17	1	59,95	2
77	Жилое помещение	17	1	73,75	2
	Жилое помещение	17	1	42,85	1
79	Жилое помещение	17	1	72,45	2
80	Жилое помещение	17	1	75,1	2
81	Жилое помещение	18	1	59,95	2
82	Жилое помещение	18	1	73,75	2
83	Жилое помещение	18	1	42,85	1
84	Жилое помещение	18	1	72,45	2
85	Жилое помещение	18	1	75,1	2
86	Жилое помещение	2	2	45,3	1
87	Жилое помещение	2	2	46,65	1
88	Жилое помещение	2	2	65,95	2
89	Жилое помещение	2	2	118,95	4
90	Жилое помещение	3	2	44,2	1
91	Жилое помещение	3	2	45,55	1
92	Жилое помещение	3	2	64,75	2
93	Жилое помещение	3	2	117,55	4
94	Жилое помещение	4	2	44,2	1
95	Жилое помещение	4	2	45,55	1
96	Жилое помещение	4	2	64,75	2
97	Жилое помещение	4	2	117,55	4
98	Жилое помещение	5	2	44,2	1
99	Жилое помещение	5	2	45,55	1
100	Жилое помещение	5	2	64,75	2
101	Жилое помещение	5	2	117,55	4
	Жилое помещение	6		44,2	1
103	Жилое помещение	6	2	47,05	1
104	Жилое помещение	6	2	66,45	2
105	Жилое помещение	6	2	120,05	4
	Жилое помещение	7	2	44,2	1
107	Жилое помещение	7	2	47,05	1
108	Жилое помещение	7	2	66,45	2
109	Жилое помещение	7	2	120,05	4
		8	2	44,2	1
111	Жилое помещение	8	2	47,05	1

112	Жилое помещение	8	2	66,45	2
	Жилое помещение	8	2	120,05	4
		9	2	44,2	1
115	Жилое помещение	9	2	47,05	1
116	Жилое помещение	9	2	66,45	2
117	Жилое помещение	9	2	120,05	4
	Жилое помещение	10	2	44,2	1
		10	2	47,05	1
120	Жилое помещение	10	2	66,45	2
	Жилое помещение	10	2	120,05	4
122	Жилое помещение	11	2	44,2	1
123	Жилое помещение	11	2	47,05	1
124	Жилое помещение	11	2	66,45	2
125	Жилое помещение	11	2	120,05	4
126	Жилое помещение	12	2	44,2	1
127	Жилое помещение	12	2	47,05	1
128	Жилое помещение	12	2	66,45	2
129	Жилое помещение	12	2	120,05	4
130	Жилое помещение	13	2	44,2	1
131	Жилое помещение	13	2	47,05	1
132	Жилое помещение	13	2	66,45	2
133	Жилое помещение	13	2	120,05	4
134	Жилое помещение	14	2	44,2	1
135	Жилое помещение	14	2	45,55	1
136	Жилое помещение	14	2	65,05	2
137	Жилое помещение	14	2	118,25	4
138	Жилое помещение	15	2	44,2	1
139	Жилое помещение	15	2	45,55	1
140	Жилое помещение	15	2	65,05	2
141	Жилое помещение	15	2	118,25	4
142	Жилое помещение	16	2	44,2	1
143	Жилое помещение	16	2	45,55	1
144	Жилое помещение	16	2	65,05	2
145	Жилое помещение	16	2	118,25	4
146	Жилое помещение	17	2	44,2	1
147	Жилое помещение	17	2	45,55	1
148	Жилое помещение	17	2	65,05	2
149	Жилое помещение	17	2	118,25	4
150	Жилое помещение	18	2	98,2	3
	Жилое помещение	18	2	64,75	2
	Жилое помещение	18	2	118,25	4
153	Жилое помещение	2	3	38,15	1
154	Жилое помещение	2	3	47,5	1

155	Жилое помещение	2	3	97,45	3
	Жилое помещение	2	3	92,45	3
	Жилое помещение	2	3	40,75	1
	Жилое помещение	3	3	37,75	1
	Жилое помещение	3	3	46,4	1
	Жилое помещение	3	3	96,45	3
	Жилое помещение	3		90,95	3
	Жилое помещение	3	3	40,15	1
	Жилое помещение	4	3	90,05	3
	Жилое помещение	4	3	96,45	3
	Жилое помещение	4	3	90,95	3
	Жилое помещение	4	3	40,15	1
	Жилое помещение	5	3	90,05	3
	Жилое помещение	5	3	96,45	3
	Жилое помещение	5		90,95	3
	Жилое помещение	5	3	40,15	1
	Жилое помещение	6	3	90,05	3
	Жилое помещение	6	3	96,5	3
	Жилое помещение	6	3	91	3
	Жилое помещение	6	3	40,15	1
175	Жилое помещение	7	3	90,05	3
176	Жилое помещение	7	3	96,5	3
177	Жилое помещение	7	3	91	3
178	Жилое помещение	7	3	40,15	1
179	Жилое помещение	8	3	90,05	3
180	Жилое помещение	8	3	96,5	3
181	Жилое помещение	8	3	91	3
182	Жилое помещение	8	3	40,15	1
183	Жилое помещение	9	3	90,05	3
184	Жилое помещение	9	3	96,5	3
	Жилое помещение	9	3	91	3
186	Жилое помещение	9	3	40,15	1
	Жилое помещение	10	3	90,05	3
188	Жилое помещение			96,5	3
	Жилое помещение		3	91	3
190	Жилое помещение	10	3	40,15	1
	Жилое помещение	11	3	90,05	3
	Жилое помещение	11		96,5	3
193	Жилое помещение	11	3	91	3
	Жилое помещение		3	40,15	1
195	Жилое помещение	12	3	90,05	3
	Жилое помещение			96,5	3
197	Жилое помещение	12	3	91	3

198	Жилое помещение	12	3	40,15	1
	Жилое помещение	13		90,05	3
	Жилое помещение	13		96,5	3
	Жилое помещение	13		91	3
	Жилое помещение	13	3	40,15	1
	Жилое помещение	14	3	90,05	3
	Жилое помещение	14	3	96,45	3
	Жилое помещение	14	3	90,95	3
	Жилое помещение	14	3	40,15	1
	Жилое помещение	15	3	90,05	3
	Жилое помещение	15	3	96,45	3
209	Жилое помещение	15	3	90,95	3
	Жилое помещение	15	3	40,15	1
211	Жилое помещение	2	4	91,05	3
	Жилое помещение	2	4	97,05	3
213	Жилое помещение	2	4	40,95	1
	Жилое помещение	3	4	90,05	3
	Жилое помещение	3	4	95,95	3
	Жилое помещение	3	4	40,35	1
217	Жилое помещение	4	4	90,05	3
	Жилое помещение	4	4	95,95	3
219	Жилое помещение	4	4	40,35	1
	Жилое помещение	5	4	90,05	3
221	Жилое помещение	5	4	95,95	3
222	Жилое помещение	5	4	40,35	1
223	Жилое помещение	6	4	91,95	3
224	Жилое помещение	6	4	97,85	3
225	Жилое помещение	6	4	40,35	1
226	Жилое помещение	7	4	91,95	3
227	Жилое помещение	7	4	97,85	3
228	Жилое помещение	7	4	40,35	1
229	Жилое помещение	8	4	91,95	3
230	Жилое помещение	8	4	97,85	3
231	Жилое помещение	8	4	40,35	1
232	Жилое помещение	9	4	91,95	3
333	Жилое помещение	9	4	97,85	3
234	Жилое помещение	9	4	40,35	1
	Жилое помещение	10	4	91,95	3
	Жилое помещение	10	4	97,85	3
	Жилое помещение	10	4	40,35	1
	Жилое помещение	11	4	91,95	3
	Жилое помещение	11	4	97,85	3
240	Жилое помещение	11	4	40,35	1

241	Жилое помещение	12	4	91,95	3
	Жилое помещение	12	4	97,85	3
	Жилое помещение	12	4	40,35	1
	Жилое помещение	13	4	91,95	3
		13		97,85	3
	Жилое помещение	13	4	40,35	1
	Жилое помещение	14	4	90,05	3
	Жилое помещение	14		95,95	3
		14	4	40,35	1
	Жилое помещение	15	4	90,05	3
	Жилое помещение	15	4	95,95	3
	Жилое помещение	15	4	40,35	1
	Жилое помещение	2	5	90,65	3
	Жилое помещение	2	5	127,25	3
	Жилое помещение	2	5	47,45	1
	Жилое помещение	3	5	90,15	3
	Жилое помещение	3	5	125,95	3
		3	5	47,05	1
	Жилое помещение	4	5	90,15	3
		4	5	125,95	3
261	Жилое помещение	4	5	47,05	1
	Жилое помещение	5	5	90,15	3
263	Жилое помещение	5	5	125,95	3
264	Жилое помещение	5	5	47,05	1
265	Жилое помещение	6	5	92	3
266	Жилое помещение	6	5	125,95	3
267	Жилое помещение	6	5	47,05	1
268	Жилое помещение	7	5	92	3
269	Жилое помещение	7	5	125,95	3
270	Жилое помещение	7	5	47,05	1
	Жилое помещение	8	5	92	3
272	Жилое помещение	8	5	125,95	3
273	Жилое помещение	8	5	47,05	1
		9		92	3
	·	_	5	125,95	3
276	Жилое помещение	9	5	47,05	1
277	Жилое помещение	10	5	92	3
278	Жилое помещение	10	5	125,95	3
279	Жилое помещение	10	5	47,05	1
280	Жилое помещение	11	5	92	3
281	Жилое помещение	11	5	125,95	3
	Жилое помещение	11		47,05	1
283	Жилое помещение	12	5	92	3

284	Жилое помещение	12	5	125,95	3
	Жилое помещение	12	5	47,05	1
	Жилое помещение		5	92	3
	Жилое помещение		5	125,95	3
			5	47,05	1
	Жилое помещение	14	5	90,15	3
	Жилое помещение	14	5	125,95	3
	Жилое помещение	14	5	47,05	1
		15	5	90,15	3
	Жилое помещение	15	5	125,95	3
	Жилое помещение	15	5	47,05	1
	Жилое помещение	2	6	110,9	3
	Жилое помещение	2	6	68,35	2
	Жилое помещение	2	6	68,9	2
	Жилое помещение	2	6	132,85	4
	Жилое помещение	3	6	111,2	3
		3	6	67,35	2
		3		67,5	2
		3	6	133,7	4
		4	6	111,2	3
304	Жилое помещение	4	6	67,35	2
	Жилое помещение	4	6	67,5	2
306	Жилое помещение	4	6	133,7	4
307	Жилое помещение	5	6	111,2	3
		5	6	67,35	2
		5	6	67,5	2
310	Жилое помещение	5	6	133,7	4
311	Жилое помещение	6	6	111,2	3
312	Жилое помещение	6	6	70,05	2
313	Жилое помещение	6	6	72,95	2
314	Жилое помещение	6	6	133,7	4
315	Жилое помещение	7	6	111,2	3
316	Жилое помещение	7	6	70,05	2
	Жилое помещение	7	6	72,95	2
318	Жилое помещение	7	6	133,7	4
319	Жилое помещение	8	6	111,2	3
320	Жилое помещение	8	6	70,05	2
321	Жилое помещение	8	6	72,95	2
322	Жилое помещение	8	6	133,7	4
323	Жилое помещение	9	6	111,2	3
324	Жилое помещение	9	6	70,05	2
	Жилое помещение	9	6	72,95	2
326	Жилое помещение	9	6	133,7	4

327	Жилое помещение	10	6	111,2	3
		10	6	70,05	2
	Жилое помещение	10	6	72,95	2
		10	6	133,7	4
	Жилое помещение	11	6	111,2	3
		11	6	70,05	2
		11	6	72,95	2
		11	6	133,7	4
335	Жилое помещение	12	6	111,2	3
		12	6	70,05	2
	Жилое помещение	12	6	72,95	2
338	Жилое помещение	12	6	133,7	4
339	Жилое помещение	13	6	111,2	3
340	Жилое помещение	13	6	70,05	2
341	Жилое помещение	13	6	72,95	2
342	Жилое помещение	13	6	133,7	4
343	Жилое помещение	14	6	111,2	3
344	Жилое помещение	14	6	70,05	2
345	Жилое помещение	14	6	72,95	2
346	Жилое помещение	14	6	133,7	4
347	Жилое помещение	15	6	111,2	3
348	Жилое помещение	15	6	70,05	2
349	Жилое помещение	15	6	72,95	2
350	Жилое помещение	15	6	133,7	4
351	Жилое помещение	16	6	111,2	3
352	Жилое помещение	16	6	70,05	2
353	Жилое помещение	16	6	72,95	2
354	Жилое помещение	16	6	133,7	4
355	Жилое помещение	17	6	111,2	3
	Жилое помещение	17	6	70,05	2
357	Жилое помещение	17	6	72,95	2
358	Жилое помещение	17	6	133,7	4
			6	111,2	3
		18	6	70,05	2
		18	6	72,95	2
		18	6	133,7	4
363		19	6	111,2	3
		19	6	70,05	2
		19	6	72,95	2
		19	6	133,7	4
		20	6	111,2	3
		20	6	70,05	2
369	Жилое помещение	20	6	72,95	2

370	Жилое помещение	20	6	133,7	4
		21	6	107,6	3
		21	6	62,25	2
				62,3	2
		21	6	123,2	4
	Жилое помещение	22	6	107,6	3
		22	6	62,25	2
	Жилое помещение	22		62,3	2
		22	6	123,2	4
	Жилое помещение	23	6	107,6	3
		23	6	62,25	2
	Жилое помещение	23	6	62,3	2
	Жилое помещение	23	6	123,2	4
	Жилое помещение	2	7	65,05	2
	Жилое помещение	2		46,35	1
	Жилое помещение	2	7	91,65	2
	Жилое помещение	3		63,55	2
	Жилое помещение	3	7	45,45	1
	Жилое помещение	3	7	90,95	2
389	Жилое помещение	4	7	101,95	2
390	Жилое помещение	4	7	56,25	2
	Жилое помещение	4	7	45,45	1
392	Жилое помещение	4	7	90,95	2
393	Жилое помещение	5	7	101,95	2
	Жилое помещение	5	7	56,25	2
395	Жилое помещение	5	7	45,45	1
	Жилое помещение	5	7	90,95	2
397	Жилое помещение	6	7	104,9	2
398	Жилое помещение	6	7	56,25	2
399	Жилое помещение	6	7	45,45	1
400	Жилое помещение	6	7	90,95	2
401	Жилое помещение	7	7	104,9	2
402	Жилое помещение	7	7	56,25	2
	Жилое помещение	7		45,45	1
404	Жилое помещение	7	7	90,95	2
405	Жилое помещение	8	7	104,9	2
	Жилое помещение	8	7	56,25	2
407	Жилое помещение	8	7	45,45	1
408	Жилое помещение	8	7	90,95	2
409	Жилое помещение	9	7	104,9	2
410	Жилое помещение	9	7	56,25	2
	Жилое помещение	9	7	45,45	1
412	Жилое помещение	9	7	90,95	2

413	Жилое помещение	10	7	104,9	2
414	Жилое помещение	10	7	56,25	2
		10	7	45,45	1
		10	7	90,95	2
		11	7	104,9	2
		11	7	56,25	2
		11	7	45,45	1
		11	7	90,95	2
		12	7	104,9	2
	Жилое помещение	12	7	56,25	2
	Жилое помещение	12	7	45,45	1
	Жилое помещение	12	7	90,95	2
	Жилое помещение	13	7	104,9	2
	Жилое помещение	13	7	56,25	2
	Жилое помещение	13	7	45,45	1
428	Жилое помещение	13	7	90,95	2
	Жилое помещение	14	7	101,95	2
		14	7	56,25	2
	Жилое помещение	14	7	45,45	1
432	Жилое помещение	14	7	90,95	2
433	Жилое помещение	15	7	101,95	2
	Жилое помещение	15	7	56,25	2
435	Жилое помещение	15	7	45,45	1
436	Жилое помещение	15	7	90,95	2
437	Жилое помещение	2	8	93,5	3
438	Жилое помещение	2	8	35,45	1
439	Жилое помещение	2	8	47	1
440	Жилое помещение	2	8	65,55	2
441	Жилое помещение	2	8	94,55	3
442	Жилое помещение	3	8	91,8	3
443	Жилое помещение	3	8	34,75	1
444	Жилое помещение	3	8	46,5	1
445	Жилое помещение	3	8	64,65	2
		3	8	94,15	3
447	Жилое помещение	4	8	91,8	3
448	Жилое помещение	4	8	34,75	1
449	Жилое помещение	4	8	46,5	1
450	Жилое помещение	4	8	64,65	2
451	Жилое помещение	4	8	94,15	3
	Жилое помещение	5	8	91,8	3
453	Жилое помещение	5	8	34,75	1
	Жилое помещение	5	8	46,5	1
455	Жилое помещение	5	8	64,65	2

456	Жилое помещение	5	8	94,15	3
		6	8	96,2	3
		6	8	36,8	1
		6	8	46,6	1
		6	8	64,65	2
	Жилое помещение	6		98,1	3
	Жилое помещение	7		96,2	3
	Жилое помещение	7	8	36,8	1
	Жилое помещение	7	8	46,6	1
	Жилое помещение	7	8	64,65	2
	Жилое помещение	7	8	98,1	3
		8	8	96,2	3
		8	8	36,8	1
		8	8	46,6	1
		8	8	64,65	2
471	Жилое помещение	8	8	98,1	3
472	Жилое помещение	9	8	96,2	3
473	Жилое помещение	9	8	36,8	1
474	Жилое помещение	9	8	46,6	1
475	Жилое помещение	9	8	64,65	2
476	Жилое помещение	9	8	98,1	3
477	Жилое помещение	10	8	96,2	3
478	Жилое помещение	10	8	36,8	1
479	Жилое помещение	10	8	46,6	1
480	Жилое помещение	10	8	64,65	2
481	Жилое помещение	10	8	98,1	3
482	Жилое помещение	11	8	96,2	3
483	Жилое помещение	11	8	36,8	1
484	Жилое помещение	11	8	46,6	1
485	Жилое помещение	11	8	64,65	2
	Жилое помещение	11	8	98,1	3
487	Жилое помещение	12	8	96,2	3
	Жилое помещение	12		36,8	1
489	Жилое помещение		8	46,6	1
				64,65	2
				98,1	3
			8	96,2	3
	·		8	36,8	1
	Жилое помещение	13	8	46,6	1
	Жилое помещение		8	64,65	2
	Жилое помещение	13		98,1	3
	Жилое помещение			91,8	3
498	Жилое помещение	14	8	34,75	1

499	Жилое помещение	14	8	46,5	1
	Жилое помещение	14	8	64,65	2
	Жилое помещение	14		94,15	3
	Жилое помещение	15		91,8	3
503	Жилое помещение	15	8	34,75	1
	Жилое помещение	15	8	46,5	1
	Жилое помещение	15	8	64,65	2
506	Жилое помещение	15	8	94,15	3
507	Жилое помещение	2	9	70,7	2
	Жилое помещение	2	9	42,15	1
	Жилое помещение	2	9	74,95	2
510	Жилое помещение	2	9	67,35	2
511	Жилое помещение	2	9	43,85	1
512	Жилое помещение	2	9	43,65	1
	Жилое помещение	2	9	64,65	2
514	Жилое помещение	2	9	62,7	2
515	Жилое помещение	2	9	80,3	2
	Жилое помещение	3	9	69,6	2
517	Жилое помещение	3	9	41,75	1
518	Жилое помещение	3	9	74,05	2
	Жилое помещение	3	9	66,15	2
	Жилое помещение	3	9	43,85	1
521	Жилое помещение	3	9	42,95	1
522	Жилое помещение	3	9	63,45	2
523	Жилое помещение	3	9	61,7	2
	Жилое помещение	3	9	79,2	2
	Жилое помещение	4	9	69,6	2
526	Жилое помещение	4	9	41,75	1
527	Жилое помещение	4	9	74,05	2
528	Жилое помещение	4	9	66,15	2
529	Жилое помещение	4	9	43,85	1
530	Жилое помещение	4	9	42,95	1
531	Жилое помещение	4	9	63,45	2
	Жилое помещение	4		61,7	2
533	Жилое помещение	4	9	79,2	2
	Жилое помещение	5	9	69,6	2
	Жилое помещение	5	9	41,75	1
536	Жилое помещение	5	9	74,05	2
5367	Жилое помещение	5	9	66,15	2
538	Жилое помещение	5	9	43,85	1
539	Жилое помещение	5	9	42,95	1
540	Жилое помещение	5	9	63,45	2
541	Жилое помещение	5	9	61,7	2

542	Жилое помещение	5	9	79,2	2
	Жилое помещение	6	9	69,6	2
	Жилое помещение	6	9	41,75	1
	Жилое помещение	6	9	74,05	2
546	Жилое помещение	6	9	67,25	2
547	Жилое помещение	6	9	45,05	1
	Жилое помещение	6	9	44,05	1
	Жилое помещение	6	9	64,55	2
550	Жилое помещение	6	9	63,05	2
551	Жилое помещение	6	9	79,2	2
552	Жилое помещение	7	9	69,6	2
553	Жилое помещение	7	9	41,75	1
554	Жилое помещение	7	9	74,05	2
555	Жилое помещение	7	9	67,25	2
556	Жилое помещение	7	9	45,05	1
557	Жилое помещение	7	9	44,05	1
558	Жилое помещение	7	9	64,55	2
559	Жилое помещение	7	9	63,05	2
560	Жилое помещение	7	9	79,2	2
561	Жилое помещение	8	9	69,6	2
562	Жилое помещение	8	9	41,75	1
563	Жилое помещение	8	9	74,05	2
564	Жилое помещение	8	9	67,25	2
565	Жилое помещение	8	9	45,05	1
566	Жилое помещение	8	9	44,05	1
567	Жилое помещение	8	9	64,55	2
568	Жилое помещение	8	9	63,05	2
569	Жилое помещение	8	9	79,2	2
570	Жилое помещение	9	9	69,6	2
571	Жилое помещение	9	9	41,75	1
572	Жилое помещение	9	9	74,05	2
	Жилое помещение	9	9	67,25	2
574	Жилое помещение	9	9	45,05	1
	Жилое помещение	9	9	44,05	1
	Жилое помещение	9	9	64,55	2
577	Жилое помещение	9	9	63,05	2
578	Жилое помещение	9	9	79,2	2
579	Жилое помещение	10	9	69,6	2
580	Жилое помещение	10	9	41,75	1
581	Жилое помещение	10	9	74,05	2
582	Жилое помещение	10	9	67,25	2
583	Жилое помещение	10	9	45,05	1
584	Жилое помещение	10	9	44,05	1

585	Жилое помещение	10	9	64,55	2
		10	9	63,05	2
		10	9	79,2	2
	Жилое помещение	11	9	69,6	2
		11	9	41,75	1
	i	11	9	74,05	2
		11	9	67,25	2
		11	9	45,05	1
	Жилое помещение	11	9	44,05	1
		11	9	64,55	2
	Жилое помещение	11	9	63,05	2
		11	9	79,2	2
597	Жилое помещение	12	9	69,6	2
	Жилое помещение	12	9	41,75	1
	Жилое помещение	12	9	74,05	2
	Жилое помещение	12	9	67,25	2
601	Жилое помещение	12	9	45,05	1
602	Жилое помещение	12	9	44,05	1
	Жилое помещение	12	9	64,55	2
604	Жилое помещение	12	9	63,05	2
605	Жилое помещение	12	9	79,2	2
606	Жилое помещение	13	9	69,6	2
607	Жилое помещение	13	9	41,75	1
608	Жилое помещение	13	9	74,05	2
609	Жилое помещение	13	9	67,25	2
610	Жилое помещение	13	9	45,05	1
611	Жилое помещение	13	9	44,05	1
612	Жилое помещение	13	9	64,55	2
613	Жилое помещение	13	9	63,05	2
614	Жилое помещение	13	9	79,2	2
615	Жилое помещение	14	9	69,6	2
616	Жилое помещение	14	9	41,75	1
617	Жилое помещение	14	9	74,05	2
618	Жилое помещение	14	9	66,15	2
	Жилое помещение	14	9	43,85	1
620	Жилое помещение	14	9	42,95	1
621	Жилое помещение	14	9	63,45	2
6222	Жилое помещение	14	9	61,7	2
	Жилое помещение	14	9	79,2	2
624	Жилое помещение	15	9	69,6	2
625	Жилое помещение	15	9	41,75	1
		15	9	74,05	2
627	Жилое помещение	15	9	66,15	2

628	Жилое помещение	15	9	43,85	1
	Жилое помещение	15	9	42,95	1
	Жилое помещение		9	63,45	2
		15		61,7	2
	Жилое помещение	15	9	79,2	2
	Жилое помещение	16	9	69,6	2
	Жилое помещение	16	9	41,75	1
		16	9	74,05	2
636	Жилое помещение	16	9	66,15	2
		16	9	43,85	1
	Жилое помещение	16	9	42,95	1
639	Жилое помещение	16	9	63,45	2
640	Жилое помещение	16	9	61,7	2
641	Жилое помещение	16	9	79,2	2
642	Жилое помещение	17	9	69,6	2
643	Жилое помещение	17	9	41,75	1
644	Жилое помещение	17	9	74,05	2
645	Жилое помещение	17	9	66,15	2
646	Жилое помещение	17	9	43,85	1
647	Жилое помещение	17	9	42,95	1
648	Жилое помещение	17	9	63,45	2
649	Жилое помещение	17	9	61,7	2
650	Жилое помещение	17	9	79,2	2
651	Жилое помещение	18	9	69,6	2
652	Жилое помещение	18	9	41,75	1
653	Жилое помещение	18	9	74,05	2
654	Жилое помещение	18	9	66,15	2
	Жилое помещение	18	9	43,85	1
656	Жилое помещение	18	9	42,95	1
657	Жилое помещение	18	9	63,45	2
658	Жилое помещение	18	9	61,7	2
659	Жилое помещение	18	9	79,2	2
				69,6	2
		_	9	41,75	1
			9	74,05	2
			9	66,15	2
664	·		9	43,85	1
665	Жилое помещение	19	9	42,95	1
666	Жилое помещение	19	9	63,45	2
			9	61,7	2
	·		9	79,2	2
			9	69,6	2
670	Жилое помещение	20	9	41,75	1

671	Жилое помещение	20	9	74,05	2
	Жилое помещение	20	9	66,15	2
	Жилое помещение	20	9	43,85	1
674	Жилое помещение	20	9	42,95	1
675	Жилое помещение	20	9	63,45	2
676	Жилое помещение	20	9	61,7	2
677	Жилое помещение	20	9	79,2	2
	Жилое помещение	21	9	66,9	2
679	Жилое помещение	21	9	40,45	1
680	Жилое помещение	21	9	71,35	2
681	Жилое помещение	21	9	62,35	2
682	Жилое помещение	21	9	41,45	1
683	Жилое помещение	21	9	40,45	1
684	Жилое помещение	21	9	59,55	2
685	Жилое помещение	21	9	59,1	2
686	Жилое помещение	21	9	79,2	2
	Жилое помещение	22	9	66,9	2
688	Жилое помещение	22	9	40,45	1
689	Жилое помещение	22	9	71,35	2
690	Жилое помещение	22	9	62,35	2
691	Жилое помещение	22	9	41,45	1
692	Жилое помещение	22	9	40,45	1
693	Жилое помещение	22	9	59,55	2
694	Жилое помещение	22	9	59,1	2
695	Жилое помещение	22	9	79,2	2
696	Жилое помещение	23	9	66,9	2
697	Жилое помещение	23	9	40,45	1
698	Жилое помещение	23	9	71,35	2
699	Жилое помещение	23	9	62,35	2
700	Жилое помещение	23	9	41,45	1
701	Жилое помещение	23	9	40,45	1
702	Жилое помещение	23	9	59,55	2
703	Жилое помещение	23	9	59,1	2
	Жилое помещение	23	9	79,2	2
705	Жилое помещение	2	10	82,7	2
706	Жилое помещение	2	10	45,25	1
707	Жилое помещение	2		66,95	2
	Жилое помещение	2	10	73,35	2
709	Жилое помещение	3	10	81	2
710	Жилое помещение	3	10	44,75	1
711	Жилое помещение	3	10	66,55	2
	Жилое помещение	3	10	72,55	2
713	Жилое помещение	4	10	81	2

714	Жилое помещение	4	10	44,75	1
	Жилое помещение	4	10	66,55	2
	Жилое помещение	4	10	72,55	2
	Жилое помещение	5	10	81	2
	Жилое помещение	5		44,75	1
	Жилое помещение	5	10	66,55	2
	Жилое помещение	5	10	72,55	2
	Жилое помещение	6		81	2
	Жилое помещение	6	10	46,1	1
	Жилое помещение	6	10	67,95	2
	Жилое помещение	6	10	72,55	2
	Жилое помещение	7	10	81	2
	Жилое помещение	7	10	46,1	1
	Жилое помещение	7	10	67,95	2
	Жилое помещение	7	10	72,55	2
	Жилое помещение	8	10	81	2
	Жилое помещение	8	10	46,1	1
	Жилое помещение	8	10	67,95	2
	Жилое помещение	8	10	72,55	2
		9	10	81	2
	Жилое помещение	9	10	46,1	1
	Жилое помещение	9	10	67,95	2
		9	10	72,55	2
	Жилое помещение	10	10	81	2
	Жилое помещение	10	10	46,1	1
	Жилое помещение	10	10	67,95	2
	Жилое помещение	10	10	72,55	2
741	Жилое помещение	11	10	81	2
742	Жилое помещение	11	10	46,1	1
743	Жилое помещение	11	10	67,95	2
744	Жилое помещение	11	10	72,55	2
745	Жилое помещение	12	10	81	2
		12	10	46,1	1
	Жилое помещение	12		67,95	2
	Жилое помещение	12	10	72,55	2
749	Жилое помещение	13	10	81	2
750	Жилое помещение	13	10	46,1	1
	Жилое помещение	13		67,95	2
	Жилое помещение	13	10	72,55	2
753	Жилое помещение	14	10	81	2
	Жилое помещение	14	10	44,75	1
755	Жилое помещение	14	10	66,55	2
756	Жилое помещение	14	10	72,55	2

757	Жилое помещение	15	10	81	2
	Жилое помещение	15	10	44,75	1
	жилое помещение			66,55	2
	Жилое помещение	15	10	72,55	2
			10	81	2
	Жилое помещение	16	10	44,75	1
		16	10	66,55	2
	Жилое помещение	16	10	72,55	2
		17	10	81	2
	Жилое помещение	17	10	44,75	1
		17	10	66,55	2
		17	10	72,55	2
	Жилое помещение	18	10	81	2
	жилое помещение		10	44,75	1
	Жилое помещение	18	10	66,55	2
	Жилое помещение	18	10	72,55	2
		19	10	81	2
		19	10	44,75	1
		19		66,55	2
		19	10	72,55	2
	Жилое помещение	2	11	70,05	2
	Жилое помещение	2	11	43,55	1
	Жилое помещение	2	11	43,55	1
		2	11	47,25	1
	Жилое помещение	2	11	59,65	2
		3	11	69,15	2
	Жилое помещение	3	11	42,75	1
784	Жилое помещение	3	11	43,55	1
785	Жилое помещение	3	11	46,55	1
786	Жилое помещение	3	11	58,45	2
		4	11	69,15	2
	Жилое помещение	4	11	42,75	1
	16	4	11	43,55	1
		4	11	46,55	1
		4	11	58,45	2
		5	11	69,15	2
		5	11	42,75	1
		5	11	43,55	1
		5	11	46,55	1
	Жилое помещение	5	11	58,45	2
	Жилое помещение	6	11	69,15	2
		6		44,2	1
	Жилое помещение	6	11	44,95	1

800	Жилое помещение	6	11	46,55	1
	Жилое помещение	6		58,45	2
	Жилое помещение	7	11	69,15	2
	Жилое помещение	7	11	44,2	1
	Жилое помещение	7	11	44,95	1
	Жилое помещение	7	11	46,55	1
	Жилое помещение	7	11	58,45	2
	Жилое помещение	8	11	69,15	2
	Жилое помещение	8	11	44,2	1
	Жилое помещение	8	11	44,95	1
	Жилое помещение	8	11	46,55	1
811	Жилое помещение	8	11	58,45	2
	Жилое помещение	9	11	69,15	2
	Жилое помещение	9	11	44,2	1
	Жилое помещение	9	11	44,95	1
		9	11	46,55	1
		9	11	58,45	2
	Жилое помещение	10	11	69,15	2
	Жилое помещение	10	11	44,2	1
	Жилое помещение	10	11	44,95	1
	Жилое помещение	10	11	46,55	1
	Жилое помещение	10	11	58,45	2
	Жилое помещение	11	11	69,15	2
		11	11	44,2	1
	Жилое помещение	11	11	44,95	1
	Жилое помещение	11	11	46,55	1
	Жилое помещение	11	11	58,45	2
	Жилое помещение	12	11	69,15	2
	Жилое помещение	12	11	44,2	1
	Жилое помещение	12	11	44,95	1
	Жилое помещение	12	11	46,55	1
	Жилое помещение	12	11	58,45	2
		13	11	69,15	2
	Жилое помещение	13		44,2	1
	Жилое помещение	13	11	44,95	1
	Жилое помещение	13	11	46,55	1
	Жилое помещение	13	11	58,45	2
	Жилое помещение	14	11	69,15	2
	Жилое помещение	14	11	42,75	1
839	Жилое помещение	14	11	43,55	1
	Жилое помещение	14	11	46,55	1
841	Жилое помещение	14	11	58,45	2
842	Жилое помещение	15	11	69,15	2

843	Жилое помещение	15	11		42,75	
844	Жилое помещение	15	11		43,55	
845	Жилое помещение	15	11		46,55	
846	Жилое помещение	15	11		58,45	
15.3 С нежил	об основных характеристиках тых помещений 15.3.1					
				_	Площадь частей нежилого помещения	
Νō	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Наименование	Площадь(м2)
1	Помещение хранения автомобилей	подвал	-	9546,5	автостоянка	9546,5
1-н	Нежилое помещение	1	1	45,8	помещение без функционального назначения	10,2
				·	помещение без функционального назначения	19,1
					помещение без функционального назначения	5,7
					помещение без функционального назначения	4,9
					помещение без функционального назначения	5,9
2-н	Нежилое помещение	1	1	77,1	помещение без функционального назначения	5,8
					помещение без функционального назначения	64,9
					помещение без функционального назначения	2,7
					помещение без функционального назначения	3,7
3-н	Нежилое помещение	1	1	144,5	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	129,8
					помещение без функционального назначения	4,1
					помещение без функционального назначения	3,4
4-н	Нежилое помещение	1	2	124,3	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	102,8
					помещение без функционального назначения	6,4
					помещение без функционального назначения	4
					помещение без функционального назначения	3,9
5-н	Нежилое помещение	1	2	130,7	помещение без функционального назначения	7,3
					помещение без функционального назначения	113,7
					помещение без функционального назначения	5,1
					помещение без функционального назначения	4,6
6-н	Нежилое помещение	1	3	127	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	112,9
					помещение без функционального назначения	3,2
					помещение без функционального назначения	3,7
7-н	Нежилое помещение	1	3	102,8	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	88,7
					помещение без функционального назначения	3,2
					помещение без функционального назначения	3,7
8-н	Нежилое помещение	1	4	89,2	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	76,5
					помещение без функционального назначения	2,5
					помещение без функционального назначения	3

9-н	Нежилое помещение	1	4	129,2	помещение без функционального назначения	7,2
	полимое попещение		<u>'</u>	123,2	помещение без функционального назначения	114,5
		 			помещение без функционального назначения	3,4
					помещение без функционального назначения	4,1
10-н	Нежилое помещение	1	5	63,3	помещение без функционального назначения	6,7
10-H	пежилое помещение	L	<u> </u>	03,3	помещение без функционального назначения	50
					помещение без функционального назначения	3,5
					1,	3,1
11	Ноживое помение	1	г	141.2	помещение без функционального назначения	
11-H	Нежилое помещение	1	5	141,3	помещение без функционального назначения	5,2
-					помещение без функционального назначения	127,3
					помещение без функционального назначения	5,7
10	<u> </u>			74	помещение без функционального назначения	3,1
12-H	Нежилое помещение	1	6	71	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	57,2
	 				помещение без функционального назначения	3,3
					помещение без функционального назначения	3,3
13-н	Нежилое помещение	1	6	83	помещение без функционального назначения	8,6
					помещение без функционального назначения	63,3
					помещение без функционального назначения	4,4
					помещение без функционального назначения	3,1
					помещение без функционального назначения	3,6
14-н	Нежилое помещение	1	6	96,8	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	81,5
					помещение без функционального назначения	5
					помещение без функционального назначения	3,1
15-н	Нежилое помещение	1	6	78,3	помещение без функционального назначения	6,6
					помещение без функционального назначения	59,3
					помещение без функционального назначения	4,4
					помещение без функционального назначения	4,6
					помещение без функционального назначения	3,4
16-н	Нежилое помещение	1	7	118,1	помещение без функционального назначения	8,6
					помещение без функционального назначения	100,6
					помещение без функционального назначения	3,4
					помещение без функционального назначения	5,5
17-н	Нежилое помещение	1	7	31,6	помещение без функционального назначения	3,2
					помещение без функционального назначения	20,9
					помещение без функционального назначения	3,5
					помещение без функционального назначения	4
18-н	Нежилое помещение	1	8	125,1	помещение без функционального назначения	7,2
		1		,	помещение без функционального назначения	111,7
		1			помещение без функционального назначения	2,7
		1			помещение без функционального назначения	3,5
10	Нежилое помещение	1	8	131,7	помещение без функционального назначения	7

					помещение без функционального назначения	112,4
					помещение без функционального назначения	3,6
					помещение без функционального назначения	2,6
					помещение без функционального назначения	6,1
)-н	Нежилое помещение	1	9	145,3	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	131,1
					помещение без функционального назначения	3,6
					помещение без функционального назначения	3,4
l-н	Нежилое помещение	1	9	141,4	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	123,6
					помещение без функционального назначения	4
					помещение без функционального назначения	3,3
					помещение без функционального назначения	3,3
-н	Нежилое помещение	1	9	132	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	115,6
					помещение без функционального назначения	2,8
					помещение без функционального назначения	2,9
					помещение без функционального назначения	3,5
-н	Нежилое помещение	1	9	142	помещение без функционального назначения	7,3
					помещение без функционального назначения	125,2
					помещение без функционального назначения	5,2
					помещение без функционального назначения	4,3
-н	Нежилое помещение	1	10	110,3	помещение без функционального назначения	7,2
					помещение без функционального назначения	97,1
					помещение без функционального назначения	2,9
					помещение без функционального назначения	3,1
-н	Нежилое помещение	1	10	82,7	помещение без функционального назначения	6,7
					помещение без функционального назначения	70,3
					помещение без функционального назначения	2,6
					помещение без функционального назначения	3,1
5-н	Нежилое помещение	1	11	105,5	помещение без функционального назначения	7,3
					помещение без функционального назначения	91,3
					помещение без функционального назначения	3,8
					помещение без функционального назначения	3,1
7-н	Нежилое помещение	1	11	144,1	помещение без функционального назначения	6,7
					помещение без функционального назначения	129,1
					помещение без функционального назначения	1,9
					помещение без функционального назначения	3,3
					помещение без функционального назначения	3,1

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 16.1.1					
	щади					
Nō	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)		
1	Место общего пользования	Подземный этаж	Лестничная клетка	19.4		
2	Место общего пользования	Подземный этаж	Пожаробезопасная зона для МГН	4.3		
3	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	11.5		
4	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	8.5		
5	Техническое помещение	Подземный этаж	Помещение уборочного инвентаря	3.2		
6	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	9.3		
7	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	5.1		
8	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	5.3		
9	Техническое помещение	Подземный этаж	Электрощитовая (автостоянка)	20.7		
10	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	3.3		
11	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	3.7		
12	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	9.6		
13	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	10.5		
14	Место общего пользования	Подземный этаж	Лестничная клетка	17.8		
15	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	9.6		
16	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	10.5		
17	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	9.6		
18	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	10.5		
19	Техническое помещение	Подземный этаж	Помещение уборочного инвентаря	4.9		
20	Место общего пользования	Подземный этаж	Пожаробезопасная зона для МГН	4.2		
21	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	6.7		
22	Техническое помещение	Подземный этаж	Бытовое помещение для охраны	4.9		
23	Техническое помещение	Подземный этаж	Тамбур	1.7		
24	Техническое помещение	Подземный этаж	Санузел	1.7		
25	Техническое помещение	Подземный этаж	итп 9	29.5		
26	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	7.93		
27	Место общего пользования	Подземный этаж	Лестничная клетка	21.8		
28	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	20.1		
29	Техническое помещение	Подземный этаж	Помещение уборочного инвентаря	4.4		
30	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	5		
31	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	4.4		
32	Техническое помещение	Подземный этаж	Пожаробезопасная зона для МГН	4.3		
33	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	22.9		
34	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	4.9		
35	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	4.4		
36	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	6.8		
37	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	4.7		
38	Техническое помещение	Подземный этаж	Электрощитовая	23.9		
39	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	4.5		

40	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	9.6
41	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	17.7
42	Техническое помещение	Подземный этаж	Помещение уборочного инвентаря	6.5
43	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	9.6
44	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	10.6
45	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	20.3
46	Место общего пользования	Подземный этаж	Пожаробезопасная зона для МГН	8.5
47	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл с подпором воздуха	5.9
48	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	5.3
49	Техническое помещение	Подземный этаж	ИТП 10	49.7
50	Техническое помещение	Подземный этаж	АУПТ	39.6
51	Техническое помещение	Подземный этаж	итп ж2	25.3
52	Техническое помещение	Подземный этаж	итп ж3	28.9
53	Техническое помещение	Подземный этаж	Техническое помещение для инженерных коммуникаций	149
54	Техническое помещение	Подземный этаж	ИТП 7В	29.6
55	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	3.4
56	Техническое помещение	Подземный этаж	Техническое помещение для инженерных коммуникаций	160.9
57	Техническое помещение	Подземный этаж	итп ж6	40.9
58	Техническое помещение	Подземный этаж	Насосная пожаротушения	43.8
59	Техническое помещение	Подземный этаж	Насосная хоз.питья	62.5
60	Техническое помещение	Подземный этаж	Водомерный узел	49.2
61	Техническое помещение	Подземный этаж	Техническое помещение для инженерных коммуникаций	177.9
62	Техническое помещение	Подземный этаж	итп ж4	36
63	Техническое помещение	Подземный этаж	итп ж3	40.8
64	Техническое помещение	Подземный этаж	Тамбур-шлюз с подпором воздуха	3.8
65	Техническое помещение	1 этаж, секция 15.1	Тамбур	7.2
66	Техническое помещение	1 этаж, секция 15.1	Тамбур	7.7
67	Техническое помещение	1 этаж, секция 15.1	Холл	14.2
68	Техническое помещение	1 этаж, секция 15.1	Помещение консьержа	10.9
69	Техническое помещение	1 этаж, секция 15.1	Санузел	2.3
70	Техническое помещение	1 этаж, секция 15.1	Помещение уборочного инвентаря	2.3
71	Место общего пользования	1 этаж, секция 15.1	Колясочная	5.5
72	Место общего пользования	1 этаж, секция 15.1	Лифтовой холл	9.6
73	Место общего пользования	1 этаж, секция 15.1	Тамбур	4.9
74	Место общего пользования	1 этаж, секция 15.1	Тамбур	3.3
75	Место общего пользования	1 этаж, секция 15.1	Лестница	18.8
76	Место общего пользования	1 этаж, секция 15.1	Лестница	13.7
77	Техническое помещение	1 этаж, секция 15.1	Мусоросборная камера	2.6
78	Техническое помещение	1 этаж, секция 15.1	Электрощитовая	12.9
79	Место общего пользования	1 этаж, секция 15.2	Тамбур	7.2
80	Место общего пользования	1 этаж, секция 15.2	Тамбур	7.7
81	Место общего пользования	1 этаж, секция 15.2	Холл	18.2
82	Техническое помещение	1 этаж, секция 15.2	Помещение консьержа	10.8

83 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.2	Санузел	2.3
84 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.2	Пом. уборочного инвентаря	2.3
85 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.2	Колясочная	4.4
86 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.2	Лифтовой холл	9.6
87 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.2	Тамбур	4.9
88 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.2	Тамбур	3.3
89 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.2	Лестница Н1	18.8
90 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.2	Лестница Л1	14.9
91 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.2	Мусоросборная камера	3.9
92 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.2	Кабельная	4.9
93 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.3	Тамбур	7.2
94 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.3	Тамбур	7.2
95 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.3	Холл	17.1
96 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.3	Помещение консьержа	11.9
97 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.3	Санузел	1.9
98 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.3	Пом. уборочного инвентаря	2
99 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.3	Колясочная	4.1
100 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.3	Лифтовой холл	8.8
101 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.3	Тамбур	4.9
102 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.3	Тамбур	3.3
103 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.3	Лестница Н1	19
104 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.3	Мусоросборная камера	3.9
105 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.3	Тамбур	2.5
106 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.3	Диспетчерская	12.4
107 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.3	Пом. уборочного инвентаря	2.1
108 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.3	Санузел	3.1
109 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.3	Кабельная	4.1
110 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.4	Тамбур	7.2
111 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.4	Тамбур	7.3
112 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.4	Холл	15.9
113 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.4	Помещение консьержа	12.7
114 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.4	Санузел	1.9
115 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.4	Пом. уборочного инвентаря	1.8
116 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.4	Колясочная	7.7
117 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.4	Лифтовой холл	8.9
118 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.4	Тамбур	4.9
119 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.4	Тамбур	3.2
120 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.4	Лестница Н1	19
121 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.4	Мусоросборная камера	3.9
122 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.4	Лестница Л1	12.7
123 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.4	Кабельная	14.1
124 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.5	Тамбур	7.1
125 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.5	Тамбур	7.7

126 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.5	Холл	19.8
127 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.5	Помещение консьержа	12.2
128 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.5	Санузел	1.9
129 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.5	Пом. уборочного инвентаря	4.2
130 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.5	Колясочная	5.6
131 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.5	Лифтовой холл	8.9
132 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.5	Тамбур	4.9
133 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.5	Тамбур	3.2
134 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.5	Лестница Н1	19
135 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.5	Мусоросборная камера	3.9
136 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.5	Электрощитовая	9.2
137 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.6	Тамбур	7.2
138 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.6	Тамбур	7.7
139 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.6	Холл	23.9
140 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.6	Помещение консьержа	10.8
141 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.6	Санузел	2.2
142 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.6	Пом. уборочного инвентаря	2.3
143 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.6	Колясочная	6.5
144 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.6	Лифтовой холл	9.7
145 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.6	Тамбур	4.5
146 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.6	Тамбур	4
147 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.6	Лестница Н1	21.4
148 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.6	Лестница Л1	16.5
149 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.6	Мусоросборная камера	4.3
150 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.6	Кабельная	11.3
151 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.7	Тамбур	7.3
152 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.7	Тамбур	7.7
153 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.7	Холл	26.7
154 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.7	Помещение консьержа	8.3
155 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.7	Санузел	3.3
156 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.7	Пом. уборочного инвентаря	2.3
157 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.7	Колясочная	14.1
158 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.7	Лифтовой холл	7.9
159 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.7	Тамбур	5
160 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.7	Тамбур	4.7
161 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.7	Лестница	16.5
162 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.7	Кабельная	5.1
163 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.8	Тамбур	7.8
164 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.8	Тамбур	8.1
165 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.8	Холл	26.3
166 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.8	Помещение консьержа	12.7
167 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.8	Санузел	1.9
168 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.8	Пом. уборочного инвентаря	3.7

5.8 3.7 4.1 3.5 17.8 6.6 2.3 14.4
4.1 3.5 17.8 6.6 2.3 14.4
3.5 17.8 6.6 2.3 14.4
6.6 2.3 14.4
2.3 14.4
14.4
2.4
3.1
2.1
13.3
12
7.2
8
19.5
10.6
2.4
2.4
8.9
2.9
2.4
17.3
19.1
4.5
10
7.2
7.7
31
11.3
2.2
2.2
6.6
9.6
4.9
2.8
18.8
3.9
15
4.2
8.6
6.5
7.3
7.7

212 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.11	Холл	14.4
213 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.11	Помещение консьержа	11
214 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.11	Санузел	2.1
215 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.11	Пом. уборочного инвентаря	2.2
216 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.11	Колясочная	7.6
217 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.11	Лифтовой холл	9.6
218 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.11	Тамбур	4.9
219 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.11	Тамбур	3.4
220 Место общего пользования	1 этаж, секция 15.11	Лестница	18.8
221 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.11	Мусосборная камера	3.9
222 Техническое помещение	1 этаж, секция 15.11	Электрощитовая	4.2
223 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.1	Коридор	23.5
224 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.1	Лифтовой холл	10.7
225 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.1	Тамбур	3.6
226 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.1	Зона безопасности МГН	3.1
227 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.1	Переходной балкон	8.9
228 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.1	Лестница	15.2
229 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.2	Коридор	22.9
230 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.2	Лифтовой холл	10.7
231 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.2	Тамбур	3.6
232 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.2	Зона безопасности МГН	3.1
233 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.2	Переходной балкон	8.9
234 Место общего пользования	2-18 этаж, секция 15.2	Лестница	15.2
235 Место общего пользования	2-3 этаж, секция 15.3	Коридор	26.9
236 Место общего пользования	2 этаж, секция 15.3	Лифтовой холл	8.9
237 Место общего пользования	2 этаж, секция 15.3	Тамбур	4.9
238 Место общего пользования	2 этаж, секция 15.3	Зона безопасности МГН	3.1
239 Место общего пользования	2 этаж, секция 15.3	Переходной балкон	8.9
240 Место общего пользования	2 этаж, секция 15.3	Лестница	15.3
241 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.4	Коридор	14.1
242 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.4	Лифтовой холл	8.9
243 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.4	Тамбур	4.9
244 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.4	Зона безопасности МГН	3.1
245 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.4	Переходной балкон	8.9
246 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.4	Лестница	15.3
247 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.5	Коридор	16
248 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.5	Лифтовой холл	8.9
249 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.5	Тамбур	4.9
250 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.5	Зона безопасности МГН	3.1
251 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.5	Переходной балкон	8.9
252 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.5	Лестница	15.3
253 Место общего пользования	2-23 этаж, секция 15.6	Коридор	23.1
254 Место общего пользования	2-23 этаж, секция 15.6	Лифтовой холл	9.7

255 Место общего пользования	2-23 этаж, секция 15.6	Тамбур	3.8
256 Место общего пользования	2-23 этаж, секция 15.6	Зона безопасности МГН	3.3
257 Место общего пользования	2-23 этаж, секция 15.6	Переходной балкон	10.6
258 Место общего пользования	2-23 этаж, секция 15.6	Лестница	16.7
259 Место общего пользования	2-3 этаж, секция 15.7	Коридор	20.2
260 Место общего пользования	2 этаж, секция 15.7	Лифтовой холл	7.1
261 Место общего пользования	2 этаж, секция 15.7	Тамбур	2.6
262 Место общего пользования	2 этаж, секция 15.7	Зона безопасности МГН	3.9
263 Место общего пользования	2 этаж, секция 15.7	Переходной балкон	2.8
264 Место общего пользования	2 этаж, секция 15.7	Лестница	15.8
265 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.8	Коридор	34.6
266 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.8	Лифтовой холл	3.7
267 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.8	Тамбур	3
268 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.8	Зона безопасности МГН	3.8
269 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.8	Лестница	16.4
270 Место общего пользования	2, 6-13 этаж, секция 15.9	Коридор	26.7
271 Место общего пользования	2, 6-13 этаж, секция 15.9	Коридор	30.8
272 Место общего пользования	2, 6-13 этаж, секция 15.9	Лифтовой холл	14.7
273 Место общего пользования	2, 6-13 этаж, секция 15.9	Тамбур	2.9
274 Место общего пользования	2, 6-13 этаж, секция 15.9	Зона безопасности МГН	3.6
275 Место общего пользования	2, 6-13 этаж, секция 15.9	Переходной балкон	12.5
276 Место общего пользования	2, 6-13 этаж, секция 15.9	Лестница	15.3
277 Место общего пользования	2-19 этаж, секция 15.10	Коридор	19.3
278 Место общего пользования	2-19 этаж, секция 15.10	Лифтовой холл	9.6
279 Место общего пользования	2-19 этаж, секция 15.10	Тамбур	5.3
280 Место общего пользования	2-19 этаж, секция 15.10	Зона безопасности МГН	3.1
281 Место общего пользования	2-19 этаж, секция 15.10	Переходной балкон	8.9
282 Место общего пользования	2-19 этаж, секция 15.10	Лестница	15.2
283 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.11	Коридор	20.2
284 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.11	Лифтовой холл	9.6
285 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.11	Тамбур	5.3
	2-15 этаж, секция 15.11	Зона безопасности МГН	3.1
287 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.11	Переходной балкон	8.9
288 Место общего пользования	2-15 этаж, секция 15.11	Лестница	15.2
289 Место общего пользования	4-15 этаж, секция 15.3	Коридор	23.4
290 Место общего пользования	4-15 этаж, секция 15.3	Лифтовой холл	8.9
291 Место общего пользования	4-15 этаж, секция 15.3	Тамбур	4.9
292 Место общего пользования	4-15 этаж, секция 15.3	Зона безопасности МГН	3.1
293 Место общего пользования	4-15 этаж, секция 15.3	Переходной балкон	8.9
294 Место общего пользования	4-15 этаж, секция 15.3	Лестница	15.3
295 Место общего пользования	4-5, 14-15 этаж, секция 15.7	Коридор	23.7
296 Место общего пользования	4-5, 14-15 этаж, секция 15.7	Лифтовой холл	7.3
297 Место общего пользования	4-5, 14-15 этаж, секция 15.7	Тамбур	2.5

298 Место общего пользования 4-5, 14-15 этаж, секция 15-7 Пережорной балкон 2.8 300 Место общего пользования 4-5, 14-15 этаж, секция 15-7 Лестица 15.8 300 Место общего пользования 4-5, 14-15 этаж, секция 15-7 Лестица 15.8 301 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15-7 Лестица 15.8 302 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15-7 Лестица 15.8 303 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15-7 Лестица 15.8 304 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15-7 Лестица 15-7 Тамбур 2.5 305 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15-7 Тамбур 2.5 305 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15-7 Тамбур 2.5 305 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15-7 Перехорной балкон 4-6 305 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15-7 Перехорной балкон 4-6 307 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Морндор 2.6 308 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Корндор 2.6 309 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Корндор 2.6 309 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Перехорной балкон 14-7 311 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 14-7 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 14-7 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 14-7 314 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 14-7 315 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 15-8 316 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 15-8 316 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 15-8 316 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 15-8 316 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 15-8 316 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 15-8 316 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 15-8 316 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 15-8 316 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестица 15-8 316 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лести						
100 Место общего пользования 45, 14-15 этаж, секция 15.7 Мортор 23.7 Мосто общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Мортор 22.5 Мосто общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Лифтовой холо 7.1 Мосто общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Лифтовой холо 7.1 Мосто общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Лифтовой холо 7.1 Мосто общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Лифтовой холо 7.1 Мосто общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Лифтовой холо 7.1 Мосто общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Лифтовой холо 7.1 Лифтово	298 Место общего пользования	4-5, 1	Зона безопасности МГН	3.9		
101. Место общего пользования 6-13 этаж, сенция 15.7 Лифтовой холл 7.1 1 303. Место общего пользования 6-13 этаж, сенция 15.7 Лифтовой холл 7.1 1 303. Место общего пользования 6-13 этаж, сенция 15.7 Тамбур 2.5 1 304. Место общего пользования 6-13 этаж, сенция 15.7 Тамбур 2.5 3 305. Место общего пользования 6-13 этаж, сенция 15.7 Переходной баккон 1.6 6 306. Место общего пользования 6-13 этаж, сенция 15.7 Летоморичения 15.8 1 306. Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Коридор 2.6 6.6 3 308. Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Коридор 30.8 3 308. Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Коридор 30.8 3 309. Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Коридор 30.8 11.4 7 310. Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Гамбур 2.9 Лифтовой холл 14.7 7 311. Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Гамбур 2.9 Лифтовой холл 14.7 3 312. Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Тамбур 2.9 Зама безопасности МГН 3.6 6 312. Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 3 313. Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 13 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 13 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 13 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 14 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 14 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 14 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 14 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 14 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 14 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 14 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, сенция 15.9 Переходной баккон 12.5 14 3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж	299 Место общего пользования	ования 4-5, 14-15 этаж, секция 15.7		екция 15.7	Переходной балкон	2.8
902 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Лифтовой колл 7.1 Танбур 2.5 3304 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Зона безопасности МГН 3.9 3.05 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Переходной балкон 4.6 305 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Переходной балкон 4.6 305 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Переходной балкон 4.6 307 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Переходной балкон 4.6 307 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.9 Кормдор 2.6 6 308 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Кормдор 30.8 309 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Кормдор 30.8 309 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лифтовой колл 14-7 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лифтовой колл 14-7 311 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Тамбур 2.9 311 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Тамбур 2.9 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Тамбур 2.9 30на безопасности МГН 3.6 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 31 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 31 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 31 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 31 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 31 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 31 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 31 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 31 Место общего пользования	300 Место общего пользования	4-5, 1	.4-15 этаж, се	екция 15.7	Лестница	15.8
30.3 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 5 5 5 5 5 5 5 5 5	301 Место общего пользования	зания 6-13 этаж, секция 15.7			Коридор	23.7
1904 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Перекодной балкон 4.6	302 Место общего пользования	6-13 3	этаж, секция	15.7	Лифтовой холл	7.1
305 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Переходной балкон 4.6 306 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Коридор 26.6 308 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Коридор 30.8 308 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лифтовой колп 14.7 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Тамбур 2.9 311 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Тамбур 2.9 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Паражоный кользования 3-6 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 316 Стеременного для обсита стеменного для обслуживания 1-6.2.1 Переходной балкон 12.5 317 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 318 Место общего пользования 3-6,	303 Место общего пользования	6-13 3	этаж, секция	15.7	Тамбур	2.5
306 Место общего пользования 6-13 этаж, секция 15.7 Лестичца 15.8 307 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Коридор 26.6 308 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Коридор 30.8 309 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лифтовой холл 14.7 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Тамбур 2.9 311 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Зона безольсности МГН 3.6 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 316 Старечень технологического и инженерного оборудования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лестициа 15.3 16.2 Перечень технологического оборудования 16.2.1 Назначения 16.2.1 Оботе чем одного пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лестициа Назначения 1 Подземный/1 этаж Водоменье сертименье серти	304 Место общего пользования	6-13 3	этаж, секция	15.7	Зона безопасности МГН	3.9
807 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Коридор 36.8 308 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лифтовой холл 14.7 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лифтовой холл 14.7 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Зона безоласности МГН 3.6 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Зона безоласности МГН 3.6 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Переходной балкон 12.5 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Лестница 15.3 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, поситажний в данном 16.2.1 Переженьй/1 этаж 16.2.1 10 Подженный/1 этаж Водоменьший 1 этаж Водоменьший 2 этаж Водоснажние 10 Подженный/1 этаж Пожемный/1 этаж Пожемный/1 этаж Водоснажние 10 По всему дому Система эл снабжения, освещения, ГРЩ Электроснажение потребителей 10 По всему дому Система эл снабжения, освещения подей о чрезвынайных об	305 Место общего пользования	6-13 3	этаж, секция	15.7	Переходной балкон	4.6
30.8 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лифтовой холл 14.7 30 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лифтовой холл 14.7 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Тамбур 2.9 311 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Зона безопасности МГН 3.6 3.6 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лестинца 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 316.2 Перечень технологического и инженерного оборудования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лестинца 16.2.1 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего общего общего общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 310 Место общего о	306 Место общего пользования	6-13 3	этаж, секция	15.7	Лестница	15.8
300 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лифтовой холл 14.7 310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Тамбур 2.9 311 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Зона безопасности МГН 3.6 312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лестница 15.3 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предчазначенного для обстужнавния более чем одного помещения в данном доме 16.2.1 15.3 1 Подземный/1 этаж Оборудование ИТП Теплоснабжение 16.2.1 1 Подземный/1 этаж Оборудование ИТП Теплоснабжение 3 Подземный/1 этаж Повысительная насосная станция Водоснабжение 4 Подземный/1 этаж Повысительная насосная станция По жарная насосная станция 5 По дому ЛЛУ Лифтовое оборудование Вертикальное перечещение 6 По всему дому Система эл снабжения, совещения, ГРЩ Зактроснабжение потребителей 7 По всему дому Система отолления Дымоудаление, системы подлей о чрезыканных каканизыкания каканизыкания потребителей	307 Место общего пользования	3-5, 1	.4-23 этаж, се	екция 15.9	Коридор	26.6
310 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15-9 Тамбур 2.9	308 Место общего пользования	3-5, 1	.4-23 этаж, се	екция 15.9	Коридор	30.8
31.1 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Эпа безопасности МГН 3.6 31.2 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 31.3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лестница 15.3 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования 16.2.1 Подженный газам 16.2.1 более чем одного помещения Вид оборудования ИТП 16.2.1 Назначения 1 Подземный/1 этаж Оборудование ИТП Теплоснабжение 3 Подземный/1 этаж Водомерный узел Водоснабжение 3 Подземный/1 этаж Помарная насосная станция Водоснабжение 4 Подземный/1 этаж Помарная насосная станция Пожарная насосная станция 5 По дому ЛЛУ Лифтовое оборудование Пожарная насосная станция 6 По всему дому Система эл снабжения, освещения, ГРЩ Эпертикальное перемещение 7 По всему дому Системы Снабжения, освещения людей о чрезвычайных обстоятельствах Осстемы система отольения подора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная техническое обсетечение 9 По всему дому Система отольения Отольения дома Водоснабжение	309 Место общего пользования	3-5, 1	.4-23 этаж, се	екция 15.9	Лифтовой холл	14.7
312 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Переходной балкон 12.5 313 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лестница 15.3 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме 16.2.1 № Расположения помещения Вид оборудования 16.2.1 1 Подземный/1 этаж Водомерный узел Водоснабжение 2 Подземный/1 этаж Водомерный узел Водоснабжение 3 Подземный/1 этаж Повысительная насосная станция XПВ Водоснабжение 4 Подземный/1 этаж Повжительная насосная станция Водоснабжение 5 По дому ЛЛУ Лифтовое оборудование Вертикальное перемещение 6 По всему дому Система эл снабжения, освещения, ГРЩ Электроснабжение потребителей 7 По всему дому Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, техническое обеспечение 8 По всему дому Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные контильных объстоятельствах Техническое обеспечение 9 По всему дому Системы полодора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная Техническое обеспечение 10 По вс	310 Место общего пользования	3-5, 1	.4-23 этаж, се	екция 15.9	Тамбур	2.9
15.3 Место общего пользования 3-5, 14-23 этаж, секция 15.9 Лестница 15.3	311 Место общего пользования	3-5, 1	.4-23 этаж, се	екция 15.9	Зона безопасности МГН	3.6
16.2. Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенното оло обслуживания более чем одного помещения в данном доме № Описание места расположения помещения 1 Подземный/1 этаж Оборудование ИТП Теплоснабжение 2 Подземный/1 этаж Водомерный узел Водоснабжение 3 Подземный/1 этаж Повысительная насосная станция ХПВ Водоемный/1 этаж Повысительная насосная станция ХПВ Водонабжение 4 Подземный/1 этаж Помарият насосная станция ХПВ Водонабжение 5 По дому ЛЛУ Лифтовое оборудование 6 По всему дому Система эл снабжения, освещения, ГРЩ Злектроснабжение потребителей системы с вязи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем потребителей система оповещения людей о чрезвычайных обстоятельствах 8 По всему дому Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная принудительныее вентиляции 9 По всему дому Система отолеещения 10 По всему дому Система отолееция подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная принудительныее вентиляции 9 По всему дому Система отолееция 10 По всему дому Система тоголения 10 По всему дому Система отоления 10 По всему дому Система отоления водоснабжения и пожаротушения 10 По всему дому Система тоголения 11 По всему дому Система тоголения водоснабжения и пожаротушения 11 По всему дому Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация 11 По всему дому Система канализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию графике реализации проекта строительства.	312 Место общего пользования	3-5, 1	.4-23 этаж, се	екция 15.9	Переходной балкон	12.5
имженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме № Описание места расположения помещения Вид оборудования Назначения Вид оборудования Назначения Вид оборудования Назначения Вид оборудование ИТП Нодземный/1 этаж Оборудование ИТП Водоснабжение Водоснабжение Водоснабжение Водоснабжение Пожарогущения Водоснабжение Пожарогущения Пожарогущение Водоснабжение Пожарогущение Водоснабжение Пожарогущение Вертикальное перемещение Пожарогущения потребителей Пожарогущения потребителей Пожарогущения потребителей Пожарогущения поремещения подей о чрезвычайных обстоятельствах Обстоятельст	313 Место общего пользования	3-5, 1	.4-23 этаж, се	екция 15.9	Лестница	15.3
Подземный/1 этаж Оборудования Помареный узел Водомерный Илитериальное перемещение Водомерный Илитериальное перемещение Вертикальное перемещение Вертикальное перемещение Омартикальное перемещение Омартикальное перемещение Омартикальное перемещение Омартикальное потребителей Техническое обеспечение Омартикальное портебителей Омартик	предназначенного для обслужи более чем одного помещения в		16.2.1			
2 Подземный/1 этаж Водомерный узел Водоснабжение 3 Подземный/1 этаж Повысительная насосная станция Водоснабжение 4 Подземный/1 этаж Пожаратушение Вертикальное перемещение 5 По дому ЛЛУ Лифтовое оборудование Вертикальное перемещение перемещение 6 По всему дому Система эл снабжения, освещения, ГРЩ Электроснабжение потребителей 7 По всему дому Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, обеспечение Техническое обеспечение 8 По всему дому Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная Техническое обеспечение 9 По всему дому Система отопления Отопление дома 10 по всему дому Система отопления Отопление дома 10 по всему дому Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация Водостведение от потребителей 11 По всему дому Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация Водоотведение от потребителей 17 О примерном графике реализации проекта строительства; включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в	INO	Вид оборуд	ования			Назначения
3 Подземный/1 этаж Повысительная насосная станция Водоснабжение 4 Подземный/1 этаж Пожарная насосная станция Пожаротушение 5 По дому ЛЛУ Лифтовое оборудование Вертикальное перемещение 6 По всему дому Система эл снабжения, освещения, ГРЩ Электроснабжение потребителей 7 По всему дому Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, обеспечение Техническое обеспечение 8 По всему дому Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная Техническое обеспечение 9 По всему дому Система отопления Отопление дома 10 По всему дому Система отопления Водоснабжение потребителей 11 По всему дому Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация Водоотведение от потребителей 17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разврешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости 17.1 О примерном графике реализации Зтап реализации проекта строительства:	1 Подземный/1 этаж	Оборудован	ние ИТП			Теплоснабжение
4 Подземный/1 этаж Пожарная насосная станция Пожаротушение 5 По дому ЛЛУ Лифтовое оборудование Вертикальное перемещение 6 По всему дому Система эл снабжения, освещения, ГРЩ Электроснабжение потребителей 7 По всему дому Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, системы обеспечение Техническое обеспечение 8 По всему дому Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная Техническое обеспечение 9 По всему дому Система отопления Отопление дома 10 Водоснабжение потребителей 11 По всему дому Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения Водоснабжение потребителей 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 Этап реализации проекта строительства:	2 Подземный/1 этаж	Водомерны	ій узел			Водоснабжение
5 По дому ЛЛУ Лифтовое оборудование Вертикальное перемещение 6 По всему дому Система эл снабжения, освещения, ГРЩ Электроснабжение потребителей 7 По всему дому Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная Техническое обеспечение 8 По всему дому Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная Техническое обеспечение обеспечение 9 По всему дому Система отопления Отопление дома 10 По всему дому Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения Водоснабжение потребителей 11 По всему дому Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация Водоотведение от потребителей 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 этап реализации проекта строительства:	3 Подземный/1 этаж	Повыситель	ьная насосная	т станция ХПВ		Водоснабжение
перемещение перемещение перемещение перемещение потребителей перемещение потребителей перемещение потребителей перемещение потребителей по всему дому по вс	4 Подземный/1 этаж	Пожарная н	насосная стан	іция		Пожаротушение
о по всему дому Система эл снаожения, освещения, гред То всему дому Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, система оповещения людей о чрезвычайных обстоятельствах В по всему дому По всему дому По всему дому Система отопления Система отопления Система отопления Система отопления Система отопления Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения По всему дому Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация То 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 То примерном графике реализации То примерном графике реализация То примерном графике реализация То примерном графике реализация То примерном графике реализация То п	5 По дому ЛЛУ	Лифтовое о	оборудование			-
7 По всему дому система оповещения людей о чрезвычайных обстоятельствах обеспечение 8 По всему дому Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная Техническое обеспечение 9 По всему дому Система отопления Отопление дома 10 По всему дому Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения 11 По всему дому Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация 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 17.1 1 Этап реализации проекта строительства:	6 По всему дому	Система эл	снабжения,	освещения, ГРЩ		
В По всему дому Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная Техническое обеспечение 9 По всему дому Система отопления 10 По всему дому Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения 11 По всему дому Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация Водостведение от потребителей Водоотведение от потребителей 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 17.1 1 Этап реализации проекта строительства:	7 По всему дому					
10 По всему дому Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения Водоснабжение потребителей 11 По всему дому Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация 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 18. О примерном графике реализации 19. О примерном графике реализации 1					при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная	
10 По всему дому Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация Система канализации 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 17.1 1 Водоснабжение потребителей Водоотведение от потребителей 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 17.1 1 Этап реализации проекта строительства:	9 По всему дому	Система от	опления			Отопление дома
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 17.1 О примерном графике реализации 17.1 О примерном графике реализации		Система уололного и горднего волоснабжения и пожаротушения				
разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости 17.1 О примерном графике реализации 17.1 1 Этап реализации проекта строительства:						
	разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости 17.1 О примерном графике реализации 17.1 1 Этап реализации проекта строительства:					

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023	
указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18	18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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»		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 4600382091 py6.	
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:	
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:	
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:	
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, 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: Не распространяется на застройщика	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:12:0006333:18	
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:	

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
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: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 4070281073500000890
		Корреспондентский счет: 3010181090000000910
		БИК: 044030910
		ИНН: 7725114488
		КПП: 784243001
		ОГРН: 1027700342890
		ОКПО: 56219207
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
,	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 35,45 м2

DECUDE OF OUTOR ROTHOUGHER MOTORIN ROTORIN ROTORS WINGTHS REPORTED CARROLLS AND CARROLLS WERE RECOGNISED AND CARROLLS WERE RECOGNISE
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 19.7.2.1.1.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2.1.1.5 спосооов обеспечения гражданской ответственности застроищика. 0 м2
19.7.2.1.2 Нежилые помещения:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием
19.7.2.1.2.1 счетов эскроу:
0 M2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты
19.7.2.1.2.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных
19.7.2.1.2.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
0 м2
19.7.2.1.3 Машино-места:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием
19.7.2.1.3.1 счетов эскроу: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 19.7.2.1.3.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных
19.7.2.1.3.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
0 м2
19.7.3 О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1 Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
^{19.7.3.1.1.1} 0 py6.
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
19.7.3.1.1.2 фонд:
4 076 750 py6.
Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности
19.7.3.1.1.3 застройщика:
0 руб.
19.7.3.1.2 Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты ооязательных отчислении (взносов) в компенсационный 19.7.3.1.2.2 фонд:
0 руб.
Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности
19.7.3.1.2.3 застройщика:
0 руб.
19.7.3.1.3 Машино-места:
10.7.2.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.3.1.3.1 о руб.

19.7.3.1.3. фонкт 10.7. фонкт			1
6 руб.		19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
197.3.1.3.3 растройщика: 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основания которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недмажимости, за исиличением привлечения средству частников долевого строительства 21.0 размере полностью оплаченного уставного жапитала застройщика: 21.1 размере полностью оплаченного уставного жапитала застройщика: 22.1 размере полностью оплаченного уставного жапитала застройщика: 22.1 объекта социальной инфраструктуры. Объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего бедерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего бедерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего бедерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего бедерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего федерального закона, в случае, предусмотренном осмошения территории, положеных договоре о развитии заретирови по инициативе органа местного класса, договоре о сразвитии территории по инициативе органа местного класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органамительной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.1 Назвичение правообладателей, договора (соглащения), предусматривающего безвозмезациую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или иниципальную собственность: 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры в государственную или иниципальную собственность: 22.1.3 Назвичение правомения законодательству, информация о предусматривающего безвозмезациую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или иниципальную собственнос			0 py6.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании котовых привлежаются денежные средства для строительства (создания) иногозартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средства для строительства (создания) иногозартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключениям привлечения денежных средства для строительства (создания) иногозартирного дома и (или) иного объекта социальной инфраструктуры. В дележные средства для строительства и (или) иногозартирного дома и (или) иногозартирного денежные средства для строительства для для денежные средства для строительства для денежные средства денежные средст		19.7.3.1.3.3	застройщика:
надвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства 21. О размере полностью оплаченного уставного калитала застройщика: 21. Пражер полностью оплаченного уставного калитала застройщика: 22. Имбаривция в отношения объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном закона, в случае, предусмотренном закона, в случае, предусмотренном закона, в случае, предусмотренном 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном 18.1 настоящего безозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную соственность: 22.1.1 назначение объекта социальной инфраструктуры: 22.1.2 назначение объекта социальной инфраструктуры: 22.1.3 назначение объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 назначные объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственнос	20 Об иных соглашениях и о следках, на ост	I НОВЗНИИ КОТ	
21.1.1 Размер полностью оплаченного 21.1.1 Размер уставного капитала застройщика:	недвижимости, за исключением привлечен	ия денежны	х средств участников долевого строительства
уставного капитала застройщика 22.1 Индориация 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, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном объекта социальной инфраструктуры в государственную, или муниципальную собственность: 22.1.1 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.3 Назначение объекта социальной инфраструктуры: 22.1.4 Вазначение объекта социальной инфраструктуры: 22.1.5 Сударственную или муниципальную собственность: 22.1.6 Сударственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Назначение объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Назначение объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Назначение объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Назначение объекта социальной инфрас	21 О размере полностью оплаченного устав	ного капита	ла застройщика
22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.6 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.7 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.8 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.1 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.3 Назачение объекта социальной инфраструктуры: 22.1.4 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.5 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.6 Государственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Вид объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.9 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.1 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.3 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.4 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.5 Пата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 Назачение объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.6 Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 42.1.7 Наменование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте		21.1.1	
22.1.0 виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 докомнеского класса, договоре о комплексном совсении территории, договоре о комплексном девитии застроенной территории, в том чисте в целях строитории, в том чисте в целях строитории, в том чисте в целях строитории договоре о комплексном развитии территории по инщиативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инщиативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инщиативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом постуарственной власти или органом нестного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом гестного самоуправления договоре или предускатривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.3 Назначение объекта социальной инфраструктуры: 22.1.4 Вазначение объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 Дата договора (соглашения), предускатривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.6 Новенную или муниципальную собственность: 22.1.7 Дата договора (соглашения), предускатривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Новен растром по муниципальную собственность: 22.1.8 Нами мефоремация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:			аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
социальной инфраструктуры. Об ужазныка в частях 3 и 4 статы и 8.1 договоре о развитии застроенной территории, в том числе в целах строительства жилыя жономического класса, договоре о комплексном развитам территории, о том числе в целах строительства жилыя жономического класса, договоре о комплексном развитам территории по комплексном развита		Hd T	
22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.3 Назначение объекта социальной инфраструктуры: 22.1.4 Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.6 Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 42.1.7 Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Цели затрат застройщика: 22.1.8 Цели затрат застройщика: 23.1.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информа	социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную		
22.1.3 Назначение объекта социальной инфраструктуры: 22.1.4 Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Цели затрат застройщика: 23.1.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:		22 1 2	Вил объекта социальной инфраструктуры:
22.1.4 Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 12.1.6 Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Цели затрат застройщика: 23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:			
22.1.4 государственную или муниципальную собственность: 22.1.5 Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.6 Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Цели затрат застройщика: 23.1.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:			
государственную или муниципальную собственность: 22.1.6 Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Цели затрат застройщика: 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте 23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:		22.1.4	государственную или муниципальную собственность:
государственную или муниципальную собственность: 22.1.7 Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Цели затрат застройщика: 23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:		22.1.5	
социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 22.1.8 Цели затрат застройщика: 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте 23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте		22.1.6	
22.1.8 Цели затрат застройщика: 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте 23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:		22.1.7	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте 23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:		22.1.8	
23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:			
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
	24 Сведения о фактах внесения изменений	в проектнук	о документацию

24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию 24.1.1		24.1.1		
Ν	и≌идата т	Наименование разлела проектной		писание изменений
1	12.07.2017	Инженерно-экологические изыскания Инженерно-геологические изыскания Инженерно-геодезические изыскания	П	роведены дополнительные изыскания
2	12.07.2017	Схема планировочной организации земельного участка		изменена конфигурация проектируемых жилых секций; - изменены габариты подземного гаража (автостоянки); - зменены решения по размещению на земельном участке м/мест, проездов, площадок, ограждения территории, газонов; - ткорректированы расчеты озеленения, площади покрытий, баланс территории
3	12.07.2017	Архитектурные решения	นา เก	изменена конфигурация проектируемых жилых секций; - откорректированы планы этажей и планировки квартир; - зменены габариты подземного гаража (автостоянки); - изменена конфигурация пожарных отсеков; - откорректированы паны подвалов, изменено размещение и габариты инженерных помещений; -приведены в соответствие текстовая и рафическая части раздела
4	12.07.2017	Разделы 1, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 10 Тома 1, 3.2 - 3.3, 4.1.1 - 4.2.9 5.6.1, 6, 8.1 - 8.2, 9.1 - 9.2, 1 10.1, 12.1).1, 12; i, 5.1 - 10,	несены изменения в соответствии с откорректированными разделами 2, 3

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 1D6ADD9946F011E99DE49C8E99C46507

Владелец: ООО «ЛСР. Недвижимость-СЗ», Цыкун Наталия Валерьевна, Санкт-Петербург

Действителен: с 15.03.2019 по 15.03.2020