ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 47-000704 от 04.03.2020

Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями. Участок 16

Дата первичного размещения: 26.12.2019

информационно-телекоммуникационной се-	ти «Интерне	ойщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в ет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции вкже 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: Специализированный застройщик "ЛСТ Девелопмент"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "ЛСТ Девелопмент"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 188640
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Всеволожск
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Всеволожский
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Корпус: участок 107 лит.И
	1.2.9	Тип помещений: Офис: 20
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	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: +7(812)654-32-10

	1.4.2	Адрес электронной почты: lst@78stroy.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.6543210.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Заседателев
	1.5.2	Имя: Денис
	1.5.3	Отчество (при наличии): Юрьевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Ленстройтрест
02 О государственной регистрации застрой	<u></u>	
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7841354900
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1077847032614
	2.1.3	Год регистрации: 2007 г.
вправе распоряжаться пятью и более прог	центами голо	, которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами осов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или)
3.1 Об учредителе — юридическом лице,		дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
	вии с законо <i>д</i> 3.1.1	дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком Организационно-правовая форма: Акционерное общество
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской		дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком Организационно-правовая форма:
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской	3.1.1	дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком Организационно-правовая форма: Акционерное общество Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской	3.1.1	дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком Организационно-правовая форма: Акционерное общество Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Ленстройтрест Индивидуальный номер налогоплательщика:
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской	3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4 3.2.1	дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком Организационно-правовая форма: Акционерное общество Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Ленстройтрест Индивидуальный номер налогоплательщика: 7801082329 % голосов в органе управления:
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации 3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской	3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4 3.2.1 3.2.2	дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком Организационно-правовая форма: Акционерное общество Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Ленстройтрест Индивидуальный номер налогоплательщика: 7801082329 % голосов в органе управления: 100 %
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации 3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской	3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4 3.2.1	организационно-правовая форма: Акционерное общество Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Ленстройтрест Индивидуальный номер налогоплательщика: 7801082329 % голосов в органе управления: 100 % Фирменное наименование организации:
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации 3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской	3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4 3.2.1 3.2.2	организационно-правовая форма: Акционерное общество Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Ленстройтрест Индивидуальный номер налогоплательщика: 7801082329 % голосов в органе управления: 100 % Фирменное наименование организации: Страна регистрации юридического лица:
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации 3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской	3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4 3.2.1 3.2.2 3.2.3	Дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком Организационно-правовая форма: Акционерное общество Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Ленстройтрест Индивидуальный номер налогоплательщика: 7801082329 % голосов в органе управления: 100 % Фирменное наименование организации: Страна регистрации юридического лица: Дата регистрации:
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации 3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской	3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4 3.2.1 3.2.2 3.2.3 3.2.4	дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком Организационно-правовая форма: Акционерное общество Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Ленстройтрест Индивидуальный номер налогоплательщика: 7801082329 % голосов в органе управления: 100 % Фирменное наименование организации: Страна регистрации юридического лица: Дата регистрации: Регистрационный номер:
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации 3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской	3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4 3.2.1 3.2.2 3.2.3 3.2.4 3.2.5	дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком Организационно-правовая форма: Акционерное общество Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Ленстройтрест Индивидуальный номер налогоплательщика: 7801082329 % голосов в органе управления: 100 % Фирменное наименование организации: Страна регистрации юридического лица: Дата регистрации: Регистрационный номер: Наименование регистрирующего органа:

	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	% голосов в органе управления:
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: Малышева
	3.4.2	Имя: Валерия
	3.4.3	Отчество (при наличии): Геннадьевна
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 068-406-302 62
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 780404286411
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Косвенное владение. АО «Ленстройтрест» является собственником 800/801 долей ООО "Специализированный застройщик "ЛСТ Девелопмент", ООО "ГК "ЛСТ" владеет 100% акций АО «Ленстройтрест» В.Г. Малышева бенефициар 50% долей ООО "ГК "ЛСТ"
3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Заседателев
	3.4.2	Имя: Денис
	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: 50 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 025-453-009 20

		lia i
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 781001757268
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Косвенное владение. АО «Ленстройтрест» является собственником 800/801 долей ООО "Специализированный застройщик "ЛСТ Девелопмент", ООО "ГК "ЛСТ" владеет 100% акций АО «Ленстройтрест» Д.Ю. Заседателев бенефициар 50% долей ООО "ГК "ЛСТ"
3.5 О физических и (или) юридических лиц	цах, входящи	их 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:
	3.5.1.2	Имя:
	3.5.1.3	Отчество (при наличии):
	3.5.1.4	Гражданство:
	3.5.1.5	Место жительства:
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «ЛСТ Проджект»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7814398739
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1089847058674
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 4
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: «Ленстройтрест»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7801082329
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037800043929
	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 (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: «Специализированный застройщик «УК «Петрокоминвест»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838369279
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1069847507498
	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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Ленстройтрест»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7805098665
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037811073497
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 4
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: «ЛСТ Генподряд»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7810870661
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127847295278
	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: «Специализированный застройщик "ЛСТ Эксперт»

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7814392416
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1079847115920
	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
		(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 объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 1 этап 2 очереди строительства комплексной застройки территории квартала - жилые дома № 1,2,3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта: городское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Заневское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Оранжевая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: дом 2, дом 2 корпус 1, дом 2 корпус 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Янила Кантри Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	4 квартал 2017 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	18.12.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	7.1.12	47-RU47504303-64/14-2014 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
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: Комплекс среднеэтажных и многоэтажных жилых домов со встроенными помещениями 1 этап, корпус 4
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта: городское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Заневское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Голландская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	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: 24.08.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-RU47504303-108K-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
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: Комплексная застройка территории жилого квартала. Детское дошкольное учреждение на 105 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта: гп
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Янино-1
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проезд
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сырный
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2019

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 47-RU47504303-065K-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
реконструкции, капитального ремонта объе	ктов капитал тельства, а т	зациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, пьного 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, ций 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:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года	, размерах к	редиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату
6.1 О финансовом результате текущего	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 106,00 тыс. py6.
		Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 612 088,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: Шестьсот двенадцать миллионов восемьдесят восемь тысяч рублей
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 016 136,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности: Один миллиард шестнадцать миллионов сто тридцать шесть тысяч рублей

долевом строительстве многоквартирных до соответствии заключивших с застройщико	омов и иных ом договор по олевом строи	ка 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 ительстве 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»	/.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:
	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	ству информ	лация о застройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
	иках проекта	а 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: 3
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Постановление администрации муниципального образования "Заневское сельское поселение "Всеволожского муниципального района Ленинградской области" от 21.05.2014 г. № 209
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: обл Ленинградская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Всеволожск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	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: Ленинградская область, Всеволожский район, массив Янино-Восточный, участок 16, корпус 1
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 22 328,13 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Наружные стены цокольного и 1 этажа — монолитный ж/б толщ.180мм Внутренние стены цокольного и 1 этажа — монолитный ж/б толщ. 160 и 180мм Наружные стены типового этажа - трехслойные сборные железобетонные панели Внутренние несущие стены типового этажа — ж/б панели толщ.160, 180мм))
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Перекрытие подвала — иной вид материалов перекрытий (Иной вид материалов перекрытий (Перекрытие подвала — монолитная ж/б плита толщ. 220мм Перекрытия начиная со 2 этажа и покрытие здания — сборные пустотелые и полнотелые плиты толщ. 220мм, а также монолитные участки толщ.220мм))
	9.2.23	Класс энергоэффективности: D
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Всеволожск

	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	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: Ленинградская область, Всеволожский район, массив Янино-Восточный, участок 16, корпус 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 14 036,44 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Стены подвала монолитные железобетонные толщ. 200, 180 и 160мм Наружные стены надземной части здания - трехслойные сборные железобетонные панели Внутренние несущие стены надземной части здания — ж/б панели толщ.160, 180мм))
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Перекрытие подвала — монолитная ж/б плита толщ. 200мм Перекрытия начиная с 1 этажа и покрытие здания — сборные пустотелые и полнотелые плиты толщ. 220мм, а также монолитные участки толщ.220мм))
	9.2.23	Класс энергоэффективности: D
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Всеволожск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	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: Ленинградская область, Всеволожский район, массив Янино-Восточный, участок 16, корпус 3
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 9
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 12 846,45 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Стены подвала монолитные железобетонные толщ. 200, 180 и 160мм Наружные стены надземной части здания - трехслойные сборные железобетонные панели Внутренние несущие стены надземной части здания — ж/б панели толщ.160, 180мм))
	9.2.22	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (Перекрытие подвала— монолитная ж/б плита толщ. 200мм Перекрытия начиная с 1 этажа и покрытие здания— сборные пустотелые и полнотелые плиты толщ. 220мм, а также монолитные участки толщ.220мм))
	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: 15479,86 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1785,14 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 17265,00 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 10795,10 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 241,34 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14036,44 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 9818,68 м2

9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 027,77 м2
9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12846,45 м2

Объект №1

договора, предусмотренного законодательс	ством Росси 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: Непубличное акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛенТИСИЗ
	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: 7826692767
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
10.3 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: CM-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: 7810246968
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: 09.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0025-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Управление негосударственной экспертизы Ленинградской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7806268616
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Янила Драйв, 2-я очередь
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504109-099K-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 21.02.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
объектов недвижимости, в том числе о рек	визитах пра	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 астровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности

	12.1.2	Вид договора:
		Акт приема-передачи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.11.2012
	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: 47:07:1039001:2450
	12.3.2	Площадь земельного участка: 25100,00 м ²
13 О планируемых элементах благоустрой	ства территс	ррии
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Основной подъезд к участку осуществляются с южной стороны участка с проектируемого внутриквартального проезда (проект улицы Тюльпанов шифр ПСД-18/006-47) с устройством двух въездов. Подъезд с северной стороны участка осуществляется с улицы Рембрандта с устройством трех въездов (проект улицы Рембрандта шифр 01-04-УДС-ППО-2). Внутриплощадочные проезды запроектированы двух типов: с двухслойным асфальтобетонным покрытием и с плиточным покрытием с возможностью проезда пожарной техники. Ко всем входам (выходам) предусмотрено устройство тротуаров, покрытие тротуара плиточное. Ширина тротуаров переменная. Внутриплощадочные проезды предусмотрены с устройством бортового камня

13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В границе 1 этапа строительства предусмотрено размещение открытой площадки для временного размещения 49 машино-мест, в том числе 27 машино-мест для МГН, из них 16 машино-мест для размещения автотранспортных средств инвалидов, использующих кресло-коляску. Для 1 этапа строительства на автостоянке на проезде Рембрандта размещено 17 машино-мест временного хранения автомобилей для 1 этапа строительства. Машино-места постоянного хранения 1 этапа строительства, размещаются за границами участка, 171 машино-место - в многоэтажном гараже на участке №19 (кадастровый №47:07:1039001:2436). В границе 2 этапа строительства предусмотрено размещение: Открытой площадки для временного размещения 39 машино-мест, в том числе 15 машино-мест для МГН, из них 6 машино-места для размещения автотранспортных средств инвалидов, использующих кресло-коляску; Открытой площадки для временного размещения 10 машино-мест для МГН, в том числе 5 машино-мест для размещения автотранспортных средств инвалидов, использующих кресло-коляску. Машино-места постоянного хранения 2 этапа строительства размещаются за границами участка 176 машино-мест - в многоэтажном гараже расположенном на участке №13(кадастровый №47:07:1039001:2460); 35 машино-мест в многоэтажном гараже на участке №19 (кадастровый №47:07:1039001:2436); 12 машино-мест предусмотрено на открытой автостоянке на участке на участке №18 (кадастровый №47:07:1039001:2457)
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): В рамках благоустройства во дворе предусматриваются площадки: - спортивная площадка (универсальная); - для игр детей школьного возраста; - площадка для игр детей дошкольного возраста; - площадка для отдыха взрослого населения
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): В рамках благоустройства предусматривается хозяйственная площадка для крупногабаритного мусора
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Благоустройством территории предусмотрен посев трав по плодородному слою толщ. 0,2м

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены следующие мероприятия по обеспечению безбарьерной среды для маломобильных лиц: - вход на участок оборудован доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте - совмещение транспортных проездов и пешеходных путей на участке выполнено при соблюдении градостроительных требований к параметрам путей движения. При этом выполняется ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, которая обеспечит безопасное движение людей и автомобильного транспорта -при пересечении пешеходных путей транспортаными средствами у входов в здание или на участке около здания предусмотрены элементы заблаговременного предупреждения водителей о местах перехода. Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках выполнена не менее 2,0 м - продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, выполнен не более 5%, поперечный — не более 2% - перепад высот в местах съезда на проезжую часть составляет не более 0,015 м - высота бордюров по краям пешеходных путей на территории не менее 0,05 м Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,025 м; покрытие пешеходных дорожек и тротуаров выполнено из твердых материалов, предотвращающим скольжение и сохраняющим крепкое сцепление подошвы обуви, опор вспомогательных средств хождения и колес кресла-коляски при сырости и снеге; на индивидуальных автостоянках на участке выделено не менее 10% мест для транспорта инвалидов. В 1 этапе запроектировано 27 машино-мест для МГН, в т.ч. 16 машино-мест для ватотранспорта инвалидов на кресле-коляске. Во 2 этапе запроектировано 25 машино-мест для МГН, в том числе 11 машино-места для автотранспорта инвалидов на кресле-коляске. Расстояние от места парковки для личного транспорта МГН до входа во встроенные помещения здания не превышает 50 м, а до входов в жил
	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 наружного освещения придомовой территории, а также освещения открытых автостоянок применяются светильники торшерного типа. Светильники устанавливаются на декоративные опоры. Технические условия для присоединения к электрическим сетям приложение №1 к договору №17-042/005-ПС-18 от 08.06.2018г. об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям АО «ЛОЭСК». Срок действия ТУ — 3 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрено ограждение высотой 1,8м
		рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
	одключение и	планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 767
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28 212 413,56 py6.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 767
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1440
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 598 469,83 руб.

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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1440
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 216 683,90 py6.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Специализированный застройщик "ЛСТ Девелопмент"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7841354900
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЛД.И.18.166/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Ленинградская областная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703074613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 к договору 17-042/005-ПС-18 от 08.06.2018г
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 36 178 529,15 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Объект №58 Правительства Ленинградской области
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 4716038771
14.2 (2) 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
	14.2.4	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: 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 (4) С сетям свя) планируемом подключении зи	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 налогопл подключение к сети связи: 7707049388	пательщика организации, выдавш	ей технические усло	овия, заключившей договор на	
14.2 (5) С сетям свя) планируемом подключении зи	14.2.1		Вид сети связи: проводное телевизионное ве	ещание			
		14.2.2		Организационно-правовая форма к сети связи: Публичное акционерное обш		еские условия, заклк	очившей договор на подключение	
		14.2.3		Полное наименование организац связи, без указания организацион Ростелеком		вия, заключившей до	говор на подключение к сети	
	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на 14.2.4 подключение к сети связи: 7707049388							
нежилых		сновных хар	актери	рамках проекта строительства мн истиках (за исключением площади ей нежилого помешения				
15.1 О ко (создавае строител (или) инь	личестве в составе строящи: мых) в рамках проекта ьства многоквартирных домо іх объектов недвижимости мещений и нежилых помещє	хся в и 15.1.1		Количество жилых помещений: 401				
		15.1.2		Количество нежилых помещений: 25				
		15.1.2		В том числе машино-мест: 0				
		15.1.2	.2	В том числе иных нежилых поме 25	щений:			
15.2 Об о помещени	сновных характеристиках ж <i>и</i> ий	^{ІЛЫХ} 15.2.1						
Νō	Назначение	Этаж	Номе	р подъезда	Общая площадь (м2)		Кол-во комнат	
	квартира	2	1		29.81		1	
	квартира	2	1		30.19		1	
	квартира	2	1		44.31		2	
	квартира	2	1		58.31		2	
	квартира	2	1		24.18		1	
	квартира	2	1		24.18		1	
	квартира	2	1		24.18		1	
		_	T.			•		

24.18

квартира

9	квартира	2	1	24.18	1
10	квартира	2		40.05	1
11	квартира	2		36.09	1
12	квартира	2		31.12	1
13	квартира	2	1	31.12	1
14	квартира	3		29.81	1
15	квартира	3		30.19	1
16	квартира	3	1	44.31	2
17	квартира	3	1	58.31	2
18	квартира	3	1	24.18	1
19	квартира	3	1	24.18	1
20	квартира	3	1	24.18	1
21	квартира	3	1	24.18	1
22	квартира	3	1	24.18	1
23	квартира	3	1	40.05	1
24	квартира	3		36.09	1
25	квартира	3	1	31.12	1
26	квартира	3	1	31.12	1
27	квартира	4	1	29.81	1
	квартира	4	1	30.19	1
29	квартира	4	1	44.31	2
30	квартира	4	1	58.31	2
31	квартира	4		24.18	1
	квартира	4		24.18	1
33	квартира	4	1	24.18	1
34	квартира	4		24.18	1
35	квартира	4		24.18	1
36	квартира	4		40.05	1
37	квартира	4		36.09	1
38	квартира	4		31.12	1
39	квартира	4		31.12	1
40	квартира	5		29.81	1
41 42		5		30.19	1
		5		44.31	2
	квартира	5		58.31	2
44	квартира	5		24.18	1
45	квартира	5		24.18	1
	квартира	5		24.18	1
	квартира	5		24.18	1
48	квартира	5		24.18	1
	квартира	5		40.05	1
50	квартира	5		36.09	1
51	квартира	5	[1	31.12	1

52	квартира	5	1	31.12	1
53		6	1	29.81	1
	квартира	6	1	30.19	1
	 квартира	6	1	44.31	2
	квартира	6	1	58.31	2
	квартира	6	1	24.18	1
58	квартира	6	1	24.18	1
	квартира	6	1	24.18	1
60	квартира	6	1	24.18	1
61	квартира	6	1	24.18	1
62	квартира	6	1	40.05	1
63	квартира	6	1	36.09	1
64	квартира	6	1	31.12	1
65	квартира	6	1	31.12	1
66	квартира	7	1	29.81	1
67	квартира	7	1	30.19	1
68	квартира	7	1	44.31	2
69	квартира	7	1	58.31	2
70	квартира	7	1	24.18	1
71	квартира	7	1	24.18	1
	квартира	7	1	24.18	1
	квартира	7		24.18	1
74	квартира	7	1	24.18	1
75	квартира	7	1	40.05	1
76	квартира	7	1	36.09	1
77	квартира	7		31.12	1
	квартира	7	1	31.12	1
79	квартира	8	1	29.81	1
80	квартира	8	1	30.19	1
	квартира	8	1	44.31	2
82	<u> </u>	8	1	58.31	2
83	квартира	8	1	24.18	1
84 85		8		24.18	1
85		8		24.18	1
		8		24.18	1
		8		24.18	1
		8		40.05	1
	квартира	8		36.09	1
		8		31.12	1
		8		31.12	1
	<u> </u>	9		29.81	1
		9		30.19	1
94	квартира	9	1	44.31	2

95	квартира	9	1	58.31	2
	квартира	9	1	24.18	1
		9		24.18	1
		9		24.18	1
		9		24.18	1
	квартира	9	1	24.18	1
	квартира	9	1	40.05	1
	квартира	9	1	36.09	1
103	квартира	9	1	31.12	1
	квартира	9	1	31.12	1
	квартира	2	2	31.35	1
106	квартира	2	2	72.09	3
107	квартира	2	2	51.89	2
	квартира	2	2	34.88	1
109	квартира	2	2	34.88	1
110	квартира	2	2	32.43	1
111	квартира	2	2	38.07	1
112	квартира	2	2	50.21	2
113	квартира	2	2	36.14	1
114	квартира	3	2	31.35	1
	квартира	3	2	72.09	3
116	квартира	3	2	51.89	2
117	квартира	3	2	34.88	1
118	квартира	3	2	34.88	1
119	квартира	3	2	32.43	1
120	квартира	3	2	38.07	1
121	квартира	3	2	50.21	2
	квартира	3	2	36.14	1
123	квартира	4	2	31.35	1
	квартира	4		72.09	3
	квартира	4		51.89	2
	квартира	4		34.88	1
	квартира	4		34.88	1
	квартира	4		32.43	1
	квартира	4		38.07	1
	квартира	4		50.21	2
	квартира	4		36.14	1
	квартира	5		31.35	1
	квартира	5		72.09	3
	квартира	5		51.89	2
	квартира	5		34.88	1
	квартира	5		34.88	1
137	квартира	5	2	32.43	1

138	квартира	5	2	38.07	1
	квартира	5	2	50.21	2
140	квартира	5		36.14	1
141	квартира	6		31.35	1
	квартира	6		72.09	3
143	квартира	6		51.89	2
144	 квартира	6		34.88	1
145	квартира	6		34.88	1
146	квартира	6	2	32.43	1
	квартира	6		38.07	1
	квартира	6	2	50.21	2
	квартира	6	2	36.14	1
150	квартира	7	2	31.35	1
151	квартира	7	2	72.09	3
152	квартира	7	2	51.89	2
153	квартира	7	2	34.88	1
154	квартира	7	2	34.88	1
155	квартира	7	2	32.43	1
156	квартира	7	2	38.07	1
157	квартира	7	2	50.21	2
158	квартира	7	2	36.14	1
159	квартира	8	2	31.35	1
160	квартира	8	2	72.09	3
161	квартира	8	2	51.89	2
162	квартира	8	2	34.88	1
163	квартира	8	2	34.88	1
164	квартира	8	2	32.43	1
165	квартира	8	2	38.07	1
166	квартира	8	2	50.21	2
167	квартира	8	2	36.14	1
168	квартира	9		31.35	1
	квартира	9		72.09	3
	квартира	9		51.89	2
	квартира	9		34.88	1
	квартира	9		34.88	1
	квартира	9		32.43	1
	квартира	9		38.07	1
		9		50.21	2
		9		36.14	1
		10		31.35	1
		10		72.09	3
		10		51.89	2
180	квартира	10	2	34.88	1

181	квартира	10	2	34.88	1
182		10	2	32.43	1
183		10		38.07	1
184	квартира	10	2	50.21	2
185	квартира	10	2	36.14	1
186	квартира	2	3	30.19	1
187	квартира	2	3	30.68	1
188	квартира	2	3	36.44	1
189	квартира	2	3	40.05	1
190	квартира	2	3	24.18	1
191	квартира	2	3	24.18	1
192	квартира	2	3	24.18	1
193	квартира	2	3	24.18	1
194	квартира	2	3	40.05	1
195	квартира	2	3	36.44	1
196	квартира	2	3	30.68	1
197	квартира	2	3	31.36	1
198	квартира	3	3	30.19	1
199	квартира	3		30.68	1
200	квартира	3	3	36.44	1
201	квартира	3		40.05	1
	квартира	3		24.18	1
	квартира	3		24.18	1
	квартира	3		24.18	1
205	квартира	3		24.18	1
	квартира	3		40.05	1
	квартира	3		36.44	1
208	квартира	3		30.68	1
	квартира	3		31.36	1
	квартира	4		30.19	1
211	квартира	4		30.68	1
212	квартира	4	3	36.44	1
		4		40.05	1
	квартира	4		24.18	1
	квартира	4		24.18	1
	квартира	4		24.18	1
	квартира	4		24.18	1
	квартира	4		40.05	1
	квартира	4		36.44	1
	квартира	4		30.68	1
	квартира	4		31.36	1
	квартира	5		30.19	1
223	квартира	5	3	30.68	1

224	квартира	5	3	36.44	1
	квартира	5		40.05	1
	квартира	5		24.18	1
	квартира	5		24.18	1
	квартира	5		24.18	1
	квартира	5		24.18	1
	квартира	5		40.05	1
	квартира	5	3	36.44	1
	квартира	5	3	30.68	1
	квартира	5	3	31.36	1
234	квартира	6	3	30.19	1
235	квартира	6	3	30.68	1
236	квартира	6	3	36.44	1
	квартира	6	3	40.05	1
238	квартира	6	3	24.18	1
239	квартира	6	3	24.18	1
240	квартира	6	3	24.18	1
241	квартира	6	3	24.18	1
242	квартира	6	3	40.05	1
	квартира	6	3	36.44	1
244	квартира	6	3	30.68	1
	квартира	6		31.36	1
246	квартира	7		30.19	1
	квартира	7		30.68	1
248	квартира	7		36.44	1
249	квартира	7		40.05	1
	квартира	7		24.18	1
	квартира	7		24.18	1
	квартира	7		24.18	1
	квартира	7		24.18	1
	квартира	7		40.05	1
	квартира	7		36.44	1
	квартира			30.68	1
257	квартира	7		31.36	1
	' - '	8		30.19	1
	•	8		30.68	1
		8		36.44	1
	•	8		40.05	1
	' - '	8		24.18	1
	' - '	8		24.18	1
		8		24.18	1
	•	8		24.18	1
266	квартира	8	3	40.05	1

267	квартира	8	3	36.44	1
268		8	3	30.68	1
269		8		31.36	1
270	•	9		30.19	1
271	 квартира	9	3	30.68	1
272	 квартира	9	3	36.44	1
273	квартира	9	3	40.05	1
	квартира	9	3	24.18	1
275	квартира	9	3	24.18	1
	квартира	9	3	24.18	1
277	квартира	9	3	24.18	1
278	квартира	9	3	40.05	1
279	квартира	9	3	36.44	1
280	квартира	9	3	30.68	1
281	квартира	9	3	31.36	1
282	квартира	2	4	30.75	1
283	квартира	2	4	33.25	1
284	квартира	2	4	34.43	1
285	квартира	2	4	51.760000000000005	2
286	квартира	2	4	52.56	2
	квартира	2	4	32.25	1
288	квартира	2	4	78.5899999999999	3
289	квартира	2	4	50.04	2
290	квартира	3	4	30.75	1
291	квартира	3	4	33.25	1
292	квартира	3	4	34.43	1
293	квартира	3	4	51.76000000000005	2
294	квартира	3	4	52.56	2
295	квартира	3	4	32.25	1
296	квартира	3	4	78.5899999999999	3
297	квартира	3		50.04	2
298	квартира	4		30.75	1
	квартира	4		33.25	1
300	квартира	4		34.43	1
	квартира	4		51.760000000000005	2
	квартира	4		52.56	2
	квартира	4		32.25	1
	квартира	4		78.5899999999999	3
	квартира	4		50.04	2
	квартира	5		30.75	1
	квартира	5		33.25	1
	квартира	5		34.43	1
309	квартира	5	4	51.760000000000005	2

310	квартира	5	4	52.56	2
311	квартира	5	4	32.25	1
312	квартира	5	4	78.5899999999999	3
313	квартира	5	4	50.04	2
314	квартира	6	4	30.75	1
315	квартира	6	4	33.25	1
316	квартира	6	4	34.43	1
317	квартира	6	4	51.76000000000005	2
318	квартира	6	4	52.56	2
319	квартира	6	4	32.25	1
320	квартира	6	4	78.5899999999999	3
321	квартира	6	4	50.04	2
322	квартира	7	4	30.75	1
323	квартира	7	4	33.25	1
324	квартира	7	4	34.43	1
325	квартира	7	4	51.760000000000005	2
326	квартира	7	4	52.56	2
327	квартира	7	4	32.25	1
328	квартира	7	4	78.5899999999999	3
329	квартира	7	4	50.04	2
330	квартира	8	4	30.75	1
331	квартира	8	4	33.25	1
332	квартира	8	4	34.43	1
333	квартира	8	4	51.76000000000005	2
334	квартира	8	4	52.56	2
335	квартира	8	4	32.25	1
336	квартира	8	4	78.5899999999999	3
337	квартира	8	4	50.04	2
338	квартира	9	4	30.75	1
339	квартира	9	4	33.25	1
340	квартира	9	4	34.43	1
341	квартира	9	4	51.760000000000005	2
342	квартира	9		52.56	2
343	квартира	9		32.25	1
	квартира	9	4	78.5899999999999	3
	квартира	9	4	50.04	2
	квартира	10	4	30.75	1
	квартира	10		33.25	1
348	квартира	10	4	34.43	1
349	квартира	10	4	51.760000000000005	2
350	квартира	10		52.56	2
	квартира	10		32.25	1
352	квартира	10	4	78.5899999999999	3

353	квартира	10	4	49.93	2
	квартира	2	5	75.53	3
	квартира	2	5	45.8	2
356	квартира	2		36.64	1
	квартира	2	5	35.69	1
	квартира	2	5	37.46	1
359	квартира	2		70.6	3
	квартира	3	5	75.53	3
361	квартира	3	5	45.8	2
	квартира	3	5	36.64	1
	квартира	3	5	35.69	1
364	квартира	3	5	37.46	1
365	квартира	3	5	70.6	3
366	квартира	4	5	75.53	3
367	квартира	4	5	45.8	2
368	квартира	4	5	36.64	1
369	квартира	4	5	35.69	1
370	квартира	4	5	37.46	1
371	квартира	4	5	70.6	3
372	квартира	5	5	75.53	3
	квартира	5	5	45.8	2
374	квартира	5	5	36.64	1
375	квартира	5	5	35.69	1
376	квартира	5	5	37.46	1
377	квартира	5	5	70.6	3
378	квартира	6		75.53	3
379	квартира	6	5	45.8	2
	квартира	6		36.64	1
381	квартира	6	5	35.69	1
382	квартира	6		37.46	1
383	квартира	6		70.6	3
	квартира	7		75.53	3
	квартира	7		45.8	2
	квартира	7		36.64	1
	квартира	7		35.69	1
	квартира	7		37.46	1
	квартира	7		70.6	3
		8		75.53	3
	квартира	8		45.8	2
		8		36.64	1
	· · ·	8		35.69	1
		8		37.46	1
395	квартира	8	5	70.6	3

396	квартира	9	5		7	5.53	3	
397	квартира	9	5		4	5.8	2	
398	квартира	9	5		3	6.64	1	
399	квартира	9	5		3	5.69	1	
400	квартира	9	5		3	7.46	1	
401	квартира	9	5		7	0.6	3	
15.3 O	б основных характеристиках	1	F 2 1				•	
	ых помещений	1.	5.3.1					
Nō	Назначение		Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого пом	ещения	
				полор подрозда		Наименование		Площадь(м2)
1-H	коммерческое помещение		1	1	75.48	торговая площадь		54.51
						служебная зона		9.67
						тамбур		4.08
						кладовая уборочного инвентар	Я	2.34
						санузел		4.88
2-H	коммерческое помещение		1	1	38.56	административно-офисное пом	ещение	27.46
						тамбур		3.89
						кладовая уборочного инвентар	Я	3.02
						санузел		4.18
3-H	коммерческое помещение		1	1	46.2	административно-офисное пом	ещение	35.86
						тамбур		4.05
						кладовая уборочного инвентар	Я	2.07
						санузел		4.23
4-H	коммерческое помещение		1	1	68.73	административно-офисное пом	ещение	55.56
						тамбур		4.08
						кладовая уборочного инвентар	Я	3.09
						санузел		6
5-H	коммерческое помещение		1	1	45.95	административно-офисное пом	ещение	33.05
						тамбур		4.08
						кладовая уборочного инвентар	Я	4.35
						санузел		4.47
6-H	коммерческое помещение		1	1	83.86	торговая площадь		59.97
						служебная зона		11.77
						тамбур		3.92
						кладовая уборочного инвентар	Я	3.16
						санузел		5.04
7-H	коммерческое помещение		1	1	66.15	административно-офисное пом	ещение	54.19
						тамбур		4.06
						кладовая уборочного инвентар	Я	2.77
						санузел		5.13
8-H	коммерческое помещение		1	2	55.94	административно-офисное пом	ещение	45.18
						тамбур		3.85
						кладовая уборочного инвентар	Я	2.68

				санузел	4.23
9-H	коммерческое помещение	1 2	80.99	административно-офисное помещение	69.68
				тамбур	4.15
				кладовая уборочного инвентаря	2.81
				санузел	4.35
10-H	коммерческое помещение	1 2	88.6	административно-офисное помещение	75.61
	·			тамбур	4.32
				кладовая уборочного инвентаря	3.85
				санузел	4.82
11-H	коммерческое помещение	1 2	133.15	торговая площадь	122.38
				тамбур	4.03
				кладовая уборочного инвентаря	2.81
				санузел	3.93
12-H	коммерческое помещение	1 3	55.33	административно-офисное помещение	44.21
	·			тамбур	3.85
				кладовая уборочного инвентаря	3.29
				санузел	3.98
13-H	коммерческое помещение	1 3	61.03	административно-офисное помещение	49.68
	·			тамбур	4.01
				кладовая уборочного инвентаря	3.35
				санузел	3.99
14-H	коммерческое помещение	1 3	63.63	административно-офисное помещение	52.81
				тамбур	4.08
				кладовая уборочного инвентаря	2.37
				санузел	4.37
15-H	коммерческое помещение	1 3	31.77	административно-офисное помещение	20.56
				тамбур	3.96
				кладовая уборочного инвентаря	2.85
				санузел	4.4
16-H	коммерческое помещение	1 3	71.76	административно-офисное помещение	61.13
				тамбур	4.05
				кладовая уборочного инвентаря	1.76
				санузел	4.82
17-H	коммерческое помещение	1 3	85.27	торговая площадь	59.79
				служебная зона	13.1
				тамбур	4.29
				кладовая уборочного инвентаря	3.29
				санузел	4.8
18-H	коммерческое помещение	1 4	62.58	административно-офисное помещение	48.86
				тамбур	4.58
				кладовая уборочного инвентаря	3.27
				санузел	5.87
19-H	коммерческое помещение	1 4	130.53	тамбур	4.1

					торговая площадь	119.35
					санузел	4.58
					кладовая уборочного инвентаря	2.5
20-H	коммерческое помещение	1	4	37.11	административно-офисное помещение	25.91
					тамбур	4.1
					кладовая уборочного инвентаря	2.63
					санузел	4.47
21-H	коммерческое помещение	1	4	37.76	административно-офисное помещение	24.97
					тамбур	5.29
					кладовая уборочного инвентаря	2.71
					санузел	4.79
22-H	коммерческое помещение	1	4	46.99	административно-офисное помещение	35.11
					тамбур	4.19
					кладовая уборочного инвентаря	2.76
					санузел	4.93
23-H	коммерческое помещение	1	4	53.27	административно-офисное помещение	41.39
					тамбур	4.08
					кладовая уборочного инвентаря	3.16
					санузел	4.64
24-H	коммерческое помещение	1	5	115.39	торговая площадь	103.04
					тамбур	4.54
					санузел	4.63
					кладовая уборочного инвентаря	3.18
25-H	коммерческое помещение	1	5	149.11	торговая площадь	135.53
					тамбур	4.96
					санузел	4.93
					кладовая уборочного инвентаря	3.69

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 площади

Nō	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	техническое	Корпус 1 Секция 1 Подвал	подвал	386.1699999999996
<u>)</u>	техническое	Корпус 1 Секция 1 Подвал	ИТП жилой части	30.4
3	техническое	Корпус 1 Секция 1 Подвал	ИТП встроенных помещений	40.46
1	общественное	Корпус 1 Секция 1 1 этаж	вестибюль	15.55
5	общественное	Корпус 1 Секция 1 1 этаж	тамбур	6.46
5	общественное	Корпус 1 Секция 1 1 этаж	тамбур	3.83
7	общественное	Корпус 1 Секция 1 1 этаж	лестнично-лифтовой холл	12.94
3	общественное	Корпус 1 Секция 1 1 этаж	кладовая уборочного инвентаря	2.34
)	общественное	Корпус 1 Секция 1 1 этаж	колясочная	6.93
10	общественное	Корпус 1 Секция 1 1 этаж	мусоросборная камера	5.14

11	общественное	Корпус 1 Секция 1 2 этаж	лестнично-лифтовой холл	37.02
12	общественное	Корпус 1 Секция 1 2 этаж	коридор	17.94
13	общественное	Корпус 1 Секция 1 2 этаж	коридор	15.92
14	общественное	Корпус 1 Секция 1 3 этаж	лестнично-лифтовой холл	37.02
15	общественное	Корпус 1 Секция 1 3 этаж	коридор	17.94
16	общественное	Корпус 1 Секция 1 3 этаж	коридор	15.92
17	общественное	Корпус 1 Секция 1 4 этаж	лестнично-лифтовой холл	37.02
18	общественное	Корпус 1 Секция 1 4 этаж	коридор	17.94
19	общественное	Корпус 1 Секция 1 4 этаж	коридор	15.92
20	общественное	Корпус 1 Секция 1 5 этаж	лестнично-лифтовой холл	37.02
21	общественное	Корпус 1 Секция 1 5 этаж	коридор	17.94
22	общественное	Корпус 1 Секция 1 5 этаж	коридор	15.92
23	общественное	Корпус 1 Секция 1 6 этаж	лестнично-лифтовой холл	37.02
24	общественное	Корпус 1 Секция 1 6 этаж	коридор	17.94
25	общественное	Корпус 1 Секция 1 6 этаж	коридор	15.92
26	общественное	Корпус 1 Секция 1 7 этаж	лестнично-лифтовой холл	37.02
27	общественное	Корпус 1 Секция 1 7 этаж	коридор	17.94
28	общественное	Корпус 1 Секция 1 7 этаж	коридор	15.92
29	общественное	Корпус 1 Секция 1 8 этаж	лестнично-лифтовой холл	37.02
30	общественное	Корпус 1 Секция 1 8 этаж	коридор	17.94
31	общественное	Корпус 1 Секция 1 8 этаж	коридор	15.92
32	общественное	Корпус 1 Секция 1 9 этаж	лестнично-лифтовой холл	37.02
33	общественное	Корпус 1 Секция 1 9 этаж	коридор	17.94
34	общественное	Корпус 1 Секция 1 9 этаж	коридор	15.92
35	общественное	Корпус 1 Секция 1 9 этаж	лестница Л1	21.02
36	техническое	Корпус 1 Секция 2 Подвал	подвал	349.32
37	техническое	Корпус 1 Секция 2 Подвал	насосная хозяйственно-питьевая	32.19
38	техническое	Корпус 1 Секция 2 Подвал	кабельное помещение	9.51
39	техническое	Корпус 1 Секция 2 Подвал	ГРЩ	28.2
40	общественное	Корпус 1 Секция 2 1 этаж	вестибюль	23.18
41	общественное	Корпус 1 Секция 2 1 этаж	тамбур	4.59
42	общественное	Корпус 1 Секция 2 1 этаж	тамбур	6.53
43	общественное	Корпус 1 Секция 2 1 этаж	лифтовый холл	6.84
44	общественное	Корпус 1 Секция 2 1 этаж	кладовая уборочного инвентаря	3.48
45	общественное	Корпус 1 Секция 2 1 этаж	колясочная	5.82
46	общественное	Корпус 1 Секция 2 1 этаж	диспетчерская	21.74
47	общественное	Корпус 1 Секция 2 1 этаж	санузел	2.09
48	общественное	Корпус 1 Секция 2 1 этаж	мусоросборная камера	5.27
49	общественное	Корпус 1 Секция 2 2 этаж	лестница	13
50	общественное	Корпус 1 Секция 2 2 этаж	лифтовый холл	6.92
51		Корпус 1 Секция 2 2 этаж	коридор	44.29
52	общественное	Корпус 1 Секция 2 3 этаж	лестница	13
53	общественное	Корпус 1 Секция 2 3 этаж	лифтовый холл	6.92
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

54	общественное	Корпус 1 Секция 2 3 этаж	коридор	44.29
	общественное	Корпус 1 Секция 2 4 этаж	лестница	13
	общественное	Корпус 1 Секция 2 4 этаж	лифтовый холл	6.92
	общественное	Корпус 1 Секция 2 4 этаж	коридор	44.29
	общественное	Корпус 1 Секция 2 5 этаж	лестница	13
	общественное	Корпус 1 Секция 2 5 этаж	лифтовый холл	6.92
	общественное	Корпус 1 Секция 2 5 этаж	коридор	44.29
61	общественное	Корпус 1 Секция 2 6 этаж	лестница	13
	общественное	Корпус 1 Секция 2 6 этаж	лифтовый холл	6.92
	общественное	Корпус 1 Секция 2 6 этаж	коридор	44.29
	общественное	Корпус 1 Секция 2 7 этаж	лестница	13
	общественное	Корпус 1 Секция 2 7 этаж	лифтовый холл	6.92
66	общественное	Корпус 1 Секция 2 7 этаж	коридор	44.29
67	общественное	Корпус 1 Секция 2 8 этаж	лестница	13
68	общественное	Корпус 1 Секция 2 8 этаж	лифтовый холл	6.92
69	общественное	Корпус 1 Секция 2 8 этаж	коридор	44.29
70	общественное	Корпус 1 Секция 2 9 этаж	лестница	13
71	общественное	Корпус 1 Секция 2 9 этаж	лифтовый холл	6.92
72	общественное	Корпус 1 Секция 2 9 этаж	коридор	44.29
73	общественное	Корпус 1 Секция 2 10 этаж	лестница	13
74	общественное	Корпус 1 Секция 2 10 этаж	лифтовый холл	6.92
75	общественное	Корпус 1 Секция 2 10 этаж	коридор	44.29
76	общественное	Корпус 1 Секция 2 выход на кровлю	лестница Н2	16.33
77	техническое	Корпус 1 Секция 3 Подвал	подвал	304.83
78	техническое	Корпус 1 Секция 3 Подвал	ИТП жилой части	27.69
79	техническое	Корпус 1 Секция 3 Подвал	ИТП встроенных помещений	39.57
80	техническое	Корпус 1 Секция 3 Подвал	Водомерный узел	30.11
81	общественное	Корпус 1 Секция 3 1 этаж	вестибюль	18
82	общественное	Корпус 1 Секция 3 1 этаж	тамбур	6.51
83	общественное	Корпус 1 Секция 3 1 этаж	тамбур	3.85
84	общественное	Корпус 1 Секция 3 1 этаж	лестнично-лифтовой узел	12.94
85	общественное	Корпус 1 Секция 3 1 этаж	кладовая уборочного инвентаря	2.95
86	общественное	Корпус 1 Секция 3 1 этаж	колясочная	7.72
87	общественное	Корпус 1 Секция 3 1 этаж	мусоросборная камера	5.14
88	общественное	Корпус 1 Секция 3 2 этаж	лестнично-лифтовой узел	33.62
89	общественное	Корпус 1 Секция 3 2 этаж	коридор	17.58
90	общественное	Корпус 1 Секция 3 2 этаж	коридор	17.58
91	общественное	Корпус 1 Секция 3 3 этаж	лестнично-лифтовой узел	33.62
92	общественное	Корпус 1 Секция 3 3 этаж	коридор	17.58
93	общественное	Корпус 1 Секция 3 3 этаж	коридор	17.58
94	общественное	Корпус 1 Секция 3 4 этаж	лестнично-лифтовой узел	33.62
	общественное	Корпус 1 Секция 3 4 этаж	коридор	17.58
96	общественное	Корпус 1 Секция 3 4 этаж	коридор	17.58

			. v	laa ca
97	общественное	Корпус 1 Секция 3 5 этаж	лестнично-лифтовой узел	33.62
98	общественное	Корпус 1 Секция 3 5 этаж	коридор	17.58
99	общественное	Корпус 1 Секция 3 5 этаж	коридор	17.58
100	общественное	Корпус 1 Секция 3 6 этаж	лестнично-лифтовой узел	33.62
101	общественное	Корпус 1 Секция 3 6 этаж	коридор	17.58
102	общественное	Корпус 1 Секция 3 6 этаж	коридор	17.58
103	общественное	Корпус 1 Секция 3 7 этаж	лестнично-лифтовой узел	33.62
104	общественное	Корпус 1 Секция 3 7 этаж	коридор	17.58
105	общественное	Корпус 1 Секция 3 7 этаж	коридор	17.58
106	общественное	Корпус 1 Секция 3 8 этаж	лестнично-лифтовой узел	33.62
107	общественное	Корпус 1 Секция 3 8 этаж	коридор	17.58
108	общественное	Корпус 1 Секция 3 8 этаж	коридор	17.58
109	общественное	Корпус 1 Секция 3 9 этаж	лестнично-лифтовой узел	33.62
110	общественное	Корпус 1 Секция 3 9 этаж	коридор	17.58
111	общественное	Корпус 1 Секция 3 9 этаж	коридор	17.58
112	общественное	Корпус 1 Секция 3 выход на кровлю	лестница Л1	21.02
113	техническое	Корпус 1 Секция 4 Подвал	ГРЩ	24.29
114	техническое	Корпус 1 Секция 4 Подвал	Кабельная	15.57
115	техническое	Корпус 1 Секция 4 Подвал	подвал	361.19
116	общественное	Корпус 1 Секция 4 1 этаж	тамбур	6.52
117	общественное	Корпус 1 Секция 4 1 этаж	вестибюль	19.31
118	общественное	Корпус 1 Секция 4 1 этаж	тамбур	5.76
119	общественное	Корпус 1 Секция 4 1 этаж	колясочная	6.04
120	общественное	Корпус 1 Секция 4 1 этаж	кладовая уборочного инвентаря	3.45
121	общественное	Корпус 1 Секция 4 1 этаж	лифтовый холл	4.58
122	общественное	Корпус 1 Секция 4 1 этаж	лестница Н2	16.3
123	общественное	Корпус 1 Секция 4 2 этаж	лестница Н2	16.33
124	общественное	Корпус 1 Секция 4 2 этаж	лифтовый холл	4.64
125	общественное	Корпус 1 Секция 4 2 этаж	коридор	41.9
126	общественное	Корпус 1 Секция 4 3 этаж	лестница Н2	16.33
127	общественное	Корпус 1 Секция 4 3 этаж	лифтовый холл	4.64
128	общественное	Корпус 1 Секция 4 3 этаж	коридор	44.33
129	общественное	Корпус 1 Секция 4 4 этаж	лестница Н2	16.33
130	общественное		лифтовый холл	4.64
131	общественное	Корпус 1 Секция 4 4 этаж	коридор	44.33
132	общественное	Корпус 1 Секция 4 5 этаж	лестница Н2	16.33
133	общественное	Корпус 1 Секция 4 5 этаж	лифтовый холл	4.64
134	общественное	Корпус 1 Секция 4 5 этаж	коридор	44.33
135	общественное	Корпус 1 Секция 4 6 этаж	лестница Н2	16.33
136	общественное	Корпус 1 Секция 4 6 этаж	лифтовый холл	4.64
	общественное	Корпус 1 Секция 4 6 этаж	коридор	44.33
	общественное	Корпус 1 Секция 4 7 этаж	лестница Н2	16.33
		Корпус 1 Секция 4 7 этаж	лифтовый холл	4.64
-	•		•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

140 общественное Корпус 1 Секция 4 7 этаж коридор 141 общественное Корпус 1 Секция 4 8 этаж лестница Н2 142 общественное Корпус 1 Секция 4 8 этаж лифтовый холл	44.33 16.33 4.64
142 общественное Корпус 1 Секция 4 8 этаж лифтовый холл	
143 общественное Корпус 1 Секция 4 8 этаж коридор	44.33
144 общественное Корпус 1 Секция 4 9 этаж лестница Н2	16.33
145 общественное Корпус 1 Секция 4 9 этаж лифтовый холл	4.64
146 общественное Корпус 1 Секция 4 9 этаж коридор	44.33
147 общественное Корпус 1 Секция 4 10 этаж лестница Н2	16.33
148 общественное Корпус 1 Секция 4 10 этаж лифтовый холл	4.64
149 общественное Корпус 1 Секция 4 10 этаж коридор	44.33
150 общественное Корпус 1 Секция 4 д на кровлю лестница Н2	16.33
151 техническое Корпус 1 Секция 5 подвал подвал	313.77
152 общественное Корпус 1 Секция 5 1 этаж тамбур	8.48
153 общественное Корпус 1 Секция 5 1 этаж вестибюль	34.76
154 общественное Корпус 1 Секция 5 1 этаж тамбур	6.69
155 общественное Корпус 1 Секция 5 1 этаж лестнично-лифт	товой узел 12.93
156 общественное Корпус 1 Секция 5 1 этаж кладовая убороч	чного инвентаря 3.34
157 общественное Корпус 1 Секция 5 1 этаж колясочная	7.81
158 общественное Корпус 1 Секция 5 1 этаж мусоросборная	камера 4.45
159 общественное Корпус 1 Секция 5 2 этаж лестнично-лифт	товой холл 21.02
160 общественное Корпус 1 Секция 5 2 этаж коридор	24.41
161 общественное Корпус 1 Секция 5 3 этаж лестнично-лифт	товой холл 21.02
162 общественное Корпус 1 Секция 5 3 этаж коридор	24.41
163 общественное Корпус 1 Секция 5 4 этаж лестнично-лифт	товой холл 21.02
164 общественное Корпус 1 Секция 5 4 этаж коридор	24.41
165 общественное Корпус 1 Секция 5 5 этаж лестнично-лифт	товой холл 21.02
166 общественное Корпус 1 Секция 5 5 этаж коридор	24.41
167 общественное Корпус 1 Секция 5 6 этаж лестнично-лифт	товой холл 21.02
168 общественное Корпус 1 Секция 5 6 этаж коридор	24.41
169 общественное Корпус 1 Секция 5 7 этаж лестнично-лифт	товой холл 21.02
170 общественное Корпус 1 Секция 5 7 этаж коридор	24.41
171 общественное Корпус 1 Секция 5 8 этаж лестнично-лифт	товой холл 21.02
172 общественное Корпус 1 Секция 5 8 этаж коридор	24.41
173 общественное Корпус 1 Секция 5 9 этаж лестнично-лифт	
174 общественное Корпус 1 Секция 5 9 этаж коридор	24.41
175 общественное Корпус 1 Секция 5 9 этаж лестница Л1	21.02
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	
№ Описание места расположения помещения Вид оборудования Назначения	
	й лифт грузоподъемностью 1000кг.

2	Корпус 1 Секция 2	лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг. (лифт для ППП)
3	Корпус 1 Секция 3	лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг.
4	Корпус 1 Секция 4	лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг. (лифт для ППП)
5	Корпус 1 Секция 5	лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг.
6	Подвал	Водомерные узлы	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома
7	Подвал	Насосная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части
8	Подвал, встроенные помещения, жилые этажи	Система холодного хозяйственно-питьевого (XBC) водоснабжения	Для подачи воды потребителю
9	Подвал, встроенные помещения, жилые этажи	Система горячего хозяйственно-питьевого (ГВС) водоснабжения	Для подачи воды потребителю
10	Подвал, встроенные помещения, жилые этажи	Запорная арматура ХВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC
11	Подвал, встроенные помещения, жилые этажи	Регулирующая арматура ХВС	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм
12	Подвал, встроенные помещения, жилые этажи	Запорная арматура ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы XBC
13	Подвал, встроенные помещения, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм
15	Подвал, встроенные помещения, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей
16	Подвал, технические помещения	Дренажные насосы	Для отвода дренажных вод
17	Подвал, встроенные помещения, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков	Для отвода дождевых и талых вод с кровли
18	Кровля	Водосточные воронки с подогревом	Для приема талых и дождевых вод с кровли
19	Контрольные канализационные колодцы на выпусках встроенных помещений	Запорная арматура	Для контроля сброса в сеть коммунальной канализации
21	Подвал, подземный гараж	Система электроснабжения и электроосвещения	Для укладки кабельных линий
22	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
23	Подвалы жилых домов	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
24	Подвалы жилых домов	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
25	Жилые этажи	Щиты электроснабжения этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
26	Подвал	Оборудование ИТП	Отопление, теплоснабжение, ГВС.
27	Подвал	теплоснабжения.	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системам отопления встроенных помещений
	Этажи здания		Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.
29	Подвал	Система вентиляции технических помещений.	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях.
30	Этажи здания	Система вентиляции жилых квартир	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах
31	Встроенные помещения	Системы вентиляции	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях.
32	Подвал	Кабельная продукция АППЗ	Для передачи данных.
33	Встроенные помещения	Извещатели, оповещатели АППЗ	Определение мест возгорания.
34	Этажи здания	Система пожарной сигнализации АППЗ	Определение мест возгорания. Управление исполнительными устройствами.
36	Подвал	Кабельная продукция СКУД	Для передачи данных.
			

37 Этажи здания	Блоки ра	аспределения СКУД	Коммутация и распределение сигналов по потребителям.
38 Основные входы	Вызывны	е панели СКУД	Вызов нужного абонента.
40 Подвал. Этажи здания	Система	РФ (радио) Кабельная продукция	Для передачи данных
41 Подвал	Система оборудо	РФ (радио) Шкафы. Основное активное вание.	Передача сигналов радио
42 Этажи здания	Распреде	елительные коробки	Распределение сигналов по потребителям
44 Подвал. Этажи здания		Телефон, телевидение, интернет. ая продукция	Для передачи данных
45 Подвал. Этажи здания		Телефон, телевидение, интернет. Основное активное оборудование	Преобразование сигналов. Распределение сигналов.
47 Подвал. Этажи здания	Система	ГО и ЧС. Кабельная продукция	Для передачи данных
48 Подвал	Система оборудо	ГО и ЧС. Шкафы. Основное активное вание	Передача тревожных сообщений
49 Этажи здания	Система	ГО и ЧС.Оповещатели	Усилители звука
17 О примерном графике реализации проект разрешения на ввод в эксплуатацию строящи			ах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения иных объектов недвижимости
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения 1 квартал 2020 г.	этапа реализации проекта строительства:
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения 3 квартал 2020 г.	этапа реализации проекта строительства:
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения 4 квартал 2020 г.	этапа реализации проекта строительства:
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения 2 квартал 2021 г.	этапа реализации проекта строительства:
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эк	: ксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения 4 квартал 2021 г.	этапа реализации проекта строительства:
	Федерально	ого закона от 30 декабря 2004г. № 214-Ф	бъекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, оз «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных й Федерации»
10.1.0 планируемей стеммести	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 061 398 892,95 руб.	

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 обя эскроу, об уплате обязательных отчислени	язательств за й (взносов) з	истройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета настройщика 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 47:07:1039001:2450
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридических лиц
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810137000007287
		Корреспондентский счет: 3010181020000000704
		БИК: 044030704

		ИНН:
		7702070139 KПП:
		783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 90824489
19.5 Форма привлечения денежных средств		Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату		О целевом кредите (целевом займе):
	119011	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридических лиц
		Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7702070139
		Доступная сумма кредита (займа): 1 057 000 000,00 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 1 057 000 000,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 1 057 000 000,00 руб.
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 49
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	: 0
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 9
19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	:
19.7.1.1.3	Машино-места:
	VORTINIOSTRO REFERENCE CONTROLLONIA IN C. METORI CONTROLLONIA CHOTAR CONTROLLONIA
19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	Вид объекта долевого строительства:
	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 659,57 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: О м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 608,15 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О м2
19.7.2.1.3	Машино-места:

		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 129 094 479,7 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	1	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 76 099 596 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		Машино-места:
	10 7 2 1 2 1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	новании котс	рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:

	1	·
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	17 (1.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капита.	ла застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика		Размер уставного капитала застройщика: 311 994 432,18 руб.
22 Информация в отношении объекта социа статьи 18.1 настоящего Федерального закон		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
22.1 О виде, назначении объекта 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательс	тву, информ	ация о проекте
23.1 Иная информация о проекте	1	Иная информация о проекте:

Объект №2

договора, предусмотренного законодатель	ством Росси	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно- изы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической
экспертизы, если требование о проведении		
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: Непубличное акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛенТИСИЗ
	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: 7826692767
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
10.3 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: СМ-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: 7810246968
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: 09.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0025-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Управление негосударственной экспертизы Ленинградской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7806268616
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Янила Драйв, 2-я очередь
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504109-099K-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 21.02.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
объектов недвижимости, в том числе о рек	визитах пра	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 астровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности

	12.1.2	Вид договора:			
		Акт приема-передачи недвижимого имущества			
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н			
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.11.2012			
	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: 47:07:1039001:2450			
	12.3.2	Площадь земельного участка: 25100,00 м ²			
13 О планируемых элементах благоустрой	ства территс	ррии			
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Основной подъезд к участку осуществляются с южной стороны участка с проектируемого внутриквартального проезда (проект улицы Тюльпанов шифр ПСД-18/006-47) с устройством двух въездов. Подъезд с северной стороны участка осуществляется с улицы Рембрандта с устройством трех въездов (проект улицы Рембрандта шифр 01-04-УДС-ППО-2). Внутриплощадочные проезды запроектированы двух типов: с двухслойным асфальтобетонным покрытием и с плиточным покрытием с возможностью проезда пожарной техники. Ко всем входам (выходам) предусмотрено устройство тротуаров, покрытие тротуара плиточное. Ширина тротуаров переменная. Внутриплощадочные проезды предусмотрены с устройством бортового камня			

13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В границе 1 этапа строительства предусмотрено размещение открытой площадки для временного размещения 49 машино-мест, в том числе 27 машино-мест для МГН, из них 16 машино-мест для размещения автотранспортных средств инвалидов, использующих кресло-коляску. Для 1 этапа строительства на автостоянке на проезде Рембрандта размещено 17 машино-мест временного хранения автомобилей для 1 этапа строительства. Машино-места постоянного хранения 1 этапа строительства, размещаются за границами участка, 171 машино-место - в многоэтажном гараже на участке №19 (кадастровый №47:07:1039001:2436). В границе 2 этапа строительства предусмотрено размещение: Открытой площадки для временного размещения 39 машино-мест, в том числе 15 машино-мест для МГН, из них 6 машино-места для размещения автотранспортных средств инвалидов, использующих кресло-коляску; Открытой площадки для временного размещения 10 машино-мест для МГН, в том числе 5 машино-мест для размещения автотранспортных средств инвалидов, использующих кресло-коляску. Машино-места постоянного хранения 2 этапа строительства размещаются за границами участка 176 машино-мест - в многоэтажном гараже расположенном на участке №13(кадастровый №47:07:1039001:2460); 35 машино-мест в многоэтажном гараже на участке №19 (кадастровый №47:07:1039001:2436); 12 машино-мест предусмотрено на открытой автостоянке на участке на участке №18 (кадастровый №47:07:1039001:2457)
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): В рамках благоустройства во дворе предусматриваются площадки: - спортивная площадка (универсальная); - для игр детей школьного возраста; - площадка для игр детей дошкольного возраста; - площадка для отдыха взрослого населения
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): В рамках благоустройства предусматривается хозяйственная площадка для крупногабаритного мусора
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Благоустройством территории предусмотрен посев трав по плодородному слою толщ. 0,2м

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены следующие мероприятия по обеспечению безбарьерной среды для маломобильных лиц: - вход на участок оборудован доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте - совмещение транспортных проездов и пешеходных путей на участке выполнено при соблюдении градостроительных требований к параметрам путей движения. При этом выполняется ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, которая обеспечит безопасное движение людей и автомобильного транспорта -при пересечении пешеходных путей транспортными средствами у входов в здание или на участке около здания предусмотрены элементы заблаговременного предупреждения водителей о местах перехода. Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках выполнена не менее 2,0 м - продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, выполнен не более 5%, поперечный — не более 2% - перепад высот в местах съезда на проезжую часть составляет не более 0,015 м - высота бордюров по краям пешеходных путей на территории не менее 0,05 м Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,025 м; покрытие пешеходных дорожек и тротуаров выполнено из твердых материалов, предотвращающим скольжение и сохраняющим крепкое сцепление подошвы обуви, опор вспомогательных средств хождения и колес кресла-коляски при сырости и снеге; на индивидуальных автостоянках на участке выделено не менее 10% мест для транспорта инвалидов. В 1 этапе запроектировано 27 машино-мест для МГН, в т.ч. 16 машино-мест для автотранспорта инвалидов на кресле-коляске. Во 2 этапе запроектировано 25 машино-мест для МГН, в том числе 11 машино-мест для автотранспорта инвалидов на кресле-коляске. Во 2 этапе запроектировано 25 машино-мест для МГН, в том числе 11 машино-мест для вотранспорта инвалидов на кресле-коляске. Во 2 этапе
	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 наружного освещения придомовой территории, а также освещения открытых автостоянок применяются светильники торшерного типа. Светильники устанавливаются на декоративные опоры. Технические условия для присоединения к электрическим сетям приложение №1 к договору №17-042/005-ПС-18 от 08.06.2018г. об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям АО «ЛОЭСК». Срок действия ТУ — 3 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрено ограждение высотой 1,8м
		рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
	дключение и	планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	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: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 767
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12 135 728,66 py6.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 767
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1440
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 563 810,91 руб.

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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1440
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 010 053,76 py6.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Специализированный застройщик "ЛСТ Девелопмент"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7841354900
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЛД.И.18.166/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение

		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Ленинградская областная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703074613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 к договору 17-042/005-ПС-18 от 08.06.2018г
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13 574 655,69 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Объект №58 Правительства Ленинградской области
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 4716038771
14.2 (2) 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
	14.2.4	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: 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 (4) О планируемом подключении н	14.2	.1	Вид сети связи: проводное радиовещание					
	14.2		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		Индивидуальный номер налогоплате подключение к сети связи: 7707049388	ельщика организации, выдавшей технические усл	овия, заключившей договор на			
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2	.1	Вид сети связи: проводное телевизионное веща	ание				
	14.2	.2	Организационно-правовая форма ор к сети связи: Публичное акционерное общес	ганизации, выдавшей технические условия, закл тво	ючившей договор на подключение			
	14.2	.3	Полное наименование организации, связи, без указания организационно Ростелеком	выдавшей технические условия, заключившей до - правовой формы:	оговор на подключение к сети			
	14.2		Индивидуальный номер налогоплате подключение к сети связи: 7707049388	ельщика организации, выдавшей технические усл	овия, заключившей договор на			
	новных ха	емых) в практери	рамках проекта строительства много истиках (за исключением площади ко	оквартирных домов и (или) иных объектов недвизомнат, помещений вспомогательного использоваю				
15.1 О количестве в составе строящихо (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещен	ся и 15.1		Количество жилых помещений: 195					
	15.1	.2	Количество нежилых помещений: Нежилые помещения отсутству	иот				
	15.1	.2.1	В том числе машино-мест:					
	15.1	.2.2	В том числе иных нежилых помещений:					
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений 15.2.1								
	таж	Номе	ер подъезда С	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат			
1 квартира 1	<u> </u>	1		71.22	3			
2 квартира 1		1	5	52.11	2			
3 квартира 1		1	5	54.02	2			
4 квартира 1	-	1		8.78	2			
5 квартира 2	<u>-</u>	1		71.22	3			

6	квартира	2	1	37.56	1
7	квартира	2		52.11	2
8	квартира	2		54.02	2
	квартира	2	1	77.38	3
	квартира	3	1	71.22	3
	квартира	3	1	37.56	1
	квартира	3		52.11	2
	квартира	3		54.02	2
	квартира	3		77.38	3
	квартира	4	1	71.22	3
	квартира	4	1	37.56	1
	квартира	4	1	52.11	2
	квартира	4	1	54.02	2
	квартира	4	1	77.38	3
	квартира	5	1	71.22	3
21	квартира	5	1	37.56	1
22	квартира	5	1	52.11	2
23	квартира	5	1	54.02	2
24	квартира	5	1	77.38	3
25	квартира	6	1	71.22	3
26	квартира	6	1	37.56	1
27	квартира	6	1	52.11	2
28	квартира	6	1	54.02	2
29	квартира	6	1	77.38	3
30	квартира	7	1	71.22	3
31	квартира	7	1	37.56	1
32	квартира	7	1	52.11	2
33	квартира	7	1	54.02	2
34	квартира	7	1	77.38	3
35	квартира	8	1	71.22	3
	квартира	8		37.56	1
37	квартира	8	1	52.11	2
38 39	квартира	8		54.02	2
39	квартира	8		77.38	3
	квартира	9		71.22	3
	квартира	9		37.56	1
	квартира	9		52.11	2
	квартира	9		54.02	2
	квартира	9		77.38	3
45	квартира	10		71.22	3
	квартира	10		37.56	1
	квартира	10		52.11	2
48	квартира	10	1	54.02	2

49	квартира	10	1	77.38	3
	квартира	11	1	96.59	4
51	квартира	11		63.51	3
52	квартира	11		54.02	2
53	квартира	11	1	77.38	3
54	квартира	12	1	96.46	4
55	квартира	12		63.51	3
	квартира	12		54.02	2
57	квартира	12	1	77.38	3
58	квартира	1	2	78.34	3
	квартира	1	2	32.77	1
60	квартира	1	2	35	1
61	квартира	1	2	52.74	2
62	квартира	1	2	56.77	2
63	квартира	1	2	35.09	1
64	квартира	1	2	31.63	1
65	квартира	2	2	52.27	2
66	квартира	2	2	78.34	3
67	квартира	2	2	32.72	1
68	квартира	2	2	35	1
69	квартира	2	2	52.74	2
70	квартира	2	2	56.78	2
71	квартира	2	2	35.09	1
72	квартира	2	2	31.57	1
73	квартира	3	2	52.27	2
74	квартира	3	2	78.34	3
	квартира	3		32.72	1
	квартира	3		35	1
77	квартира	3	2	52.74	2
78	квартира	3		56.78	2
79	квартира	3		35.09	1
80	квартира	3		31.57	1
81	квартира	4		52.27	2
81 82	квартира	4		78.34	3
83	квартира	4		32.72	1
	квартира	4		35	1
	квартира	4		52.74	2
	квартира	4		56.78	2
	квартира	4		35.09	1
	квартира	4		31.57	1
	квартира	5		52.27	2
	квартира	5		78.34	3
91	квартира	5	2	32.72	1

92	квартира	5	2	35	1
93	квартира	5		52.74	2
	квартира	5		56.78	2
	квартира	5		35.09	1
	квартира	5	2	31.57	1
	квартира	6		52.27	2
	квартира	6		78.34	3
	квартира	6	2	32.72	1
	квартира	6	2	35	1
	квартира	6	2	52.74	2
	квартира	6	2	56.78	2
	квартира	6	2	35.09	1
	квартира	6	2	31.57	1
105	квартира	7	2	52.27	2
	квартира	7	2	78.34	3
107	квартира	7	2	32.72	1
108	квартира	7	2	35	1
109	квартира	7	2	52.74	2
110	квартира	7	2	56.78	2
	квартира	7	2	35.09	1
112	квартира	7	2	31.57	1
113	квартира	8	2	52.27	2
114	квартира	8	2	78.34	3
115	квартира	8	2	32.72	1
116	квартира	8	2	35	1
117	квартира	8	2	52.74	2
118	квартира	8		56.78	2
119	квартира	8	2	35.09	1
	квартира	8		31.57	1
121	квартира	9	2	52.27	2
	квартира	9	2	78.34	3
123	квартира	9	2	32.72	1
124	квартира	9		35	1
		9		52.74	2
	квартира	9		56.78	2
	квартира	9		35.09	1
	T I I	9		31.57	1
	квартира	10		52.27	2
	квартира	10		78.34	3
	квартира	10		32.72	1
	квартира	10		35	1
	квартира	10		52.74	2
134	квартира	10	2	56.78	2

135	квартира	10	2	35.09	1
136	квартира	10	2	31.57	1
137	квартира	1	3	50.19	2
138	квартира	1		56.78	2
139	квартира	1	3	63.25	2
140	квартира	1	3	76.71	3
141	квартира	1	3	66.18	2
142	квартира	2	3	50.19	2
143	квартира	2	3	56.78	2
144	квартира	2	3	69.89	3
145	квартира	2	3	56.32	2
146	квартира	2	3	57.32	2
147	квартира	2	3	80.55	3
148	квартира	3	3	50.19	2
149	квартира	3	3	56.78	2
150	квартира	3		69.89	3
151	квартира	3	3	56.32	2
152	квартира	3	3	57.32	2
153	квартира	3	3	80.55	3
154	квартира	4	3	50.19	2
155	квартира	4	3	56.78	2
156	квартира	4	3	69.89	3
157	квартира	4	3	56.32	2
158	квартира	4	3	57.32	2
159	квартира	4	3	80.55	3
160	квартира	5	3	50.19	2
161	квартира	5		56.78	2
162	квартира	5		69.89	3
163	квартира	5	3	56.32	2
164	квартира	5		57.32	2
165	квартира	5		80.55	3
166	квартира	6		50.19	2
167	квартира	6		56.78	2
168	квартира	6		69.89	3
169	квартира	6		56.32	2
	квартира	6		57.32	2
	квартира	6		80.55	3
172	квартира	7		50.19	2
	квартира	7		56.78	2
174	квартира	7		69.89	3
175	квартира	7		56.32	2
176	квартира	7		57.32	2
177	квартира	7	3	80.55	3

178	квартира	8	3	1	50.19		2
179	квартира	8	3		56.78		2
180	квартира	8	3	}	69.89		3
181	квартира	8	3	}	56.32		2
182	квартира	8	3		57.32		2
183	квартира	8	3		80.55		3
184	квартира	9	3		50.19		2
185	квартира	9	3		56.78		2
186	квартира	9	3		69.89		3
187	квартира	9	3	1	56.32		2
188	квартира	9	3		57.32		2
189	квартира	9	3	3	80.55		3
190	квартира	10	3	3	50.19		2
191	квартира	10	3	3	56.78		2
192	квартира	10	3	3	69.89		3
193	квартира	10	3		56.32		2
194	квартира	10	3		57.32		2
195	квартира	10	3	·	80.55		3
	б основных характеристи	ках	15.3.1	Нежилые помещения отс	VTCTRVIOT		
	ых помещений						_
						квартирном доме (перечень помещений	
	начения и площади, пере еречень помещений обще		Пическо	по и инженерного оборудования П	, предназначені	ного для обслуживания более чем одног	о помещения в данном доме)
	еречень помещении оощ вания с указанием их наз		16 1 1				
площа		ila iciliizi vi	10.1.1				
		Описание м	еста расг	положения помещения		Назначение помещения	Площадь (м2)
1	техническое	Корпус 2 Се	кция 1 по	одвал		Пожарная насосная	34.7
2	техническое	Корпус 2 Се	кция 1 по	одвал		Кабельная	12.91
3	техническое	Корпус 2 Се	кция 1 по	одвал		ГРЩ	15.96
4	техническое	Корпус 2 Се	кция 1 по	одвал		Хозяйственно-питьевая насосная	31.84
5	техническое	Корпус 2 Се	кция 1 по	одвал		Подвал	256.86
6	общественное	Корпус 2 Се	кция 1 1	этаж		Лестница Н2	13.25
		Корпус 2 Се	кция 1 1	этаж		Лифтовый холл	6.92
8	общественное	Корпус 2 Секция 1 1 этаж				Коридор	25.79
9	общественное	Корпус 2 Се	кция 1 1	этаж		Вестибюль	10.42
10	общественное	Корпус 2 Се	кция 1 1	этаж		Тамбур	6.78
11	общественное	Корпус 2 Се	кция 1 1	этаж		Тамбур	11.6
12	общественное	Корпус 2 Се	кция 1 1	этаж		Тамбур	9.67
		Корпус 2 Се	_			Кладовая уборочного инвентаря	3.5
		Корпус 2 Се	кция 1 1	этаж		Колясочная	10.85
		Корпус 2 Се	-			Лестница Н2	13.25
h		l ' '				i	c 02

Лифтовый холл

Коридор

общественное

общественное

Корпус 2 Секция 1 2 этаж

Корпус 2 Секция 1 2 этаж

6.92

25.79

18	общественное	Корпус 2 Секция 1 3 этаж	Лестница Н2	13.25
19	общественное	Корпус 2 Секция 1 3 этаж	Лифтовый холл	6.92
20	общественное	Корпус 2 Секция 1 3 этаж	Коридор	25.79
21	общественное	Корпус 2 Секция 1 4 этаж	Лестница Н2	13.25
22	общественное	Корпус 2 Секция 1 4 этаж	Лифтовый холл	6.92
23	общественное	Корпус 2 Секция 1 4 этаж	Коридор	25.79
24	общественное	Корпус 2 Секция 1 5 этаж	Лестница Н2	13.25
25	общественное	Корпус 2 Секция 1 5 этаж	Лифтовый холл	6.92
26	общественное	Корпус 2 Секция 1 5 этаж	Коридор	25.79
27	общественное	Корпус 2 Секция 1 6 этаж	Лестница Н2	13.25
28	общественное	Корпус 2 Секция 1 6 этаж	Лифтовый холл	6.92
29	общественное	Корпус 2 Секция 1 6 этаж	Коридор	25.79
30	общественное	Корпус 2 Секция 1 7 этаж	Лестница Н2	13.25
31	общественное	Корпус 2 Секция 1 7 этаж	Лифтовый холл	6.92
32	общественное	Корпус 2 Секция 1 7 этаж	Коридор	25.79
33	общественное	Корпус 2 Секция 1 8 этаж	Лестница Н2	13.25
34	общественное	Корпус 2 Секция 1 8 этаж	Лифтовый холл	6.92
35	общественное	Корпус 2 Секция 1 8 этаж	Коридор	25.79
36	общественное		Лестница Н2	13.25
37	общественное	Корпус 2 Секция 1 9 этаж	Лифтовый холл	6.92
38	общественное	Корпус 2 Секция 1 9 этаж	Коридор	25.79
39	общественное	Корпус 2 Секция 1 10 этаж	Лестница Н2	13.25
40	общественное	Корпус 2 Секция 1 10 этаж	Лифтовый холл	6.92
41	общественное	Корпус 2 Секция 1 10 этаж	Коридор	25.79
42	общественное	Корпус 2 Секция 1 11 этаж	Лестница Н2	13.25
43	общественное	Корпус 2 Секция 1 11 этаж	Лифтовый холл	6.92
44	общественное	Корпус 2 Секция 1 11 этаж	Коридор	25.79
45	общественное	Корпус 2 Секция 1 12 этаж	Лестница Н2	13.25
46	общественное	Корпус 2 Секция 1 12 этаж	Лифтовый холл	6.92
47	общественное	Корпус 2 Секция 1 12 этаж	Коридор	25.79
	общественное	Корпус 2 Секция 1 выход на кровлю	Лестница Н2	3.24
	техническое	Корпус 2 Секция 2 подвал	Водомерный узел	22.45
49	техническое	Корпус 2 Секция 2 подвал	Подвал	437.37
50	общественное	Корпус 2 Секция 2 1 этаж	Тамбур	6.96
51	общественное	Корпус 2 Секция 2 1 этаж	Вестибюль	17.43
52	общественное	Корпус 2 Секция 2 1 этаж	Тамбур	6.38
53	общественное	Корпус 2 Секция 2 1 этаж	Кладовая уборочного инвертаря	3.24
54	общественное	Корпус 2 Секция 2 1 этаж	Колясочная	7.18
55	общественное	Корпус 2 Секция 2 1 этаж	Мусоросборная камера	6.42
56	общественное	Корпус 2 Секция 2 1 этаж	Лестница Н2	15.6
57	общественное	Корпус 2 Секция 2 1 этаж	Лифтовый холл	4.4
58	общественное	Корпус 2 Секция 2 1 этаж	Коридор	45.03
59	общественное	Корпус 2 Секция 2 2 этаж	Лестница Н2	16.33

60	общественное	Корпус 2 Секция 2 2 этаж	Лифтовый холл	4.64
61	общественное	Корпус 2 Секция 2 2 этаж	Коридор	45.03
62	общественное	Корпус 2 Секция 2 3 этаж	Лестница Н2	16.33
63	общественное	Корпус 2 Секция 2 3 этаж	Лифтовый холл	4.64
64	общественное	Корпус 2 Секция 2 3 этаж	Коридор	45.03
65	общественное	Корпус 2 Секция 2 4 этаж	Лестница Н2	16.33
66	общественное	Корпус 2 Секция 2 4 этаж	Лифтовый холл	4.64
67	общественное	Корпус 2 Секция 2 4 этаж	Коридор	45.03
68	общественное	Корпус 2 Секция 2 5 этаж	Лестница Н2	16.33
69	общественное	Корпус 2 Секция 2 5 этаж	Лифтовый холл	4.64
70	общественное	Корпус 2 Секция 2 5 этаж	Коридор	45.03
71	общественное	Корпус 2 Секция 2 6 этаж	Лестница Н2	16.33
72	общественное	Корпус 2 Секция 2 6 этаж	Лифтовый холл	4.64
73	общественное	Корпус 2 Секция 2 6 этаж	Коридор	45.03
74	общественное	Корпус 2 Секция 2 7 этаж	Лестница Н2	16.33
75	общественное	Корпус 2 Секция 2 7 этаж	Лифтовый холл	4.64
76	общественное	Корпус 2 Секция 2 7 этаж	Коридор	45.03
77	общественное	Корпус 2 Секция 2 8 этаж	Лестница Н2	16.33
78	общественное	Корпус 2 Секция 2 8 этаж	Лифтовый холл	4.64
79	общественное	Корпус 2 Секция 2 8 этаж	Коридор	45.03
80	общественное	Корпус 2 Секция 2 9 этаж	Лестница Н2	16.33
81	общественное	Корпус 2 Секция 2 9 этаж	Лифтовый холл	4.64
82	общественное	Корпус 2 Секция 2 9 этаж	Коридор	45.03
83	общественное	Корпус 2 Секция 2 10 этаж	Лестница Н2	16.33
84	общественное	Корпус 2 Секция 2 10 этаж	Лифтовый холл	4.64
85	общественное	Корпус 2 Секция 2 10 этаж	Коридор	45.03
	общественное	Корпус 2 Секция 2 выход на кровлю	Лестница Н2	16.33
86	техническое	Корпус 2 Секция 3 подвал	итп	34.84
87	техническое	Корпус 2 Секция 3 подвал	Подвал	411.81
88	общественное	Корпус 2 Секция 3 1 этаж	Коридор	47.97
89	общественное	Корпус 2 Секция 3 1 этаж	Вестибюль	6.4
	общественное	Корпус 2 Секция 3 1 этаж	Тамбур	6.47
91	общественное	Корпус 2 Секция 3 1 этаж	Тамбур	6.29
92	общественное	Корпус 2 Секция 3 1 этаж	Лифтовый холл	6.85
93	общественное	Корпус 2 Секция 3 1 этаж	Лестница Н2	12.97
94	общественное	Корпус 2 Секция 3 1 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	2.3
95	общественное	Корпус 2 Секция 3 1 этаж	Колясочная	11.63
96	общественное	Корпус 2 Секция 3 1 этаж	Мусоросборная камера	5.28
97	общественное	Корпус 2 Секция 3 2 этаж	Лестница Н2	13
98	общественное	Корпус 2 Секция 3 2 этаж	Лифтовый холл	6.85
99	общественное	Корпус 2 Секция 3 2 этаж	Коридор	39.36
100	общественное	Корпус 2 Секция 3 3 этаж	Лестница Н2	13
101	общественное	Корпус 2 Секция 3 3 этаж	Лифтовый холл	6.85

102	общественное	Корпус 2 Секция 3 3 этаж				Коридор	39.36
103	общественное	Корпус 2 Секция 3 4 этаж				Лестница Н2	13
104	общественное	Корпус 2 Секци				Лифтовый холл	6.85
105	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 4 эта	ж		Коридор	39.36
106	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 5 эта	ж		Лестница H2	13
107	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 5 эта	ж		Лифтовый холл	6.85
108	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 5 эта	ж		Коридор	39.36
109	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 6 эта	ж		Лестница H2	13
110	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 6 эта	ж		Лифтовый холл	6.85
111	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 6 эта	ж		Коридор	39.36
112	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 7 эта	ж		Лестница Н2	13
113	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 7 эта	ж		Лифтовый холл	6.85
114	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 7 эта	ж		Коридор	39.36
115	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 8 эта	ж		Лестница Н2	13
116	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 8 эта	ж		Лифтовый холл	6.85
117	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 8 эта	ж		Коридор	39.36
118	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 9 эта	ж		Лестница H2	13
119	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 9 эта	ж		Лифтовый холл	6.85
120	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 9 эта	ж		Коридор	39.36
121	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 10 эт	аж		Лестница H2	13
122	общественное	Корпус 2 Секци	ıя 3 10 эт	аж		Лифтовый холл	6.85
123	общественное	Корпус 2 Секция 3 10 этаж				Коридор	39.36
124	общественное	Корпус 2 Секци	ія 3 выход	д на кровлю		Лесница Н2	13
16.2 Перечень технологического и				-			
	нерного оборудования,						
	назначенного для обслужи		2.1				
	е чем одного помещения в	данном					
доме	исание места расположен		Dun of on	WEG DOWNER	Цааг	TOWN OF THE PROPERTY OF THE PR	
		ия помещения			_	Назначения	
	рпус 2 Секция 1				_	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг. (лифт для ППП) Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг. (лифт для ППП)	
	рпус 2 Секция 2				_		
	рпус 2 Секция 3				_	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг. (лифт для ППП)	
6 110	двал				ДЛЯ	коммерческого учета расхода воды жилого дома	
7 По	двал		Насосная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения		Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части		
8 По	Іодвал, жилые этажи		Система холодного хозяйственно-питьевого (XBC) водоснабжения		Для подачи воды потребителю		
9 По	lодвал, жилые этажи		Система горящего уозяйственно-питьевого (ГВС)		Для подачи воды потребителю		
10 По	Подвал, жилые этажи				Для	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ХВС	
	Подвал, жилые этажи			ющая арматура XBC	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соотв требованиями норм		
12 По	двал, жилые этажи				Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ХВС		
	12[подвал, жилые этажи				117'''	periorita e	

13	Подвал, жилые этажи	Регулиру		Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм	
15	Подвал, жилые этажи	Трубопро	оводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей	
16	Подвал, технические помещения			Для отвода дренажных вод	
17	Подвал, жилые этажи	Трубопро		Для отвода дождевых и талых вод с кровли	
	Кровля			Для приема талых и дождевых вод с кровли	
19	Контрольные канализационные колодцы на выпусках встроенных помещений	,		Для контроля сброса в сеть коммунальной канализации	
21	Подвал, подземный гараж	Система	электроснабжения и электроосвещения	Для укладки кабельных линий	
22	Подвал, жилые этажи	Осветите	ельное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта	
23	Подвалы жилых домов	Главные	распределительные щиты	Для электроснабжения объекта	
	Подвалы жилых домов	Щиты эле оборудов	зания	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования	
25	Жилые этажи	Щиты эле	ектроснабжения этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям	
26	Подвал	Оборудо	вание ИТП	Отопление, теплоснабжение, ГВС.	
27	Подвал			Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системам отопления встроенных помещений	
28	Этажи здания	CTORIVIA CIACTOMI I OTORIROUMA		Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.	
29	Подвал	Система вентиляции технических помещений. (Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях.	
30	Этажи здания	Система вентиляции жилых квартир		Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах	
32	Подвал	Кабельная продукция АППЗ		Для передачи данных.	
34	Этажи здания	Система пожарной сигнализации АППЗ		Определение мест возгорания. Управление исполнительными устройствами.	
36	5 Подвал		я продукция СКУД	Для передачи данных.	
37	Этажи здания	Блоки распределения СКУД		Коммутация и распределение сигналов по потребителям.	
38	88 Основные входы		е панели СКУД	Вызов нужного абонента.	
40	Подвал. Этажи здания	Система РФ (радио) Кабельная продукция		Для передачи данных	
41	Подвал	Система РФ (радио) Шкафы. Основное активное оборудование.		Передача сигналов радио	
42	Этажи здания	Распределительные коробки		Распределение сигналов по потребителям	
44	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Кабельная продукция		Для передачи данных	
45	Подвал. Этажи здания	Системы Телефон, телевидение, интернет. Шкафы. Основное активное оборудование		Преобразование сигналов. Распределение сигналов.	
47	Подвал. Этажи здания	Система ГО и ЧС. Кабельная продукция		Для передачи данных	
48	18 Подвал		ГО и ЧС. Шкафы. Основное активное зание	Передача тревожных сообщений	
49	49 Этажи здания		ГО и ЧС.Оповещатели	Усилители звука	
	О примерном графике реализации проекта врешения на ввод в эксплуатацию строящих			их и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения ных объектов недвижимости	
17	1 O spilitopijou spodujuo popsijopijuu	.1.1 Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности			
	17		Плациоманий краптал и гол выполнения этала реализации проекта строительства:		

17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
·	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.
указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18	Федеральн	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, ого закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных оторые законодательные акты Российской Федерации»
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 657 616 986,59 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 обя эскроу, об уплате обязательных отчислени	ізательств за й (взносов) з	остройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета В вастройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве		Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 47:07:1039001:2450
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридических лиц
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810137000007287
		Корреспондентский счет: 3010181020000000704
		БИК: 044030704
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 90824489
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о 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		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		:
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
		Нежилые помещения: Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		:
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2

19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты .1.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных .1.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1	.2 Нежилые помещения:
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием .2.1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты .2.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1	.3 Машино-места:
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием .3.1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты .3.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1	.1 Жилые помещения:
19.7.3.1	.1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб .
19.7.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный .1.2 фонд: 0 руб.
19.7.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности .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.
19.7.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный .2.2 фонд: 0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности .2.3 застройщика: 0 руб.
19.7.3.1	.3 Машино-места:

	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб .
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта с средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капита	па застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 311 994 432,18 руб.
22 Информация в отношении объекта социа статьи 18.1 настоящего Федерального зако		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
22.1 О виде, назначении объекта 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 собственность		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет

23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Иная информация о проекте:

Объект №3

договора, предусмотренного законодательс	ством Росси ах эксперті	ищиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе ийской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурноизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической пертиз 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: Непубличное акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛенТИСИЗ
	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: 7826692767
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
10.3 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: СМ-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: 7810246968
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: 09.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0025-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Управление негосударственной экспертизы Ленинградской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7806268616
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Янила Драйв, 2-я очередь
11 О разрешении на строительство	•	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504109-099K-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 21.02.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
объектов недвижимости, в том числе о рек	визитах пра	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 астровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности

	12.1.2	Вид договора:
		Акт приема-передачи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.11.2012
	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: 47:07:1039001:2450
	12.3.2	Площадь земельного участка: 25100,00 м ²
13 О планируемых элементах благоустрой	ства территс	ррии
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Основной подъезд к участку осуществляются с южной стороны участка с проектируемого внутриквартального проезда (проект улицы Тюльпанов шифр ПСД-18/006-47) с устройством двух въездов. Подъезд с северной стороны участка осуществляется с улицы Рембрандта с устройством трех въездов (проект улицы Рембрандта шифр 01-04-УДС-ППО-2). Внутриплощадочные проезды запроектированы двух типов: с двухслойным асфальтобетонным покрытием и с плиточным покрытием с возможностью проезда пожарной техники. Ко всем входам (выходам) предусмотрено устройство тротуаров, покрытие тротуара плиточное. Ширина тротуаров переменная. Внутриплощадочные проезды предусмотрены с устройством бортового камня

13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В границе 1 этапа строительства предусмотрено размещение открытой площадки для временного размещения 49 машино-мест, в том числе 27 машино-мест для МГН, из них 16 машино-мест для размещения автотранспортных средств инвалидов, использующих кресло-коляску. Для 1 этапа строительства на автостоянке на проезде Рембрандта размещено 17 машино-мест временного хранения автомобилей для 1 этапа строительства. Машино-места постоянного хранения 1 этапа строительства, размещаются за границами участка, 171 машино-место - в многоэтажном гараже на участке №19 (кадастровый №47:07:1039001:2436). В границе 2 этапа строительства предусмотрено размещение: Открытой площадки для временного размещения 39 машино-мест, в том числе 15 машино-мест для МГН, из них 6 машино-места для размещения автотранспортных средств инвалидов, использующих кресло-коляску; Открытой площадки для временного размещения 10 машино-мест для МГН, в том числе 5 машино-мест для размещения автотранспортных средств инвалидов, использующих кресло-коляску. Машино-места постоянного хранения 2 этапа строительства размещаются за границами участка 176 машино-мест - в многоэтажном гараже расположенном на участке №13(кадастровый №47:07:1039001:2460); 35 машино-мест в многоэтажном гараже на участке №19 (кадастровый №47:07:1039001:2436); 12 машино-мест предусмотрено на открытой автостоянке на участке на участке №18 (кадастровый №47:07:1039001:2457)
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): В рамках благоустройства во дворе предусматриваются площадки: - спортивная площадка (универсальная); - для игр детей школьного возраста; - площадка для игр детей дошкольного возраста; - площадка для отдыха взрослого населения
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): В рамках благоустройства предусматривается хозяйственная площадка для крупногабаритного мусора
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Благоустройством территории предусмотрен посев трав по плодородному слою толщ. 0,2м

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены следующие мероприятия по обеспечению безбарьерной среды для маломобильных лиц: - вход на участок оборудован доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте - совмещение транспортных проездов и пешеходных путей на участке выполнено при соблюдении градостроительных требований к параметрам путей движения. При этом выполняется ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, которая обеспечит безопасное движение людей и автомобильного транспорта -при пересечении пешеходных путей транспортными средствами у входов в здание или на участке около здания предусмотрены элементы заблаговременного предупреждения водителей о местах перехода. Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках выполнена не менее 2,0 м - продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, выполнен не более 5%, поперечный — не более 2% - перепад высот в местах съезда на проезжую часть составляет не более 0,015 м - высота бордюров по краям пешеходных путей на территории не менее 0,05 м Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышает 0,025 м; покрытие пешеходных дорожек и тротуаров выполнено из твердых материалов, предотвращающим скольжение и сохраняющим крепкое сцепление подошвы обуви, опор вспомогательных средств хождения и колес кресла-коляски при сырости и снеге; на индивидуальных автостоянках на участке выделено не менее 10% мест для транспорта инвалидов. В 1 этапе запроектировано 27 машино-мест для МГН, в т.ч. 16 машино-мест для автотранспорта инвалидов на кресле-коляске. Во 2 этапе запроектировано 25 машино-мест для МГН, в том числе 11 машино-мест для автотранспорта инвалидов на кресле-коляске. Во 2 этапе запроектировано 25 машино-мест для МГН, в том числе 11 машино-мест для вотранспорта инвалидов на кресле-коляске. Во 2 этапе
	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 наружного освещения придомовой территории, а также освещения открытых автостоянок применяются светильники торшерного типа. Светильники устанавливаются на декоративные опоры. Технические условия для присоединения к электрическим сетям приложение №1 к договору №17-042/005-ПС-18 от 08.06.2018г. об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям АО «ЛОЭСК». Срок действия ТУ — 3 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрено ограждение высотой 1,8м
		рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
	дключение и	планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	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: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 767
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11 611 487,51 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»	
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 767
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1440
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 223 520,24 руб.

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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703116542
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1440
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 331 689,77 py6.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Специализированный застройщик "ЛСТ Девелопмент"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7841354900
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЛД.И.18.166/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение

		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Ленинградская областная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703074613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение 1 к договору 17-042/005-ПС-18 от 08.06.2018г
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13 452 836,15 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Объект №58 Правительства Ленинградской области
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 4716038771
14.2 (2) 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
	14.2.4	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: 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 организа. подключение к сети связи: 7707049388	ции, выдавшей технические условия, заключившей договор на			
14.2 (4) О планируемом подключении сетям связи	К 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					
	14.2.4		Индивидуальный номер налогоплательщика организа. подключение к сети связи: 7707049388	ции, выдавшей технические условия, заключившей договор на			
14.2 (5) О планируемом подключении сетям связи	K 14.2.1		Вид сети связи: п роводное телевизионное вещание				
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по					
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком					
Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договой 14.2.4 подключение к сети связи: 7707049388							
	сновных хара	ктері	стиках (за исключением площади комнат, помещений	в и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и и вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов,			
15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помеще	ся ви 15.1.1		Количество жилых помещений: 191				
		15.1.2 Количество нежилых помещений: Нежилые помещения отсутствуют					
	15.1.2.		В том числе машино-мест:				
15.1.2.2			в том числе иных нежилых помещений: n				
15.2 Об основных характеристиках жиломещений	15.2 Об основных характеристиках жилых 15.2.1		•				
· 1	Этаж	Номе	р подъезда Общая площадь (м	(2) Кол-во комнат	\neg		
1 квартира	1	1	58.79	2	\neg		
2 квартира	1	1	54.02	2	\neg		
3 квартира	1	1	52.11	2			
4 квартира	1	1	71.19	3			
5 квартира	2	1	77.35	3			

6	квартира	2	1	54.02	2
7	квартира	2		52.11	2
8	квартира	2		37.57	1
	квартира	2		71.19	3
	квартира	3	1	77.35	3
	квартира	3	1	54.02	2
-	квартира	3		52.11	2
	квартира	3	1	37.57	1
	квартира	3	1	71.19	3
	квартира	4	1	77.35	3
	квартира	4	1	54.02	2
17	квартира	4	1	52.11	2
18	квартира	4	1	37.57	1
19	квартира	4	1	71.19	3
20	квартира	5	1	77.35	3
21	квартира	5	1	54.02	2
22	квартира	5	1	52.11	2
23	квартира	5	1	37.57	1
24	квартира	5	1	71.19	3
25	квартира	6	1	77.35	3
26	квартира	6	1	54.02	2
27	квартира	6	1	52.11	2
28	квартира	6	1	37.57	1
29	квартира	6	1	71.19	3
30	квартира	7	1	77.35	3
31	квартира	7	1	54.02	2
	квартира	7		52.11	2
33	квартира	7	1	37.57	1
	квартира	7		71.19	3
	квартира	8		77.35	3
	квартира	8		54.02	2
37	квартира	8	1	52.11	2
38 39	квартира	8		37.57	1
39	квартира	8		71.19	3
	квартира	9		77.35	3
	квартира	9		54.02	2
	квартира	9		52.11	2
	квартира	9		37.57	1
	квартира	9		71.19	3
45	квартира	10		77.35	3
	квартира	10		54.02	2
	квартира	10		52.11	2
48	квартира	10	1	37.57	1

49	квартира	10	1	71.19	3
50	квартира	11	1	77.35	3
51	квартира	11	1	54.02	2
52	квартира	11		52.11	2
53	 квартира	11		37.57	1
54	квартира	11	1	71.19	3
55	квартира	12	1	77.35	3
	квартира	12	1	54.02	2
	квартира	12	1	52.11	2
58	квартира	12	1	37.57	1
	квартира	12	1	71.19	3
	квартира	1	2	84.22	3
61	квартира	1	2	32.89	1
62	квартира	1	2	34.99	1
63	квартира	1		52.74	2
64	квартира	1	2	56.78	2
65	квартира	1	2	66.82	3
66	квартира	2	2	52.26	2
67	квартира	2	2	83.98	3
68	квартира	2	2	32.89	1
69	квартира	2	2	34.99	1
70	квартира	2	2	52.74	2
71	квартира	2	2	56.78	2
72	квартира	2	2	66.82	3
73	квартира	3	2	52.26	2
74	квартира	3	2	83.98	3
75	квартира	3	2	32.89	1
76	квартира	3	2	34.99	1
77	квартира	3	2	52.74	2
78	квартира	3	2	56.78	2
79	квартира	3	2	66.82	3
80	квартира	4		52.26	2
81	квартира	4		83.98	3
81 82	квартира	4		32.89	1
83	квартира	4		34.99	1
	квартира	4		52.74	2
	квартира	4		56.78	2
	квартира	4		66.82	3
	квартира	5		52.26	2
	квартира	5		83.98	3
	квартира	5		32.89	1
	квартира	5		34.99	1
91	квартира	5	2	52.74	2

92	квартира	5	2	56.78	2
	квартира	5		66.82	3
	квартира	6		52.26	2
	квартира	6		83.98	3
	квартира	6		32.89	1
	квартира	6		34.99	1
	квартира	6		52.74	2
	квартира	6	2	56.78	2
	квартира	6	2	66.82	3
	квартира	7	2	52.26	2
	квартира	7	2	83.98	3
103	квартира	7	2	32.89	1
104	квартира	7	2	34.99	1
	квартира	7	2	52.74	2
106	квартира	7	2	56.78	2
107	квартира	7	2	66.82	3
108	квартира	8	2	52.26	2
109	квартира	8	2	83.98	3
110	квартира	8	2	32.89	1
111	квартира	8	2	34.99	1
112	квартира	8	2	52.74	2
113	квартира	8	2	56.78	2
114	квартира	8	2	66.82	3
115	квартира	9	2	52.26	2
116	квартира	9	2	83.98	3
117	квартира	9	2	32.89	1
118	квартира	9		34.99	1
119	квартира	9	2	52.74	2
120	квартира	9	2	56.78	2
121	квартира	9		66.82	3
	квартира	10		52.26	2
123	квартира	10	2	83.98	3
124	квартира	10		32.89	1
	квартира	10		34.99	1
	квартира	10		52.74	2
	квартира	10		56.78	2
	квартира	10		66.82	3
	квартира	1		32.28	1
	квартира	1		48.72	2
	квартира	1		55.98	2
	квартира	1		34.97	1
	квартира	1		35.13	1
134	квартира	1	3	56.82	2

135	квартира	1	3	32.28	1
136	квартира	2	3	32.28	1
137	квартира	2	3	48.72	2
138	квартира	2		55.98	2
139	квартира	2		34.97	1
140	квартира	2		35.13	1
141	квартира	2		35.13	1
142	квартира	2	3	56.82	2
143	квартира	2	3	32.28	1
144	квартира	3		32.28	1
145	квартира	3	3	48.72	2
146	квартира	3	3	55.98	2
147	квартира	3	3	34.97	1
148	квартира	3	3	35.13	1
149	квартира	3	3	35.13	1
150	квартира	3	3	56.82	2
151	квартира	3	3	32.28	1
152	квартира	4	3	32.28	1
153	квартира	4	3	48.72	2
154	квартира	4	3	55.98	2
155	квартира	4	3	34.97	1
156	квартира	4	3	35.13	1
157	квартира	4	3	35.13	1
158	квартира	4	3	56.82	2
159	квартира	4	3	32.28	1
160	квартира	5	3	32.28	1
161	квартира	5	3	48.72	2
162	квартира	5	3	55.98	2
163	квартира	5	3	34.97	1
164	квартира	5	3	35.13	1
165	квартира	5		35.13	1
166	квартира	5		56.82	2
167	квартира	5	3	32.28	1
168	квартира	6		32.28	1
169	квартира	6		48.72	2
170	квартира	6		55.98	2
171	квартира	6		34.97	1
172	квартира	6		35.13	1
173	квартира	6		35.13	1
174	квартира	6		56.82	2
175	квартира	6		32.28	1
176	квартира	7		32.28	1
177	квартира	7	3	48.72	2

178	квартира	7	3		55.98		2	
179	квартира	7	3	~	34.97		1	
180	квартира	7	3		35.13		1	
181	квартира	7	3		35.13		1	
182	квартира	7	3	3	56.82		2	
183	квартира	7	3	3	32.28		1	
184	квартира	8	3		32.28		1	
185	квартира	8	3	3	48.72		2	
186	квартира	8		3	55.98		2	
187	квартира	8	3	3	34.97		1	
188	квартира	8	3	3	35.13		1	
189	квартира	8	3	3	35.13		1	
190	квартира	8	3	3	56.82		2	
191	квартира	8	3	3	32.28		1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1 16 О составе общего имущества в строящемся (создава				ства многон				
	их назначения и площади, перечень технологичес		огическо	<u>ого и инженерного оборудования, пре</u> т	дназначень	ного для обслуживания более чем одног	о помещения в дан	ном доме)
	6.1 Перечень помещений общего ользования с указанием их назначения и 16.1.1		16.1.1					
площад	,		10.1.1					
		Описание м	lecta paci	сположения помещения		Назначение помещения	Плошк	адь (м2)
H +			Корпус 3 Секция 1 подвал			Подвал	293.1	
—		Корпус 3 Се				Пожарная насосная	27.9	
		Корпус 3 Се				Водомерный узел	31.35	,
-		Корпус 3 Сен				тамбур	6.71	
		Корпус3 Сен				тамбур	13.41	
		Корпус3 Сен				колясочная	6.84	
	·	Корпус3 Сен				коридор	25.78	
		Корпус3 Сен				лифтовый холл	6.92	
		Корпус3 Секция 1 1 этаж					10.26	
	/ U — U U U U U U U U U U U U U U U U U U	ткорпусз се.	$\neg \square \Pi \Pi \perp \perp$			ілестница н2	110.20	
10	общественное					лестница H2 вестибюль		
-		Корпус3 Сен	кция 1 1 з	этаж		лестница н2 вестибюль тамбур	9.97 7.17	
11 c	общественное	Корпус3 Сен Корпус3 Сен	кция 1 1 з кция 1 1 з	этаж этаж		вестибюль тамбур	9.97	
11 c	общественное общественное	Корпус3 Сен	кция 1 1 з кция 1 1 з кция 1 1 з	этаж этаж этаж		вестибюль	9.97 7.17	

лестница Н2

лестница Н2

коридор

коридор лестница Н2

лифтовый холл

лифтовый холл

лифтовый холл

13.25

6.92

25.78

13.25

6.92

25.78

13.25 6.92

14

15

16

17

18

19

20

общественное

общественное

общественное

общественное

общественное

общественное

общественное

общественное

Корпус3 Секция 1 2 этаж

Корпус3 Секция 1 2 этаж

Корпус3 Секция 1 2 этаж

Корпус3 Секция 1 3 этаж

Корпус3 Секция 1 3 этаж

Корпус3 Секция 1 3 этаж

Корпус3 Секция 1 4 этаж

Корпус3 Секция 1 4 этаж

22	общественное	Корпус3 Секция 1 4 этаж	коридор	25.78
23	общественное	Корпус3 Секция 1 5 этаж	лестница Н2	13.25
24	общественное	Корпус3 Секция 1 5 этаж	лифтовый холл	6.92
25	общественное	Корпус3 Секция 1 5 этаж	коридор	25.78
26	общественное	Корпус3 Секция 1 6 этаж	лестница Н2	13.25
27	общественное	Корпус3 Секция 1 6 этаж	лифтовый холл	6.92
28	общественное	Корпус3 Секция 1 6 этаж	коридор	25.78
29	общественное	Корпус3 Секция 1 7 этаж	лестница Н2	13.25
30	общественное	Корпус3 Секция 1 7 этаж	лифтовый холл	6.92
31	общественное	Корпус3 Секция 1 7 этаж	коридор	25.78
32	общественное	Корпус3 Секция 1 8 этаж	лестница Н2	13.25
33	общественное	Корпус3 Секция 1 8 этаж	лифтовый холл	6.92
34	общественное	Корпус3 Секция 1 8 этаж	коридор	25.78
35	общественное	Корпус3 Секция 1 9 этаж	лестница Н2	13.25
36	общественное	Корпус3 Секция 1 9 этаж	лифтовый холл	6.92
37	общественное	Корпус3 Секция 1 9 этаж	коридор	25.78
38	общественное	Корпус3 Секция 1 10 этаж	лестница Н2	13.25
39	общественное	Корпус3 Секция 1 10 этаж	лифтовый холл	6.92
40	общественное	Корпус3 Секция 1 10 этаж	коридор	25.78
41	общественное	Корпус3 Секция 1 11 этаж	лестница Н2	13.25
42	общественное	Корпус3 Секция 1 11 этаж	лифтовый холл	6.92
43	общественное	Корпус3 Секция 1 11 этаж	коридор	25.78
44	общественное	Корпус3 Секция 1 12 этаж	лестница Н2	13.25
45	общественное	Корпус3 Секция 1 12 этаж	лифтовый холл	6.92
46	общественное	Корпус3 Секция 1 12 этаж	коридор	25.78
47	общественное	Корпус3 Секция 1 выход на кровлю	лестница Н2	3.24
48	техническое	Корпус3 Секция 2 подвал	Подвал	435.91
49	техническое	Корпус3 Секция 2 подвал	Хозяйственно-питьевая насосная	28.6
50	общественное	Корпус3 Секция 2 1 этаж	тамбур	6.99
	общественное	Корпус3 Секция 2 1 этаж	тамбур	19.99
	общественное	Корпус3 Секция 2 1 этаж	тамбур	5.02
	общественное	Корпус3 Секция 2 1 этаж	кладовая уборочного инвентаря	2.9
	общественное	Корпус3 Секция 2 1 этаж	колясочная	7.53
	общественное	Корпус3 Секция 2 1 этаж	мусоросборная камера	5.8
	•	Корпус3 Секция 2 1 этаж	коридор	44.87
57	общественное	Корпус3 Секция 2 1 этаж	лифтовый холл	4.4
	общественное	Корпус3 Секция 2 1 этаж	лестница Н2	12.61
	общественное	Корпус3 Секция 2 2 этаж	лестница Н2	16.33
60	общественное	Корпус3 Секция 2 2 этаж	лифтовый холл	4.64
	общественное		коридор	44.87
	общественное	Корпус3 Секция 2 3 этаж	лестница Н2	16.33
	общественное	Корпус3 Секция 2 3 этаж	лифтовый холл	4.64
64	общественное	Корпус3 Секция 2 3 этаж	коридор	44.87

бб общественное Корпуса Свещия 2.4 этаж лифтовый холл 4.64 68 общественное Корпуса Свещия 2.5 этаж лестница Н2 1.6.33 68 общественное Корпуса Свещия 2.5 этаж лестница Н2 1.6.33 70 общественное Корпуса Свещия 2.5 этаж морчара 44.8.7 71 общественное Корпуса Свещия 2.6 этаж морчара 1.6.3 72 общественное Корпуса Свещия 2.6 этаж морчара 44.8.7 73 общественное Корпуса Свещия 2.6 этаж морчара 44.8.7 73 общественное Корпуса Свещия 2.7 этаж морчара 44.8.7 74 общественное Корпуса Свещия 2.7 этаж морчара 44.8.7 75 общественное Корпуса Свещия 2.7 этаж морчара 44.8.7 76 общественное Корпуса Свещия 2.7 этаж морчара 44.8.7 77 общественное Корпуса Свещия 2.8 этаж морчара 44.8.7 79 общественное Корпуса Свещия 2.9 этаж морчара	65	общественное	Корпус3 Секция 2 4 этаж	лестница Н2	16.33
67 общественное Корпус Зокция 2 5 этак лестняца Н2 (16.33) 69 общественное Корпус Зокция 2 5 этак лестняца Н2 (16.33) 71 общественное Корпус Зокция 2 5 этак лестняца Н2 (16.33) 72 общественное Корпус Зокция 2 5 этак лестняца Н2 (16.33) 73 общественное Корпус Зокция 2 6 этак лестняца Н2 (16.33) 74 общественное Корпус Зокция 2 6 этак лестняца Н2 (16.33) 75 общественное Корпус Зокция 2 7 этак лестняца Н2 (16.33) 76 общественное Корпус Зокция 2 7 этак лестняца Н2 (16.33) 77 общественное Корпус Зокция 2 7 этак лестняца Н2 (16.33) 78 общественное Корпус Зокция 2 7 этак лестняца Н2 (16.33) 79 общественное Корпус Зокция 2 7 этак лестняца Н2 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 2 7 этак лестняца Н2 (16.33) 71 общественное Корпус Зокция 2 7 этак лестняца Н2 (16.33) 72 общественное Корпус Зокция 2 8 этак лестняца Н2 (16.33) 73 общественное Корпус Зокция 2 8 этак лестняца Н2 (16.33) 74 общественное Корпус Зокция 2 8 этак лестняца Н2 (16.33) 75 общественное Корпус Зокция 2 8 этак лестняца Н2 (16.33) 76 общественное Корпус Зокция 2 9 этак лестняца Н2 (16.33) 77 общественное Корпус Зокция 2 9 этак лестняца Н2 (16.33) 78 общественное Корпус Зокция 2 9 этак лестняца Н2 (16.33) 79 общественное Корпус Зокция 2 9 этак лестняца Н2 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 2 9 этак лестняца Н2 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 2 9 этак лестняца Н2 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 2 9 этак лестняца Н2 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 2 10 этак лестняца Н2 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 2 10 этак лестняца Н2 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 3 1 этак лестняца Н2 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 3 1 этак лестняца Н2 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 3 1 этак лестняца Н2 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 3 1 этак лестнячно-инфтовый уаки 1 11 11 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 3 1 этак лестнячно-инфтовый уаки 1 11 11 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 3 1 этак лестнячно-инфтовый уаки 1 11 11 (16.33) 70 общественное Корпус Зокция 3 1 этак лестнячно-инфтовый уаки 1 11 11 (16.33) 70 общественное	66	общественное	Корпус3 Секция 2 4 этаж	лифтовый холл	4.64
69 общественное Корпус Земция 2.5 этаж пифтовый холл 4.64 1.71 общественное Корпус Земция 2.6 этаж притовый холл 4.64 1.633 1.72 общественное Корпус Земция 2.6 этаж пифтовый холл 4.64 1.633 1.73 общественное Корпус Земция 2.6 этаж пифтовый холл 4.64 1.633 1.74 общественное Корпус Земция 2.6 этаж пифтовый холл 4.64 1.633 1.74 общественное Корпус Земция 2.7 этаж пифтовый холл 4.64 1.633 1.74 общественное Корпус Земция 2.7 этаж пифтовый холл 4.64 1.633 1.76 общественное Корпус Земция 2.7 этаж пифтовый холл 4.64 1.76 общественное Корпус Земция 2.7 этаж пифтовый холл 4.64 1.76 общественное Корпус Земция 2.7 этаж пифтовый холл 4.64 1.76 общественное Корпус Земция 2.8 этаж пифтовый холл 4.64 1.633 1.78 общественное Корпус Земция 2.8 этаж пифтовый холл 4.64 1.78 0.78 общественное Корпус Земция 2.8 этаж пифтовый холл 4.64 1.78 0.78 общественное Корпус Земция 2.8 этаж пифтовый холл 4.64 1.78 0.78 0.78 0.78 0.78 0.78 0.78 0.78 0	67	общественное	Корпус3 Секция 2 4 этаж	коридор	44.87
Общественное Корпус Сеция 2 5 этаж Корпус Сеция 2 5 этаж Лестица Н2 16.33 16.34 16.34 16.34 16.35	68	общественное	Корпус3 Секция 2 5 этаж	лестница Н2	16.33
71 общественное корпуз Секция 2 6 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 6 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 6 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 7 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 7 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 7 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 7 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 8 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 8 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 8 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 8 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 8 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 9 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 9 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 9 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 9 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 9 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 10 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 10 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 10 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 10 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 10 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 10 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 10 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 2 10 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 3 1 этаж нестница Н2 16.33 1 общественное корпуз Секция 3 1 этаж нестнично-гифтовый ухел 18.53 1 общественное корпуз Секция 3 1 этаж нестнично-гифтовый ухел 18.53 1 общественное корпуз Секция 3 1 этаж нестнично-гифтовый ухел 18.53 1 общественное корпуз Секция 3 1 этаж нестнично-гифтовый ухел 18.53 1 общественное корпуз Секция 3 1 этаж нестнично-гифтовый ухел 18.53 1 общественное корпуз Секция 3 1 этаж нестнично-гифтовый ухел 18.53 1 общественное корпуз Секция 3 1 этаж нестнично-гифтовый ухел 18.53 1 общественное корпуз Секция 3 1 этаж нестнично-гифтовый ухел 2 2.22 1 общественное корпуз Секция 3 1 эт	69	общественное	Корпус3 Секция 2 5 этаж	лифтовый холл	4.64
72 общественное КортусЗ Секция 2 6 этаж коридор 44.97 73 общественное КортусЗ Секция 2 7 этаж коридор 44.97 74 общественное КортусЗ Секция 2 7 этаж пестница Н2 15.33 75 общественное КортусЗ Секция 2 7 этаж пестница Н2 15.33 76 общественное КортусЗ Секция 2 7 этаж коридор 44.87 77 общественное КортусЗ Секция 2 8 этаж коридор 44.87 78 общественное КортусЗ Секция 2 8 этаж пестница Н2 15.33 79 общественное КортусЗ Секция 2 8 этаж пестница Н2 15.33 79 общественное КортусЗ Секция 2 8 этаж пестница Н2 15.33 79 общественное КортусЗ Секция 2 8 этаж коридор 44.87 79 общественное КортусЗ Секция 2 8 этаж коридор 44.87 79 общественное КортусЗ Секция 2 9 этаж коридор 44.87 80 общественное КортусЗ Секция 2 9 этаж коридор 44.87 81 общественное КортусЗ Секция 2 9 этаж коридор 44.87 82 общественное КортусЗ Секция 2 9 этаж коридор 44.87 83 общественное КортусЗ Секция 2 9 этаж коридор 44.87 84 общественное КортусЗ Секция 2 10 этаж пестница Н2 15.33 84 общественное КортусЗ Секция 2 10 этаж пестница Н2 15.33 85 общественное КортусЗ Секция 2 10 этаж пестница Н2 15.33 86 общественное КортусЗ Секция 2 10 этаж пестница Н2 15.33 87 общественное КортусЗ Секция 2 10 этаж пестница Н2 15.33 88 общественное КортусЗ Секция 3 подвая пестница Н2 15.33 89 общественное КортусЗ Секция 3 подвая пестница Н2 15.33 80 общественное КортусЗ Секция 3 подвая преды пр	70	общественное	Корпус3 Секция 2 5 этаж	коридор	44.87
73 общественное КорпусЗ Секция 2 7 этаж лестинца Н2 16.33 74 общественное КорпусЗ Секция 2 7 этаж лестинца Н2 16.33 75 общественное КорпусЗ Секция 2 7 этаж коридор 44.64 76 общественное КорпусЗ Секция 2 8 этаж коридор 44.67 78 общественное КорпусЗ Секция 2 8 этаж лестинца Н2 16.33 78 общественное КорпусЗ Секция 2 8 этаж лестинца Н2 44.67 80 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лестинца Н2 16.33 81 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лестинца Н2 16.33 81 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лестинца Н2 16.33 83 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этак лестинца Н2 16.33 84 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этак лестинца Н2 16.33 85 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этак лестинца Н2 16.33 86 общественное КорпусЗ Секция 3 10 этак	71	общественное	Корпус3 Секция 2 6 этаж	лестница Н2	16.33
74 общественное КорпусЗ Секция 2 7 этаж лестинца Н2 16.33 75 общественное КорпусЗ Секция 2 7 этаж лифтовый холл 4.64 76 общественное КорпусЗ Секция 2 7 этаж корпусЗ Секция 2 8 этаж корпусЗ Секция 2 8 этаж лестинца Н2 16.33 78 общественное КорпусЗ Секция 2 8 этаж лестинца Н2 16.33 90 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лестинца Н2 16.33 91 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лестинца Н2 16.33 91 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лестинца Н2 16.33 92 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лестинца Н2 16.33 83 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лестинца Н2 16.33 84 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лестинца Н2 16.33 85 общественное КорпусЗ Секция 3 наж лестинца Н2 16.33 86 общественное КорпусЗ Секция 3 наж лестинца Н2 16.33 <t< td=""><td>72</td><td>общественное</td><td>Корпус3 Секция 2 6 этаж</td><td>лифтовый холл</td><td>4.64</td></t<>	72	общественное	Корпус3 Секция 2 6 этаж	лифтовый холл	4.64
75 общественное Корпус Секция 2 7 этаж лифтовый холл 4,64 76 общественное Корпус Секция 2 8 этаж корпидор 44.87 77 общественное Корпус Секция 2 8 этаж лестница Н2 16.33 78 общественное Корпус Секция 2 9 этаж лифтовый холл 4.64 90 общественное Корпус Секция 2 9 этаж корпус Секция 2 1 16.33 80 общественное Корпус Секция 2 9 этаж лестница Н2 16.33 81 общественное Корпус Секция 2 9 этаж лестница Н2 16.33 81 общественное Корпус Секция 2 9 этаж лестница Н2 16.33 82 общественное Корпус Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 83 общественное Корпус Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 84 общественное Корпус Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 85 общественное Корпус Секция 3 подвал Подвал 349.95 87 техническое Корпус Секция 3 подвал Подвал	73	общественное	Корпус3 Секция 2 6 этаж	коридор	44.87
76 общественное КорпусЗ Секция 2 8 этаж корндор 44.87 77 общественное КорпусЗ Секция 2 8 этаж лестница Н2 16.33 78 общественное КорпусЗ Секция 2 8 этаж лефтовый холл 4.64 79 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лестница Н2 16.33 80 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лестница Н2 16.33 81 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лифтовый холл 4.64 82 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 84 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 85 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 85 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 86 общественное КорпусЗ Секция 3 подвал лестница Н2 16.33 87 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Подвал 10двал 349.95 88 техническое Корп	74	общественное	Корпус3 Секция 2 7 этаж	лестница Н2	16.33
77 общественное КорпусЗ Секция 2 8 этаж лифтовый холл 4.64 16.33 178 общественное КорпусЗ Секция 2 8 этаж лифтовый холл 4.64 16.33 179 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж коридор 44.87 180 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лифтовый холл 4.64 182 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лифтовый холл 4.64 183 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж хоридор 44.87 183 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж хоридор 44.87 183 общественное КорпусЗ Секция 2 19 этаж хоридор 44.87 183 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 185 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 185 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 185 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 185 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 187 185 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж хоридор 44.87 185 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж хоридор 44.87 185 общественное КорпусЗ Секция 3 памод на кровлю лостица Н2 16.33 187 техническое КорпусЗ Секция 3 подвал Подвал 184 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185	75	общественное	Корпус3 Секция 2 7 этаж	лифтовый холл	4.64
78 общественное Корпус3 Секция 2 8 этаж лифтовый холл 4.64 79 общественное Корпус3 Секция 2 9 этаж корридор 44.87 80 общественное Корпус3 Секция 2 9 этаж лестница Н2 16.33 81 общественное Корпус3 Секция 2 9 этаж лефтовый холл 4.64 82 общественное Корпус3 Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 84 общественное Корпус3 Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 85 общественное Корпус3 Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 86 общественное Корпус3 Секция 1 выход на кровлю лестница Н2 16.33 86 общественное Корпус3 Секция 3 подвал Подвал 349.95 87 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Кобельная 9.9 88 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ГРЩ 12.16 91 техническое Корпус 3 Секция 3 1 этаж лестнично-лифтовый узел 18.53 91 техническое Корпус 3 Секция 3 1 эт	76	общественное	Корпус3 Секция 2 7 этаж	коридор	44.87
Ру Общественное КорпусЗ Секция 2 8 этаж Коридор 44.87	77	общественное	Корпус3 Секция 2 8 этаж	лестница Н2	16.33
80 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лестница Н2 16.33 81 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж лифтовый холл 44.64 83 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж коридор 44.87 83 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 84 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 44.67 85 общественное КорпусЗ Секция 1 0 этаж коридор 44.87 86 общественное КорпусЗ Секция 1 выход на кровлю лестница Н2 16.33 87 техническое КорпусЗ Секция 3 подвал Подвал 349.95 88 техническое КорпусЗ Секция 3 подвал ГРЦ 12.16 90 техническое КорпусЗ Секция 3 подвал ИТП 26.38 90 техническое КорпусЗ Секция 3 подвал ИТП 26.38 90 общественное КорпусЗ Секция 3 1 этаж моридор 9.62 93 общественное КорпусЗ Секция 3 1 этаж вестибкль	78	общественное	Корпус3 Секция 2 8 этаж	лифтовый холл	4.64
61 общественное КорпусЗ Секция 2 9 этаж имфтовый холл 4.64 82 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж коридор 14.87 83 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 94 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж коридор 44.87 85 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж коридор 44.87 86 общественное КорпусЗ Секция 3 подвал лестница Н2 16.33 87 техническое КорпусЗ Секция 3 подвал Подвал 349.95 88 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ГРЩ 12.16 90 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное КорпусЗ Секция 3 1 этаж лестнично-лифтовый узел 18.53 92 общественное КорпусЗ Секция 3 1 этаж коридор 9.62 93 общественное КорпусЗ Секция 3 1 этаж коридор 11.91 95 общественное КорпусЗ Секция 3 1 этаж коридор	79	общественное	Корпус3 Секция 2 8 этаж	коридор	44.87
82 общественное Корпус3 Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 83 общественное Корпус3 Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 84 общественное Корпус3 Секция 2 10 этаж коридор 44.87 85 общественное Корпус3 Секция 2 10 этаж коридор 44.87 86 общественное Корпус3 Секция 1 выход на кровлю лестница Н2 16.33 87 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Подвал 349.95 88 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ГРЩ 12.16 89 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал РГЩ 12.16 91 общественное Корпус3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж лестнично-лифтовый узел 18.53 92 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж коридор 9.62 93 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж коридор 11.91 95 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж коридор	80	общественное	Корпус3 Секция 2 9 этаж	лестница Н2	16.33
83 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лестница Н2 16.33 84 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 85 общественное КорпусЗ Секция 1 выход на кровлю лестница Н2 16.33 86 общественное Корпус 3 Секция 3 подвал Подвал 349.95 87 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Кабельная 9.9 89 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал РГЩ 12.16 90 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 9.62 93 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 11.91 94 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 6.53 96 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж кладвая уборочного инв	81	общественное	Корпус3 Секция 2 9 этаж	лифтовый холл	4.64
84 общественное Корпус3 Секция 2 10 этаж лифтовый холл 4.64 85 общественное Корпус3 Секция 1 выход на кровлю лестница Н2 16.33 86 общественное Корпус 3 Секция 3 подвал Лодвал 349.95 87 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Кабельная 9.9 88 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ГРЩ 12.16 90 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж лестнично-лифтовый узел 18.53 92 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 9.62 93 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж вестиболь 18.76 94 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 11.91 95 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж кладовая уборочного инвентаря 3.64 97 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж	82	общественное	Корпус3 Секция 2 9 этаж	коридор	44.87
85 общественное КорпусЗ Секция 2 10 этаж коридор 44.87 86 общественное КорпусЗ Секция 1 выход на кровлю лестница Н2 16.33 87 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Подвал 349.95 88 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Кабельная 9.9 89 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 90 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж лестнично-лифтовый узел 18.53 92 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 9.62 93 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 11.91 94 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 11.91 95 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж кладовая уборочного инвентаря 3.64 97 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж кладовая уборочного инвентаря 3.64 99 общественное Корпус	83	общественное	Корпус3 Секция 2 10 этаж	лестница Н2	16.33
86 общественное Корпус 3 Секция 3 подвал лестница Н2 16.33 87 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Подвал 349.95 88 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ГРЩ 12.16 90 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж лестнично-лифтовый узел 18.53 92 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 9.62 93 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж вестибюль 18.76 94 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 11.91 95 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 6.53 96 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж колясочная 8.94 98 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж колясочная 8.94 98 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж колясочная 8.94 99 общественное Корпус 3 Секция 3 2 этаж лестнич	84	общественное	Корпус3 Секция 2 10 этаж	лифтовый холл	4.64
87 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Подвал 349.95 88 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Кабельная 9.9 89 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 12.6 90 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж лестнично-лифтовый узел 18.53 92 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 9.62 93 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 18.76 94 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 11.91 95 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 6.53 96 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж колясочная 8.94 98 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж мусоросборная камера 5.04 99 общественное Корпус 3 Секция 3 2 этаж мусоросборная камера 5.04 100 общественное Корпус 3 Секция 3 3 этаж	85	общественное	Корпус3 Секция 2 10 этаж	коридор	44.87
88 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал Кабельная 9.9 89 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ГРЩ 12.16 90 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж лестнично-лифтовый узел 18.53 92 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 9.62 93 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 18.76 94 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж коридор 11.91 95 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж кладовая уборочного инвентаря 3.64 97 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж кладовая уборочного инвентаря 3.64 98 общественное Корпус 3 Секция 3 1 этаж кладовая уборочного инвентаря 3.64 99 общественное Корпус 3 Секция 3 2 этаж мусоросборная камера 5.04 100 общественное Корпус 3 Секция 3 2 этаж лестнично-лифтовый узел 22.22 102 <	86	общественное	Корпус3 Секция 1 выход на кровлю	лестница Н2	16.33
89 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ГРЩ 12.16 90 техническое Корпус 3 Секция 3 подвал ИТП 26.38 91 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж лестнично-лифтовый узел 18.53 92 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж коридор 9.62 93 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж коридор 11.91 94 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж коридор 11.91 95 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж кладовая уборочного инвентаря 3.64 96 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж кладовая уборочного инвентаря 3.64 97 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж кладовая уборочного инвентаря 3.64 98 общественное Корпус3 Секция 3 1 этаж млясочная 8.94 90 общественное Корпус3 Секция 3 2 этаж лестнично-лифтовый узел 22.22 100 общественное Корпус3 Секция 3 3 этаж коридор 32.92 103 общественное	87	техническое	Корпус 3 Секция 3 подвал	Подвал	349.95
90техническоеКорпус 3 Секция 3 подвалИТП26.3891общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажлестнично-лифтовый узел18.5392общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкоридор9.6293общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажвестибюль18.7694общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкоридор11.9195общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкоридор6.5396общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкладовая уборочного инвентаря3.6497общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажколясочная8.9498общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажмусоросборная камера5.0499общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажмусоросборная камера22.22100общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажлестнично-лифтовый узел22.22101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22	88	техническое	Корпус 3 Секция 3 подвал	Кабельная	9.9
91общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажлестнично-лифтовый узел18.5392общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкоридор9.6293общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажвестибюль18.7694общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкоридор11.9195общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажтамбур6.5396общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкладовая уборочного инвентаря3.6497общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажколясочная8.9498общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажмусоросборная камера5.0499общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажлестнично-лифтовый узел22.22100общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажкоридор32.92105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22	89	техническое	Корпус 3 Секция 3 подвал	ГРЩ	12.16
92общественноеКорпусЗ Секция З 1 этажкоридор9.6293общественноеКорпусЗ Секция З 1 этажвестибюль18.7694общественноеКорпусЗ Секция З 1 этажкоридор11.9195общественноеКорпусЗ Секция 3 1 этажтамбур6.5396общественноеКорпусЗ Секция 3 1 этажкладовая уборочного инвентаря3.6497общественноеКорпусЗ Секция 3 1 этажколясочная8.9498общественноеКорпусЗ Секция 3 1 этажмусоросборная камера5.0499общественноеКорпусЗ Секция 3 2 этажлестнично-лифтовый узел22.22100общественноеКорпусЗ Секция 3 3 этажкоридор32.92101общественноеКорпусЗ Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпусЗ Секция 3 3 этажкоридор32.92103общественноеКорпусЗ Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпусЗ Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22105общественноеКорпусЗ Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпусЗ Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпусЗ Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22	90	техническое	Корпус 3 Секция 3 подвал	итп	26.38
93общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажвестибюль18.7694общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкоридор11.9195общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажтамбур6.5396общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкладовая уборочного инвентаря3.6497общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажколясочная8.9498общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажмусоросборная камера5.0499общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажлестнично-лифтовый узел22.22100общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22	91	общественное	Корпус3 Секция 3 1 этаж	лестнично-лифтовый узел	18.53
94общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкоридор11.9195общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажтамбур6.5396общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкладовая уборочного инвентаря3.6497общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажколясочная8.9498общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажмусоросборная камера5.0499общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажлестнично-лифтовый узел22.22100общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22	92	общественное	Корпус3 Секция 3 1 этаж	коридор	9.62
95общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажтамбур6.5396общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкладовая уборочного инвентаря3.6497общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажколясочная8.9498общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажмусоросборная камера5.0499общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажлестнично-лифтовый узел22.22100общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажкоридор32.92101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22	93	общественное	Корпус3 Секция 3 1 этаж	вестибюль	18.76
96общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажкладовая уборочного инвентаря3.6497общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажколясочная8.9498общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажмусоросборная камера5.0499общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажлестнично-лифтовый узел22.22100общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22	94	общественное	Корпус3 Секция 3 1 этаж	коридор	11.91
97общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажколясочная8.9498общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажмусоросборная камера5.0499общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажлестнично-лифтовый узел22.22100общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажкоридор32.92101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22	95	общественное	Корпус3 Секция 3 1 этаж	тамбур	6.53
98общественноеКорпус3 Секция 3 1 этажмусоросборная камера5.0499общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажлестнично-лифтовый узел22.22100общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажкоридор32.92	96	общественное	Корпус3 Секция 3 1 этаж	кладовая уборочного инвентаря	3.64
99общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажлестнично-лифтовый узел22.22100общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажкоридор32.92101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22	97	общественное	Корпус3 Секция 3 1 этаж	колясочная	8.94
100общественноеКорпус3 Секция 3 2 этажкоридор32.92101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажкоридор32.92	98	общественное	Корпус3 Секция 3 1 этаж	мусоросборная камера	5.04
101общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажлестнично-лифтовый узел22.22102общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажкоридор32.92	99	общественное	Корпус3 Секция 3 2 этаж	лестнично-лифтовый узел	22.22
102общественноеКорпус3 Секция 3 3 этажкоридор32.92103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажкоридор32.92	100	общественное	Корпус3 Секция 3 2 этаж	коридор	32.92
103общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажлестнично-лифтовый узел22.22104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажкоридор32.92	101	общественное	Корпус3 Секция 3 3 этаж	лестнично-лифтовый узел	22.22
104общественноеКорпус3 Секция 3 4 этажкоридор32.92105общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажлестнично-лифтовый узел22.22106общественноеКорпус3 Секция 3 5 этажкоридор32.92	102	общественное	Корпус3 Секция 3 3 этаж	коридор	32.92
105 общественное Корпус3 Секция 3 5 этаж лестнично-лифтовый узел 22.22 106 общественное Корпус3 Секция 3 5 этаж коридор 32.92	103	общественное	Корпус3 Секция 3 4 этаж	лестнично-лифтовый узел	22.22
106 общественное Корпус3 Секция 3 5 этаж коридор 32.92	104	общественное	Корпус3 Секция 3 4 этаж	коридор	32.92
	105	общественное	Корпус3 Секция 3 5 этаж	лестнично-лифтовый узел	22.22
107 6.000 107	106	общественное	Корпус3 Секция 3 5 этаж	коридор	32.92
то протиственное пророжения в о этаж престнично-лифтовый узел [22.22]	107	общественное	Корпус3 Секция 3 6 этаж	лестнично-лифтовый узел	22.22

108	общественное	Корпус3 Секци	ıя 3 6 этаж	коридор	32.92
109	общественное	Корпус3 Секци	ıя 3 7 этаж	лестнично-лифтовый узел	22.22
110		Корпус3 Секци		коридор	32.92
111	общественное	Корпус3 Секци	1я 3 8 этаж	лестнично-лифтовый узел	22.22
112	общественное	Корпус3 Секци	1я 3 8 этаж	коридор	32.92
113	общественное	Корпус3 Секци	ия 1 выход на кровлю	лестница Л1	21.02
инх пре бол дом	16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования,		5.2.1	Шаририония	
	Описание места расположен	ия помещения		Назначения	
	Корпус 3 Секция 1		лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг. (ли	
	Корпус 3 Секция 2		лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг. (ли	рт для ІІІІІ)
	Корпус 3 Секция 2		лифт	Пассажирский лифт грузоподъемностью 1000кг	
6	Тодвал		Водомерные узлы	Для коммерческого учета расхода воды жилого дом	3
7	Подвал		Насосная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения	Обеспечение требуемого напора в системах водосна	абжения жилой части
8	Подвал, жилые этажи		Система холодного хозяйственно-питьевого (XBC) водоснабжения	Для подачи воды потребителю	
9	9 Подвал, жилые этажи		Система горячего хозяйственно-питьевого (ГВС) водоснабжения	Для подачи воды потребителю	
10	Подвал, жилые этажи		Запорная арматура ХВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонт	а системы ХВС
11	Подвал, жилые этажи		Регулирующая арматура ХВС	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм	
12	Подвал, жилые этажи		Запорная арматура ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонт	а системы ХВС
13	13 Подвал, жилые этажи		Регулирующая арматура ГВС	Для обеспечения расхода, напора и температуры воды в соответствии с требованиями норм	
15	5 Подвал, жилые этажи		Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей	
16	6 Подвал, технические помещения		Дренажные насосы	Для отвода дренажных вод	
17	7 Подвал, жилые этажи		Трубопроводы внутренних водостоков	воды внутренних водостоков Для отвода дождевых и талых вод с кровли	
	Кровля		Водосточные воронки с подогревом Для приема талых и дождевых вод с кровл		
	Контрольные канализационны выпусках встроенных помеще		Запорная арматура	Для контроля сброса в сеть коммунальной канализации	
21	Подвал, подземный гараж		Система электроснабжения и электроосвещения	Для укладки кабельных линий	
	Подвал, жилые этажи		Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещен	ий объекта
	Подвалы жилых домов		Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта	
24	Подвалы жилых домов		Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования	
25	25 Жилые этажи		Щиты электроснабжения этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям	
26	26 Подвал		Оборудование ИТП	Отопление, теплоснабжение, ГВС.	
27	27 Подвал		Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения.	Распределение потока теплоносителя по магистралижилой части, системам отопления встроенных поме	
28	28 Этажи здания		Стояки системы отопления Распределение потока теплоносителя по квартирам нормативной температуры воздуха.		для поддержания

29 Подвал	Система	вентиляции технических помещений.	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях.		
30 Этажи здания		вентиляции жилых квартир	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах		
32 Подвал			Для передачи данных.		
34 Этажи здания	Система	пожарной сигнализации АППЗ	Определение мест возгорания. Управление исполнительными устройствами.		
36 Подвал	Кабельна	ая продукция СКУД	Для передачи данных.		
37 Этажи здания	Блоки ра	спределения СКУД	Коммутация и распределение сигналов по потребителям.		
38 Основные входы	Вызывны	е панели СКУД	Вызов нужного абонента.		
40 Подвал. Этажи здания	Система	РФ (радио) Кабельная продукция	Для передачи данных		
41 Подвал	Система оборудо	РФ (радио) Шкафы. Основное активное вание.	Передача сигналов радио		
42 Этажи здания	Распреде	елительные коробки	Распределение сигналов по потребителям		
44 Подвал. Этажи здания		Телефон, телевидение, интернет. ая продукция	Для передачи данных		
45 Подвал. Этажи здания		Телефон, телевидение, интернет. Основное активное оборудование	Преобразование сигналов. Распределение сигналов.		
47 Подвал. Этажи здания	Система	ГО и ЧС. Кабельная продукция	Для передачи данных		
48 Подвал	Система оборудо	ГО и ЧС. Шкафы. Основное активное вание	Передача тревожных сообщений		
49 Этажи здания		ГО и ЧС.Оповещатели	Усилители звука		
			ах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения		
разрешения на ввод в эксплуатацию строящ	ихся (создав	аемых) многоквартирных домов и (или) и	ных объектов недвижимости		
17.1 О примерном графике реализации		Этап реализации проекта строительства:			
проекта строительства		20 процентов готовности			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022 г.			
17.1 (2) О примерном графике реализации	17 1 1	Этап реализации проекта строительства:			
проекта строительства	171111	40 процентов готовности			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 г.			
17.1 (3) О примерном графике реализации	17 1 1	Этап реализации проекта строительства:			
проекта строительства	17.1.1	60 процентов готовности			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения 4 квартал 2022 г.	этапа реализации проекта строительства:		
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности			
	17.1.2	DESTRUCTION OF THE PROPERTY OF			
17.1 (5) О примерном графике реализации	17 1 1	Этап реализации проекта строительства:			
проекта строительства	1/.1.1	получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.			
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»					
19.1.О планируомой стоимости		Планируемая стоимость строительства:	т жеңериции»		
строительства	IIX I I	1 599 833 530,82 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 обя эскроу, об уплате обязательных отчислени	язательств за й (взносов) з	истройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета астройщика 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 47:07:1039001:2450
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиал юридических лиц
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810137000007287
		Корреспондентский счет: 3010181020000000704
		БИК: 044030704

		инн:
		7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 90824489
средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату		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		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
		Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:

$_{f 19.7.1.1.2.1}$ Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 19.7.1.1.2.2 фонд:
Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 19.7.1.1.2.3 застройщика:
19.7.1.1.3 Машино-места:
19.7.1.3.1 Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 19.7.1.1.3.2 фонд:
Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 19.7.1.1.3.3 застройщика:
19.7.2 О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1 Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1 Жилые помещения:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 19.7.2.1.1.1 счетов эскроу: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 19.7.2.1.1.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 19.7.2.1.1.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 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 м2
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:

	T	
	1972133	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	15.7.2.11.5.5	0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		Машино-места:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб .
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	новании кото	рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
недвижимости, за исключением привлечен 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	к средств участников долевого строительства Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика						
		THOST IS STRUMINGS		Размер уставного капитала застройщика:		
	21.1.1 размер полностью отлаченного 21.1.1 311 994 432,18 руб.					
22		я в отношении объекта социа.	льной инфр	аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном	частью 1	
ста	тьи 18.1 нас	стоящего Федерального закон	ıа			
		азначении объекта				
		фраструктуры. Об	I			
1'		стях 3 и 4 статьи 18.1	I			
		ввитии застроенной	I			
		оговоре о комплексном итории, в том числе в	I			
		итории, в том числе в льства жилья	I			
		о класса, договоре о	I			
		развитии территории по	I	Harring reserve (corrections), the five very reserve to be correctioned from the contraction of the contract		
ини	ициативе пр	авообладателей, договоре о	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфрагосударственную или муниципальную собственность:	аструктуры в	
		азвитии территории по	ZZ.I.I I	носударственную или муниципальную сооственность. Нет		
		гана местного	I			
		ія, иных заключенных с органом государственной	I			
		аном местного	ĺ			
	•	я договоре или	I			
		редусматривающих передачу	I			
		льной инфраструктуры в	I			
		ую или муниципальную	I			
—	ственность				-	
_		отиворечащая законодательст т				
				Иная информация о проекте:		
		фактах внесения изменений	в проектную	у документацию		
		о фактах внесения роектную документацию	24.1.1			
Nō	Дата I	Наименование раздела проект	гной докуме	OUTAIIMA	Описание изменений	
	1	Раздел 19.7 О количестве зак	люченных д	оговоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта	Обноление	
1				ие, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных	информации	
Ш				ении (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	инфорнации	
	[/	Раздел 12. О правах застройщ	ика на земел	льный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо	Размещение	
2	28.01.2020 [']	многоквартирных домов и (ил	и) иных объ	ектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок,	актуальной	
		о сооственнике земельного уч земельного участка	частка (в слу		информации	
\vdash		земельного участка			Daawayyay	
3	28 01 2020	Разлел 12 3 О каластровом но	мере и ппо		Размещение актуальной	
ا ا	3 28.01.2020 Раздел 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка актуальной информации					
Page 10.7.0 vortuge and property (of use property of over property experts a volume property) of vorting property of the prope						
4 106 02 2020 TO TROUTE THE CERT (WINDOW TO MANUALINE HOW WINDOW TO MANUALINE MANUALI						
		при условии уплаты обязателі	ьных отчисл	ений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	информации	
5	04 03 2020	19.6.1. О целевом кредите (ц	AUDDOM 3314	40)	Обновление	
5	J4.03.2020	19.6.1. О целевом кредите (ц	елевом заим		информации	

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого 04.03.2020 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

Обновление информации

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: CE5B8D7F96AAD543BD8AAB0C008ACB8001

Владелец: ООО "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ЛСТ

ДЕВЕЛОПМЕНТ", Заседателев Денис Юрьевич, район Всеволожский, город Всеволожск

Действителен: с 21.11.2019 по 21.11.2020

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: B308073D26F511EAA04FB8CA3AF7B09E01

Владелец: Комитет гос. строительного надзора и гос. экспертизы ЛО, Фоминцева Елена Александровна, Санкт-

Петербург

Действителен: с 25.12.2019 по 25.12.2020