

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный дом со встроенно-пристроенным подземным гаражом

№ 78-001399 по состоянию на 06.05.2019

Дата подачи декларации: 15.04.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ИНТЕРГРУПП
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ИНТЕРГРУПП
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 196158
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московское
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13 ; Литера: Б ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 1Н П.7 ;
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)702-45-82
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@intergrupp.org
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.inter-grp.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Бисиев
	1.5.2	Имя: Зураб
	1.5.3	Отчество (при наличии): Алиевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО "ИнтерГрупп"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7810352821
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1157847182646
	2.1.3	Год регистрации: 2015 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Бисиев
	3.3.2	Имя: Зураб
	3.3.3	Отчество (при наличии): Алиевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %

3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Бисиев
	3.4.2	Имя: Зураб
	3.4.3	Отчество (при наличии): Алиевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 169-258-926 24
	3.4.7	ИНН: 201601753302
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: Владение 100% доли участия корпоративного юридического лица - Застройщика
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Среднерогатская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20 ; Строение: 1 ;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Две Столицы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-65-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга.

05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Саморегулируемая организация "Лига строительных организаций"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7840018750
	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: Ассоциация (союз)

5.1 (2) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Ассоциация инженеров-изыскателей "СтройИзыскания"
---	-------	---

	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7841290205
	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: Ассоциация (союз)
5.1 (3) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: "Объединение проектировщиков "УниверсалПроект"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7724300749
	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: Ассоциация (союз)
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.03.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 135 577 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 4 545 127 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 077 282 тыс. руб.

	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: 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 которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которой 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 и 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 имеет вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: 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 законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:

9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Московский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: шоссе
	9.2.9	Наименование улицы: Московское
	9.2.10	Дом: 13
	9.2.11	Литера: ВД
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 33578,5 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А+

	9.2.24	<p>Сейсмостойкость:</p> <p>Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесён в список населенных пунктов РФ, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2014 "Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81* (актуализированного СНиП II-7-81*"Строительство в сейсмических районах" (СП 14.13330.2011))</p>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	<p>Сумма общей площади всех жилых помещений:</p> <p>22420,5 м2</p>
	9.3.2	<p>Сумма общей площади всех нежилых помещений:</p> <p>11158 м2</p>
	9.3.3	<p>Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:</p> <p>33578,5 м2</p>

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Центр лабораторных исследований и проектирования "УМЭко"
	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: 7801559146
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: "Гринвич"
	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: 7814437089
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное 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: "ЛенЭкспертПроект"
	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: 7814565605
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: 28.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0009-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "РусРегион"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842044107
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 объекте, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Звёзды Столиц" , Жилой комплекс "Звёзды Столиц"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-011-0369-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 25.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 25.06.2023

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Соглашение об отступном
	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: 01.11.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.01.2018
	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: Земельный участок предоставлен в собственность не уполномоченным органом
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: Отсутствует
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 12.04.2018
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 17.05.2018
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:14:7691:9811

	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 9 749 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом благоустройства предусмотрено проездов и площадок с асфальтобетонным покрытием, тротуаров и площадок пешеходной зоны с покрытием из тротуарной плитки, пешеходных дорожек с набивным покрытием.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Проектом предусмотрено 220 м/м в подземном паркинге, 35 м/м на территории жилого дома из них 3 м/м для инвалидов.
	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): Предусмотрены: детская площадка оборудованная детским комплексом "Форт", качалкой на пружине "Кораблик", машина без горки, песочница, спортивная площадка оборудованная турником тройным, брусьями классическими, пирамидой малой, спортивным комплексом, площадка для отдыха оборудованная диванами садово-парковыми на железобетонных ножках, столом со скамьями без навеса.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрена хозяйственная площадка площадью 25 м.кв.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение при домовых территории предусматривает устройство газонов на площади 5157 м.кв. с высадкой деревьев, кустарниковых растений в виде живых изгородей и свободно растущих.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрено устройство подъездов к зданию, автостоянок, тротуаров и пешеходных дорожек с учетом доступности маломобильных групп населения. Эти пути стыкуются с внешними по отношению к участку транспортными и пешеходными коммуникациями и остановками общественного транспорта. На открытых площадках для временного хранения автомобилей выделяются места для автотранспортных средств инвалидов шириной 3,5 м. Стоянки личного автотранспортного средства инвалидов выделяются разметкой, обозначаются специальной символикой и располагаются не далее 100 м от жилого дома (от входа в жи-лой дом). На первом этаже здания размещены входы в жилую часть здания и помещения общественного назначения. Доступность движения маломобильных групп населения ко всем входам в помещения первого этажа со стороны улиц, проездов и дворовой территории обеспечена расположением входов на одном уровне с прилегающими к зданию тротуарами без использования лестниц и пандусов.
	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): Системы наружного освещения состоят из фасадных светильников и светильников на опорах, запитываемых от щитов наружного освещения. Технические условия ООО "Распределительная сетевая компания "Региональные электрические сети" № ТУ-20-03/2018 от 20.03.2018 г., срок действия 3 года.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Газонное ограждение в местах размещения автостоянок.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		

14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Пулковская ТЭЦ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7810095885
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 113
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 663 800 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-2618/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 896 800 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-2618/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 998 600 р.
14.1 (4) 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: 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: "Распределительная сетевая компания "Региональные Электрические Сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7804488461
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ-20-03/2018
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 23 477 500 р.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-2618/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 998 600 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ОБИТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7810204213
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ОБИТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7810204213
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ОБИТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7810204213
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ОБИТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7810204213

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 576
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 289
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 220
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 69
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
	Корпус 1				
1-1	жилое	1	1	58.78	2
1-2	жилое	1	1	45.07	1
1-3	жилое	1	1	26.36	1С
1-4	жилое	1	1	26.45	1С
1-5	жилое	1	1	24.33	1С
1-6	жилое	1	1	35.08	1
1-7	жилое	1	1	24.33	1С
1-8	жилое	1	1	24.32	1С
1-9	жилое	1	1	27.77	1С
1-10	жилое	1	1	30.90	1С
1-11	жилое	1	1	30.27	1С
1-12	жилое	1	1	27.83	1С
1-13	жилое	2	1	40.08	1
1-14	жилое	2	1	58.02	2
1-15	жилое	2	1	44.41	1
1-16	жилое	2	1	25.58	1С
1-17	жилое	2	1	25.68	1С
1-18	жилое	2	1	23.61	1С

1-19	жилое	2	1	34.09	1
1-20	жилое	2	1	23.60	1С
1-21	жилое	2	1	23.59	1С
1-22	жилое	2	1	27.02	1С
1-23	жилое	2	1	30.15	1С
1-24	жилое	2	1	29.50	1С
1-25	жилое	2	1	26.91	1С
1-26	жилое	3	1	39.15	1
1-27	жилое	3	1	58.03	2
1-28	жилое	3	1	44.41	1
1-29	жилое	3	1	25.58	1С
1-30	жилое	3	1	25.68	1С
1-31	жилое	3	1	23.61	1С
1-32	жилое	3	1	34.09	1
1-33	жилое	3	1	23.60	1С
1-34	жилое	3	1	23.59	1С
1-35	жилое	3	1	27.02	1С
1-36	жилое	3	1	30.15	1С
1-37	жилое	3	1	29.50	1С
1-38	жилое	3	1	26.91	1С
1-39	жилое	4	1	39.15	1
1-40	жилое	4	1	58.03	2
1-41	жилое	4	1	44.41	1
1-42	жилое	4	1	25.58	1С
1-43	жилое	4	1	25.68	1С
1-44	жилое	4	1	23.61	1С
1-45	жилое	4	1	34.09	1
1-46	жилое	4	1	23.60	1С
1-47	жилое	4	1	23.59	1С
1-48	жилое	4	1	27.02	1С
1-49	жилое	4	1	30.15	1С
1-50	жилое	4	1	29.50	1С
1-51	жилое	4	1	26.91	1С
1-52	жилое	5	1	39.15	1
1-53	жилое	5	1	58.03	2
1-54	жилое	5	1	44.41	1
1-55	жилое	5	1	25.58	1С
1-56	жилое	5	1	25.68	1С
1-57	жилое	5	1	23.61	1С
1-58	жилое	5	1	34.09	1
1-59	жилое	5	1	23.60	1С
1-60	жилое	5	1	23.59	1С
1-61	жилое	5	1	27.02	1С

1-62	жилое	5	1	30.15	1С
1-63	жилое	5	1	29.50	1С
1-64	жилое	5	1	26.91	1С
1-65	жилое	6	1	39.15	1
1-66	жилое	6	1	58.03	2
1-67	жилое	6	1	44.41	1
1-68	жилое	6	1	25.58	1С
1-69	жилое	6	1	25.68	1С
1-70	жилое	6	1	23.61	1С
1-71	жилое	6	1	34.09	1
1-72	жилое	6	1	23.60	1С
1-73	жилое	6	1	23.59	1С
1-74	жилое	6	1	27.02	1С
1-75	жилое	6	1	30.15	1С
1-76	жилое	6	1	29.50	1С
1-77	жилое	6	1	26.91	1С
1-78	жилое	7	1	39.15	1
1-79	жилое	7	1	58.03	2
1-80	жилое	7	1	44.41	1
1-81	жилое	7	1	25.58	1С
1-82	жилое	7	1	25.68	1С
1-83	жилое	7	1	23.61	1С
1-84	жилое	7	1	34.09	1
1-85	жилое	7	1	23.60	1С
1-86	жилое	7	1	23.59	1С
1-87	жилое	7	1	27.02	1С
1-88	жилое	7	1	30.15	1С
1-89	жилое	7	1	29.50	1С
1-90	жилое	7	1	26.91	1С
1-91	жилое	8	1	39.15	1
1-92	жилое	8	1	58.03	2
1-93	жилое	8	1	44.41	1
1-94	жилое	8	1	25.58	1С
1-95	жилое	8	1	25.68	1С
1-96	жилое	8	1	23.61	1С
1-97	жилое	8	1	34.09	1
1-98	жилое	8	1	23.60	1С
1-99	жилое	8	1	23.59	1С
1-100	жилое	8	1	27.02	1С
1-101	жилое	8	1	30.15	1С
1-102	жилое	8	1	29.50	1С
1-103	жилое	8	1	26.91	1С
1-104	жилое	9	1	39.15	1

1-105	жилое	9	1	58.03	2
1-106	жилое	9	1	44.41	1
1-107	жилое	9	1	25.58	1С
1-108	жилое	9	1	25.68	1С
1-109	жилое	9	1	23.61	1С
1-110	жилое	9	1	34.09	1
1-111	жилое	9	1	23.60	1С
1-112	жилое	9	1	23.59	1С
1-113	жилое	9	1	27.02	1С
1-114	жилое	9	1	30.15	1С
1-115	жилое	9	1	29.50	1С
1-116	жилое	9	1	26.91	1С
1-117	жилое	10	1	39.15	1
1-118	жилое	10	1	58.03	2
1-119	жилое	10	1	44.41	1
1-120	жилое	10	1	25.58	1С
1-121	жилое	10	1	25.68	1С
1-122	жилое	10	1	23.61	1С
1-123	жилое	10	1	34.09	1
1-124	жилое	10	1	23.60	1С
1-125	жилое	10	1	23.59	1С
1-126	жилое	10	1	27.02	1С
1-127	жилое	10	1	30.15	1С
1-128	жилое	10	1	29.50	1С
1-129	жилое	10	1	26.91	1С
1-130	жилое	11	1	39.15	1
1-131	жилое	11	1	58.03	2
1-132	жилое	11	1	44.41	1
1-133	жилое	11	1	25.58	1С
1-134	жилое	11	1	25.68	1С
1-135	жилое	11	1	23.61	1С
1-136	жилое	11	1	34.09	1
1-137	жилое	11	1	23.60	1С
1-138	жилое	11	1	23.59	1С
1-139	жилое	11	1	27.02	1С
1-140	жилое	11	1	30.15	1С
1-141	жилое	11	1	29.50	1С
1-142	жилое	11	1	26.91	1С
1-143	жилое	12	1	39.15	1
1-144	жилое	12	1	58.03	2
1-145	жилое	12	1	44.41	1
1-146	жилое	12	1	25.58	1С
1-147	жилое	12	1	25.68	1С

1-148	жилое	12	1	23.61	1С
1-149	жилое	12	1	34.09	1
1-150	жилое	12	1	23.60	1С
1-151	жилое	12	1	23.59	1С
1-152	жилое	12	1	27.02	1С
1-153	жилое	12	1	30.15	1С
1-154	жилое	12	1	29.50	1С
1-155	жилое	12	1	26.91	1С
1-156	жилое	13	1	39.15	1
1-157	жилое	13	1	58.03	2
1-158	жилое	13	1	44.41	1
1-159	жилое	13	1	25.58	1С
1-160	жилое	13	1	25.68	1С
1-161	жилое	13	1	23.61	1С
1-162	жилое	13	1	34.09	1
1-163	жилое	13	1	23.60	1С
1-164	жилое	13	1	23.59	1С
1-165	жилое	13	1	27.02	1С
1-166	жилое	13	1	30.15	1С
1-167	жилое	13	1	29.50	1С
1-168	жилое	13	1	26.91	1С
1-169	жилое	14	1	39.15	1
1-170	жилое	14	1	58.03	2
1-171	жилое	14	1	44.41	1
1-172	жилое	14	1	25.58	1С
1-173	жилое	14	1	25.68	1С
1-174	жилое	14	1	23.61	1С
1-175	жилое	14	1	34.09	1
1-176	жилое	14	1	23.60	1С
1-177	жилое	14	1	23.59	1С
1-178	жилое	14	1	27.02	1С
1-179	жилое	14	1	30.15	1С
1-180	жилое	14	1	29.50	1С
1-181	жилое	14	1	26.91	1С
1-182	жилое	15	1	39.15	1
1-183	жилое	15	1	58.03	2
1-184	жилое	15	1	44.41	1
1-185	жилое	15	1	25.58	1С
1-186	жилое	15	1	25.68	1С
1-187	жилое	15	1	23.61	1С
1-188	жилое	15	1	34.09	1
1-189	жилое	15	1	23.60	1С
1-190	жилое	15	1	23.59	1С

1-191	жилое	15	1	27.02	1С
1-192	жилое	15	1	30.15	1С
1-193	жилое	15	1	29.50	1С
1-194	жилое	15	1	26.91	1С
1-195	жилое	16	1	39.15	1
1-196	жилое	16	1	58.03	2
1-197	жилое	16	1	44.41	1
1-198	жилое	16	1	25.58	1С
1-199	жилое	16	1	25.68	1С
1-200	жилое	16	1	23.61	1С
1-201	жилое	16	1	34.09	1
1-202	жилое	16	1	23.60	1С
1-203	жилое	16	1	23.59	1С
1-204	жилое	16	1	27.02	1С
1-205	жилое	16	1	30.15	1С
1-206	жилое	16	1	29.50	1С
1-207	жилое	16	1	26.91	1С
1-208	жилое	17	1	39.15	1
1-209	жилое	17	1	58.03	2
1-210	жилое	17	1	44.41	1
1-211	жилое	17	1	25.58	1С
1-212	жилое	17	1	25.68	1С
1-213	жилое	17	1	23.61	1С
1-214	жилое	17	1	34.09	1
1-215	жилое	17	1	23.60	1С
1-216	жилое	17	1	23.59	1С
1-217	жилое	17	1	27.02	1С
1-218	жилое	17	1	30.15	1С
1-219	жилое	17	1	29.50	1С
1-220	жилое	17	1	26.91	1С
1-221	жилое	1	2	39.67	1
1-222	жилое	1	2	26.57	1С
1-223	жилое	1	2	30.83	1С
1-224	жилое	1	2	28.50	1С
1-225	жилое	1	2	25.73	1С
1-226	жилое	1	2	24.34	1С
1-227	жилое	1	2	24.34	1С
1-228	жилое	1	2	28.57	1С
1-229	жилое	1	2	29.57	1С
1-230	жилое	1	2	70.33	2
1-231	жилое	2	2	39.05	1
1-232	жилое	2	2	25.79	1С
1-233	жилое	2	2	30.09	1С

1-234	жилое	2	2	27.73	1С
1-235	жилое	2	2	25.00	1С
1-236	жилое	2	2	23.59	1С
1-237	жилое	2	2	23.59	1С
1-238	жилое	2	2	27.80	1С
1-239	жилое	2	2	28.83	1С
1-240	жилое	2	2	68.97	2
1-241	жилое	2	2	70.50	2
1-242	жилое	3	2	39.05	1
1-243	жилое	3	2	25.79	1С
1-244	жилое	3	2	30.09	1С
1-245	жилое	3	2	27.73	1С
1-246	жилое	3	2	25.00	1С
1-247	жилое	3	2	23.59	1С
1-248	жилое	3	2	23.59	1С
1-249	жилое	3	2	27.80	1С
1-250	жилое	3	2	28.83	1С
1-251	жилое	3	2	68.97	2
1-252	жилое	3	2	69.98	2
1-253	жилое	4	2	39.05	1
1-254	жилое	4	2	25.79	1С
1-255	жилое	4	2	30.09	1С
1-256	жилое	4	2	27.73	1С
1-257	жилое	4	2	25.00	1С
1-258	жилое	4	2	23.59	1С
1-259	жилое	4	2	23.59	1С
1-260	жилое	4	2	27.80	1С
1-261	жилое	4	2	28.83	1С
1-262	жилое	4	2	68.97	2
1-263	жилое	4	2	69.98	2
1-264	жилое	5	2	39.05	1
1-265	жилое	5	2	25.79	1С
1-266	жилое	5	2	30.09	1С
1-267	жилое	5	2	27.73	1С
1-268	жилое	5	2	25.00	1С
1-269	жилое	5	2	23.59	1С
1-270	жилое	5	2	23.59	1С
1-271	жилое	5	2	27.80	1С
1-272	жилое	5	2	28.83	1С
1-273	жилое	5	2	68.97	2
1-274	жилое	5	2	69.98	2
1-275	жилое	6	2	39.05	1
1-276	жилое	6	2	25.79	1С

1-277	жилое	6	2	30.09	1С
1-278	жилое	6	2	27.73	1С
1-279	жилое	6	2	25.00	1С
1-280	жилое	6	2	23.59	1С
1-281	жилое	6	2	23.59	1С
1-282	жилое	6	2	27.80	1С
1-283	жилое	6	2	28.83	1С
1-284	жилое	6	2	68.97	2
1-285	жилое	6	2	69.98	2
1-286	жилое	7	2	39.05	1
1-287	жилое	7	2	25.79	1С
1-288	жилое	7	2	30.09	1С
1-289	жилое	7	2	27.73	1С
1-290	жилое	7	2	25.00	1С
1-291	жилое	7	2	23.59	1С
1-292	жилое	7	2	23.59	1С
1-293	жилое	7	2	27.80	1С
1-294	жилое	7	2	28.83	1С
1-295	жилое	7	2	68.97	2
1-296	жилое	7	2	69.98	2
1-297	жилое	8	2	39.05	1
1-298	жилое	8	2	25.79	1С
1-299	жилое	8	2	30.09	1С
1-300	жилое	8	2	27.73	1С
1-301	жилое	8	2	25.00	1С
1-302	жилое	8	2	23.59	1С
1-303	жилое	8	2	23.59	1С
1-304	жилое	8	2	27.80	1С
1-305	жилое	8	2	28.83	1С
1-306	жилое	8	2	68.97	2
1-307	жилое	8	2	69.98	2
1-308	жилое	9	2	39.05	1
1-309	жилое	9	2	25.79	1С
1-310	жилое	9	2	30.09	1С
1-311	жилое	9	2	27.73	1С
1-312	жилое	9	2	25.00	1С
1-313	жилое	9	2	23.59	1С
1-314	жилое	9	2	23.59	1С
1-315	жилое	9	2	27.80	1С
1-316	жилое	9	2	28.83	1С
1-317	жилое	9	2	68.97	2
1-318	жилое	9	2	69.98	2
1-319	жилое	10	2	39.05	1

1-320	жилое	10	2	25.79	1С
1-321	жилое	10	2	30.09	1С
1-322	жилое	10	2	27.73	1С
1-323	жилое	10	2	25.00	1С
1-324	жилое	10	2	23.59	1С
1-325	жилое	10	2	23.59	1С
1-326	жилое	10	2	27.80	1С
1-327	жилое	10	2	28.83	1С
1-328	жилое	10	2	68.97	2
1-329	жилое	10	2	69.98	2
1-330	жилое	11	2	39.05	1
1-331	жилое	11	2	25.79	1С
1-332	жилое	11	2	30.09	1С
1-333	жилое	11	2	27.73	1С
1-334	жилое	11	2	25.00	1С
1-335	жилое	11	2	23.59	1С
1-336	жилое	11	2	23.59	1С
1-337	жилое	11	2	27.80	1С
1-338	жилое	11	2	28.83	1С
1-339	жилое	11	2	68.97	2
1-340	жилое	11	2	69.98	2
1-341	жилое	12	2	39.05	1
1-342	жилое	12	2	25.79	1С
1-343	жилое	12	2	30.09	1С
1-344	жилое	12	2	27.73	1С
1-345	жилое	12	2	25.00	1С
1-346	жилое	12	2	23.59	1С
1-347	жилое	12	2	23.59	1С
1-348	жилое	12	2	27.80	1С
1-349	жилое	12	2	28.83	1С
1-350	жилое	12	2	68.97	2
1-351	жилое	12	2	69.98	2
1-352	жилое	13	2	39.05	1
1-353	жилое	13	2	25.79	1С
1-354	жилое	13	2	30.09	1С
1-355	жилое	13	2	27.73	1С
1-356	жилое	13	2	25.00	1С
1-357	жилое	13	2	23.59	1С
1-358	жилое	13	2	23.59	1С
1-359	жилое	13	2	27.80	1С
1-360	жилое	13	2	28.83	1С
1-361	жилое	13	2	68.97	2
1-362	жилое	13	2	69.98	2

1-363	жилое	14	2	39.05	1
1-364	жилое	14	2	25.79	1С
1-365	жилое	14	2	30.09	1С
1-366	жилое	14	2	27.73	1С
1-367	жилое	14	2	25.00	1С
1-368	жилое	14	2	23.59	1С
1-369	жилое	14	2	23.59	1С
1-370	жилое	14	2	27.80	1С
1-371	жилое	14	2	28.83	1С
1-372	жилое	14	2	68.97	2
1-373	жилое	14	2	69.98	2
1-374	жилое	15	2	39.05	1
1-375	жилое	15	2	25.79	1С
1-376	жилое	15	2	30.09	1С
1-377	жилое	15	2	27.73	1С
1-378	жилое	15	2	25.00	1С
1-379	жилое	15	2	23.59	1С
1-380	жилое	15	2	23.59	1С
1-381	жилое	15	2	27.80	1С
1-382	жилое	15	2	28.83	1С
1-383	жилое	15	2	68.97	2
1-384	жилое	15	2	69.98	2
1-385	жилое	16	2	39.05	1
1-386	жилое	16	2	25.79	1С
1-387	жилое	16	2	30.09	1С
1-388	жилое	16	2	27.73	1С
1-389	жилое	16	2	25.00	1С
1-390	жилое	16	2	23.59	1С
1-391	жилое	16	2	23.59	1С
1-392	жилое	16	2	27.80	1С
1-393	жилое	16	2	28.83	1С
1-394	жилое	16	2	68.97	2
1-395	жилое	16	2	69.98	2
1-396	жилое	17	2	39.05	1
1-397	жилое	17	2	25.79	1С
1-398	жилое	17	2	30.09	1С
1-399	жилое	17	2	27.73	1С
1-400	жилое	17	2	25.00	1С
1-401	жилое	17	2	23.59	1С
1-402	жилое	17	2	23.59	1С
1-403	жилое	17	2	27.80	1С
1-404	жилое	17	2	28.83	1С
1-405	жилое	17	2	68.97	2

1-406	жилое	17	2	69.98	2
	Корпус 2				
2-1	жилое	1	1	90.31	3
2-2	жилое	1	1	72.27	2
2-3	жилое	1	1	29.21	1С
2-4	жилое	1	1	47.24	1
2-5	жилое	2	1	89.46	3
2-6	жилое	2	1	71.19	2
2-7	жилое	2	1	28.17	1С
2-8	жилое	2	1	75.62	2
2-9	жилое	2	1	38.50	1
2-10	жилое	3	1	89.46	3
2-11	жилое	3	1	71.19	2
2-12	жилое	3	1	28.17	1С
2-13	жилое	3	1	46.43	1
2-14	жилое	3	1	28.25	1С
2-15	жилое	3	1	37.85	1
2-16	жилое	4	1	89.46	3
2-17	жилое	4	1	71.19	2
2-18	жилое	4	1	28.17	1С
2-19	жилое	4	1	46.43	1
2-20	жилое	4	1	28.25	1С
2-21	жилое	4	1	37.85	1
2-22	жилое	5	1	89.46	3
2-23	жилое	5	1	71.19	2
2-24	жилое	5	1	28.17	1С
2-25	жилое	5	1	46.43	1
2-26	жилое	5	1	28.25	1С
2-27	жилое	5	1	37.85	1
2-28	жилое	6	1	89.46	3
2-29	жилое	6	1	71.19	2
2-30	жилое	6	1	28.17	1С
2-31	жилое	6	1	46.43	1
2-32	жилое	6	1	28.25	1С
2-33	жилое	6	1	37.85	1
2-34	жилое	7	1	89.46	3
2-35	жилое	7	1	71.19	2
2-36	жилое	7	1	28.17	1С
2-37	жилое	7	1	46.43	1
2-38	жилое	7	1	28.25	1С
2-39	жилое	7	1	37.85	1
2-40	жилое	8	1	89.46	3
2-41	жилое	8	1	71.19	2

2-42	жилое	8	1	28.17	1С
2-43	жилое	8	1	46.43	1
2-44	жилое	8	1	28.25	1С
2-45	жилое	8	1	37.85	1
2-46	жилое	9	1	89.46	3
2-47	жилое	9	1	71.19	2
2-48	жилое	9	1	28.17	1С
2-49	жилое	9	1	46.43	1
2-50	жилое	9	1	28.25	1С
2-51	жилое	9	1	37.85	1
2-52	жилое	10	1	89.46	3
2-53	жилое	10	1	71.19	2
2-54	жилое	10	1	28.17	1С
2-55	жилое	10	1	46.43	1
2-56	жилое	10	1	28.25	1С
2-57	жилое	10	1	37.85	1
2-58	жилое	11	1	89.46	3
2-59	жилое	11	1	71.19	2
2-60	жилое	11	1	28.17	1С
2-61	жилое	11	1	46.43	1
2-62	жилое	11	1	28.25	1С
2-63	жилое	11	1	37.85	1
2-64	жилое	12	1	89.46	3
2-65	жилое	12	1	71.19	2
2-66	жилое	12	1	28.17	1С
2-67	жилое	12	1	46.43	1
2-68	жилое	12	1	28.25	1С
2-69	жилое	12	1	37.85	1
2-70	жилое	13	1	89.46	3
2-71	жилое	13	1	71.19	2
2-72	жилое	13	1	28.17	1С
2-73	жилое	13	1	46.43	1
2-74	жилое	13	1	28.25	1С
2-75	жилое	13	1	37.85	1
2-76	жилое	14	1	89.46	3
2-77	жилое	14	1	71.19	2
2-78	жилое	14	1	28.17	1С
2-79	жилое	14	1	46.43	1
2-80	жилое	14	1	28.25	1С
2-81	жилое	14	1	37.85	1
2-82	жилое	15	1	89.46	3
2-83	жилое	15	1	71.19	2
2-84	жилое	15	1	28.17	1С

2-85	жилое	15	1	46.43	1
2-86	жилое	15	1	28.25	1С
2-87	жилое	15	1	37.85	1
2-88	жилое	16	1	89.46	3
2-89	жилое	16	1	99.70	3
2-90	жилое	16	1	74.68	2
2-91	жилое	16	1	37.85	1
2-92	жилое	1	2	42.71	1
2-93	жилое	1	2	42.26	1
2-94	жилое	1	2	40.68	1
2-95	жилое	1	2	59.87	2
2-96	жилое	2	2	41.96	1
2-97	жилое	2	2	41.45	1
2-98	жилое	2	2	39.88	1
2-99	жилое	2	2	59.06	2
2-100	жилое	2	2	80.56	2
2-101	жилое	3	2	41.96	1
2-102	жилое	3	2	41.45	1
2-103	жилое	3	2	39.88	1
2-104	жилое	3	2	59.06	2
2-105	жилое	3	2	79.91	2
2-106	жилое	4	2	41.96	1
2-107	жилое	4	2	41.45	1
2-108	жилое	4	2	39.88	1
2-109	жилое	4	2	59.06	2
2-110	жилое	4	2	79.91	2
2-111	жилое	5	2	41.96	1
2-112	жилое	5	2	41.45	1
2-113	жилое	5	2	39.88	1
2-114	жилое	5	2	59.06	2
2-115	жилое	5	2	79.91	2
2-116	жилое	6	2	41.96	1
2-117	жилое	6	2	41.45	1
2-118	жилое	6	2	39.88	1
2-119	жилое	6	2	59.06	2
2-120	жилое	6	2	79.91	2
2-121	жилое	7	2	41.96	1
2-122	жилое	7	2	41.45	1
2-123	жилое	7	2	39.88	1
2-124	жилое	7	2	59.06	2
2-125	жилое	7	2	79.91	2
2-126	жилое	8	2	41.96	1
2-127	жилое	8	2	41.45	1

2-128	жилое	8	2	39.88	1
2-129	жилое	8	2	59.06	2
2-130	жилое	8	2	79.91	2
2-131	жилое	9	2	41.96	1
2-132	жилое	9	2	41.45	1
2-133	жилое	9	2	39.88	1
2-134	жилое	9	2	59.06	2
2-135	жилое	9	2	79.91	2
2-136	жилое	10	2	41.96	1
2-137	жилое	10	2	41.45	1
2-138	жилое	10	2	39.88	1
2-139	жилое	10	2	59.06	2
2-140	жилое	10	2	79.91	2
2-141	жилое	11	2	41.96	1
2-142	жилое	11	2	41.45	1
2-143	жилое	11	2	39.88	1
2-144	жилое	11	2	59.06	2
2-145	жилое	11	2	79.91	2
2-146	жилое	12	2	41.96	1
2-147	жилое	12	2	41.45	1
2-148	жилое	12	2	39.88	1
2-149	жилое	12	2	59.06	2
2-150	жилое	12	2	79.91	2
2-151	жилое	13	2	41.96	1
2-152	жилое	13	2	41.45	1
2-153	жилое	13	2	39.88	1
2-154	жилое	13	2	59.06	2
2-155	жилое	13	2	79.91	2
2-156	жилое	14	2	41.96	1
2-157	жилое	14	2	41.45	1
2-158	жилое	14	2	39.88	1
2-159	жилое	14	2	59.06	2
2-160	жилое	14	2	79.91	2
2-161	жилое	15	2	41.96	1
2-162	жилое	15	2	41.45	1
2-163	жилое	15	2	39.88	1
2-164	жилое	15	2	59.06	2
2-165	жилое	15	2	79.91	2
2-166	жилое	16	2	41.96	1
2-167	жилое	16	2	41.45	1
2-168	жилое	16	2	39.88	1
2-169	жилое	16	2	59.06	2
2-170	жилое	16	2	79.91	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений			15.3.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
	Корпус 1					
1-1	нежилое	тех.подполье	2	6.00	внеквартирная кладовая	6.00
1-2	нежилое	тех.подполье	2	5.90	внеквартирная кладовая	5.90
1-3	нежилое	тех.подполье	2	5.60	внеквартирная кладовая	5.60
1-4	нежилое	тех.подполье	2	5.60	внеквартирная кладовая	5.60
1-5	нежилое	тех.подполье	2	6.60	внеквартирная кладовая	6.60
1-6	нежилое	тех.подполье	2	6.90	внеквартирная кладовая	6.90
1-7	нежилое	тех.подполье	2	5.20	внеквартирная кладовая	5.20
1-8	нежилое	тех.подполье	2	3.60	внеквартирная кладовая	3.60
1-9	нежилое	тех.подполье	2	3.40	внеквартирная кладовая	3.40
1-10	нежилое	тех.подполье	2	3.60	внеквартирная кладовая	3.60
1-11	нежилое	тех.подполье	2	3.00	внеквартирная кладовая	3.00
1-12	нежилое	тех.подполье	2	3.50	внеквартирная кладовая	3.50
1-13	нежилое	тех.подполье	2	3.10	внеквартирная кладовая	3.10
1-14	нежилое	тех.подполье	2	4.50	внеквартирная кладовая	4.50
1-15	нежилое	тех.подполье	2	3.20	внеквартирная кладовая	3.20
1-16	нежилое	тех.подполье	2	6.20	внеквартирная кладовая	6.20
1-17	нежилое	тех.подполье	2	3.70	внеквартирная кладовая	3.70
1-18	нежилое	тех.подполье	2	5.50	внеквартирная кладовая	5.50
1-19	нежилое	тех.подполье	2	4.10	внеквартирная кладовая	4.10
1-20	нежилое	тех.подполье	2	4.20	внеквартирная кладовая	4.20
1-21	нежилое	тех.подполье	2	3.70	внеквартирная кладовая	3.70
1-22	нежилое	тех.подполье	2	5.10	внеквартирная кладовая	5.10
1-23	нежилое	тех.подполье	2	3.60	внеквартирная кладовая	3.60
1-24	нежилое	тех.подполье	2	3.60	внеквартирная кладовая	3.60
1-25	нежилое	тех.подполье	2	2.60	внеквартирная кладовая	2.60
1-26	нежилое	тех.подполье	2	2.40	внеквартирная кладовая	2.40
1-27	нежилое	тех.подполье	2	2.30	внеквартирная кладовая	2.30
1-28	нежилое	тех.подполье	2	3.20	внеквартирная кладовая	3.20
1-29	нежилое	тех.подполье	2	3.50	внеквартирная кладовая	3.50
1-30	нежилое	тех.подполье	2	2.90	внеквартирная кладовая	2.90
1-31	нежилое	тех.подполье	2	3.70	внеквартирная кладовая	3.70
	Корпус 2					
2-1	нежилое	подвал	1	6.00	внеквартирная кладовая	6.00
2-2	нежилое	подвал	1	4.20	внеквартирная кладовая	4.20
2-3	нежилое	подвал	1	3.50	внеквартирная кладовая	3.50
2-4	нежилое	подвал	1	3.90	внеквартирная кладовая	3.90
2-5	нежилое	подвал	1	4.00	внеквартирная кладовая	4.00
2-6	нежилое	подвал	1	5.80	внеквартирная кладовая	5.80

2-7	нежилое	подвал	1	3.80	внекварт ирная кладовая	3.80
2-8	нежилое	подвал	1	3.80	внекварт ирная кладовая	3.80
2-9	нежилое	подвал	1	5.10	внекварт ирная кладовая	5.10
2-10	нежилое	подвал	1	5.20	внекварт ирная кладовая	5.20
2-11	нежилое	подвал	1	4.10	внекварт ирная кладовая	4.10
2-12	нежилое	подвал	1	5.00	внекварт ирная кладовая	5.00
2-13	нежилое	подвал	1	5.90	внекварт ирная кладовая	5.90
2-14	нежилое	подвал	1	3.10	внекварт ирная кладовая	3.10
2-15	нежилое	подвал	1	3.10	внекварт ирная кладовая	3.10
2-16	нежилое	подвал	1	4.50	внекварт ирная кладовая	4.50
2-17	нежилое	подвал	1	6.70	внекварт ирная кладовая	6.70
2-18	нежилое	подвал	1	4.70	внекварт ирная кладовая	4.70
2-19	нежилое	подвал	1	4.40	внекварт ирная кладовая	4.40
2-20	нежилое	подвал	1	4.40	внекварт ирная кладовая	4.40
2-21	нежилое	подвал	1	4.00	внекварт ирная кладовая	4.00
2-22	нежилое	подвал	1	3.80	внекварт ирная кладовая	3.80
2-23	нежилое	подвал	1	3.80	внекварт ирная кладовая	3.80
2-24	нежилое	подвал	1	5.50	внекварт ирная кладовая	5.50
2-25	нежилое	подвал	1	4.60	внекварт ирная кладовая	4.60
2-26	нежилое	подвал	1	3.90	внекварт ирная кладовая	3.90
2-27	нежилое	подвал	1	5.40	внекварт ирная кладовая	5.40
2-28	нежилое	подвал	1	5.51	внекварт ирная кладовая	5.51
2-29	нежилое	подвал	2	3.70	внекварт ирная кладовая	3.70
2-30	нежилое	подвал	2	3.72	внекварт ирная кладовая	3.72
2-31	нежилое	подвал	2	3.11	внекварт ирная кладовая	3.11
2-32	нежилое	подвал	2	3.63	внекварт ирная кладовая	3.63
2-33	нежилое	подвал	2	4.72	внекварт ирная кладовая	4.72
2-34	нежилое	подвал	2	6.11	внекварт ирная кладовая	6.11
2-35	нежилое	подвал	2	3.72	внекварт ирная кладовая	3.72
2-36	нежилое	подвал	2	4.63	внекварт ирная кладовая	4.63
2-37	нежилое	подвал	2	3.42	внекварт ирная кладовая	3.42
2-38	нежилое	подвал	2	4.03	внекварт ирная кладовая	4.03
3	нежилое	подземный		3884.50	Лестничная клетка	12.50
	нежилое	подземный			Лестничная клетка	12.50
	нежилое	подземный			Вент камера	26.80
	нежилое	подземный			Лестничная клетка	12.50
	нежилое	подземный			Лестничная клетка	12.50
	нежилое	подземный			Вент камера	22.20
	нежилое	подземный			Пом.уборочного инв.	14.50
	нежилое	подземный			ИТП	23.20
	нежилое	подземный			Водомерный узел	14.40
	нежилое	подземный			АУПТ насосная станция пожаротушения	17.30
	нежилое	подземный			Коридор	6.10

	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25
	нежилое	подземный			машино-место	13.25

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
	К1			
1	Пом. Кабельного ввода	Тех.подполье, секция 1 пом. 1.0.4	нежилое помещение	10.17
2	Технический коридор	Тех.подполье, секция 2 пом.2.0.1	нежилое помещение	169.90
3	ИТП	Тех.подполье, секция 2 пом. 2.0.4	нежилое помещение	24.96
4	Водомерный узел	Тех.подполье, секция 2 пом. 2.0.5	нежилое помещение	13.58
5	Тамбур	Тех.подполье, секция 2 пом. 2.0.6	нежилое помещение	8.91
6	Пож. насос. станция	Тех.подполье, секция 2 пом. 2.0.7	нежилое помещение	18.60
8	Хоз. пит. станция	Тех.подполье, секция 2 пом. 2.0.8	нежилое помещение	20.07
9	Тамбур	1 этаж, секция 1 пом. 1.1.1	нежилое помещение	4.00
10	Лифтовой холл	1 этаж, секция 1 пом. 1.1.2	нежилое помещение	35.08
11	Коридор	1 этаж, секция 1 пом. 1.1.3	нежилое помещение	17.45
12	Кладовая уб. инвентаря	1 этаж, секция 1 пом. 1.1.4	нежилое помещение	3.69
13	Колясочная	1 этаж, секция 1 пом. 1.1.5	нежилое помещение	6.24
14	Лестничная клетка	1 этаж, секция 1 пом. 1.1.6	нежилое помещение	17.19
15	Электрощитовая	1 этаж, секция 1 пом. 1.1.7	нежилое помещение	7.55
16	Коридор	1 этаж, секция 2 пом. 2.0.13	нежилое помещение	22.62
17	Коридор	1 этаж, секция 2 пом. 2.0.15	нежилое помещение	9.20
18	Тамбур	1 этаж, секция 2 пом. 2.1.1	нежилое помещение	6.17
19	Лифтовой холл	1 этаж, секция 2 пом. 2.1.2	нежилое помещение	33.56
20	Коридор	1 этаж, секция 2 пом. 2.1.3	нежилое помещение	26.60
21	Кладовая уб. инвентаря	1 этаж, секция 2 пом. 2.1.4	нежилое помещение	5.52
22	Колясочная	1 этаж, секция 2 пом. 2.1.5	нежилое помещение	6.29
23	Лестничная клетка	1 этаж, секция 2 пом. 2.1.7	нежилое помещение	17.19
24	Сан.узел	1 этаж, секция 2 пом. 2.1.8	нежилое помещение	2.44
25	Тамбур	1 этаж, секция 2 пом. 2.1.9	нежилое помещение	4.06
26	Диспетчерская	1 этаж, секция 2 пом. 2.1.10	нежилое помещение	33.96
27	Лифтовой холл	2 этаж, секция 1 пом. 1.2.1	нежилое помещение	20.83
28	Тамбур	2 этаж, секция 1 пом. 1.2.2	нежилое помещение	4.95
29	Балкон	2 этаж, секция 1 пом. 1.2.3	нежилое помещение	8.35
30	Лестничная клетка	2 этаж, секция 1 пом. 1.2.4	нежилое помещение	17.19
31	Коридор	2 этаж, секция 1 пом. 1.2.5	нежилое помещение	17.57
32	Коридор	2 этаж, секция 1 пом. 1.2.6	нежилое помещение	22.62
33	Лифтовой холл	2 этаж, секция 2 пом. 2.2.1	нежилое помещение	20.78
34	Тамбур	2 этаж, секция 2 пом. 2.2.2	нежилое помещение	4.95
35	Балкон	2 этаж, секция 2 пом. 2.2.3	нежилое помещение	7.38
36	Лестничная клетка	2 этаж, секция 2 пом. 2.2.4	нежилое помещение	17.19
37	Коридор	2 этаж, секция 2 пом. 2.2.5	нежилое помещение	26.60
38	Коридор	2 этаж, секция 2 пом. 2.2.6	нежилое помещение	9.20
39	Лифтовой холл	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.1	нежилое помещение	20.38
40	Тамбур	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.2	нежилое помещение	4.95
41	Балкон	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.3	нежилое помещение	8.35
42	Лестничная клетка	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.4	нежилое помещение	17.19

43	Коридор	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.5	нежилое помещение	17.45
44	Коридор	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.6	нежилое помещение	22.62
45	Лифтовой холл	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.1	нежилое помещение	20.78
46	Тамбур	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.2	нежилое помещение	4.95
47	Балкон	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.3	нежилое помещение	7.38
48	Лестничная клетка	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.4	нежилое помещение	17.19
49	Коридор	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.5	нежилое помещение	25.75
50	Коридор	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.6	нежилое помещение	8.86
51	Лифтовой холл	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.1	нежилое помещение	20.38
52	Тамбур	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.2	нежилое помещение	4.95
53	Балкон	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.3	нежилое помещение	8.35
54	Лестничная клетка	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.4	нежилое помещение	17.19
55	Коридор	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.5	нежилое помещение	17.45
56	Коридор	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.6	нежилое помещение	22.62
57	Лифтовой холл	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.1	нежилое помещение	20.78
58	Тамбур	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.2	нежилое помещение	4.95
59	Балкон	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.3	нежилое помещение	7.38
60	Лестничная клетка	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.4	нежилое помещение	17.19
61	Коридор	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.5	нежилое помещение	25.75
62	Коридор	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.6	нежилое помещение	8.86
63	Лифтовой холл	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.1	нежилое помещение	20.38
64	Тамбур	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.2	нежилое помещение	4.95
65	Балкон	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.3	нежилое помещение	8.35
66	Лестничная клетка	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.4	нежилое помещение	17.19
67	Коридор	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.5	нежилое помещение	17.45
68	Коридор	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.6	нежилое помещение	22.62
69	Лифтовой холл	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.1	нежилое помещение	20.78
70	Тамбур	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.2	нежилое помещение	4.95
71	Балкон	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.3	нежилое помещение	7.38
72	Лестничная клетка	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.4	нежилое помещение	17.19
73	Коридор	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.5	нежилое помещение	25.75
74	Коридор	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.6	нежилое помещение	8.86
75	Лифтовой холл	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.1	нежилое помещение	20.38
76	Тамбур	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.2	нежилое помещение	4.95
77	Балкон	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.3	нежилое помещение	8.35
78	Лестничная клетка	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.4	нежилое помещение	17.19
79	Коридор	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.5	нежилое помещение	17.45
80	Коридор	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.6	нежилое помещение	22.62
81	Лифтовой холл	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.1	нежилое помещение	20.78
82	Тамбур	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.2	нежилое помещение	4.95
83	Балкон	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.3	нежилое помещение	7.38
84	Лестничная клетка	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.4	нежилое помещение	17.19
85	Коридор	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.5	нежилое помещение	25.75

86	Коридор	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.6	нежилое помещение	8.86
87	Лифтовой холл	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.1	нежилое помещение	20.38
88	Тамбур	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.2	нежилое помещение	4.95
89	Балкон	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.3	нежилое помещение	8.35
90	Лестничная клетка	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.4	нежилое помещение	17.19
91	Коридор	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.5	нежилое помещение	17.45
92	Коридор	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.6	нежилое помещение	22.62
93	Лифтовой холл	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.1	нежилое помещение	20.78
94	Тамбур	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.2	нежилое помещение	4.95
95	Балкон	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.3	нежилое помещение	7.38
96	Лестничная клетка	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.4	нежилое помещение	17.19
97	Коридор	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.5	нежилое помещение	25.75
98	Коридор	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.6	нежилое помещение	8.86
99	Лифтовой холл	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.1	нежилое помещение	20.38
100	Тамбур	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.2	нежилое помещение	4.95
101	Балкон	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.3	нежилое помещение	8.35
102	Лестничная клетка	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.4	нежилое помещение	17.19
103	Коридор	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.5	нежилое помещение	17.45
104	Коридор	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.6	нежилое помещение	22.62
105	Лифтовой холл	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.1	нежилое помещение	20.78
106	Тамбур	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.2	нежилое помещение	4.95
107	Балкон	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.3	нежилое помещение	7.38
108	Лестничная клетка	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.4	нежилое помещение	17.19
109	Коридор	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.5	нежилое помещение	25.75
110	Коридор	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.6	нежилое помещение	8.86
111	Лифтовой холл	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.1	нежилое помещение	20.38
112	Тамбур	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.2	нежилое помещение	4.95
113	Балкон	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.3	нежилое помещение	8.35
114	Лестничная клетка	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.4	нежилое помещение	17.19
115	Коридор	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.5	нежилое помещение	17.45
116	Коридор	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.6	нежилое помещение	22.62
117	Лифтовой холл	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.1	нежилое помещение	20.78
118	Тамбур	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.2	нежилое помещение	4.95
119	Балкон	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.3	нежилое помещение	7.38
120	Лестничная клетка	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.4	нежилое помещение	17.19
121	Коридор	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.5	нежилое помещение	25.75
122	Коридор	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.6	нежилое помещение	8.86
123	Лифтовой холл	10 этаж, секция 1 пом. 1.10.1	нежилое помещение	20.38
124	Тамбур	10 этаж, секция 1 пом. 1.10.2	нежилое помещение	4.95
125	Балкон	10 этаж, секция 1 пом. 1.10.3	нежилое помещение	8.35
126	Лестничная клетка	10 этаж, секция 1 пом. 1.10.4	нежилое помещение	17.19
127	Коридор	10 этаж, секция 1 пом. 1.10.5	нежилое помещение	17.45
128	Коридор	10 этаж, секция 1 пом. 1.10.6	нежилое помещение	22.62

129	Лифт о в о й холл	10 этаж, секция 2 пом. 2.10.1	нежилое помещение	20.78
130	Тамбур	10 этаж, секция 2 пом. 2.10.2	нежилое помещение	4.95
131	Балкон	10 этаж, секция 2 пом. 2.10.3	нежилое помещение	7.38
132	Лестничная клетка	10 этаж, секция 2 пом. 2.10.4	нежилое помещение	17.19
133	Коридор	10 этаж, секция 2 пом. 2.10.5	нежилое помещение	25.75
134	Коридор	10 этаж, секция 2 пом. 2.10.6	нежилое помещение	8.86
135	Лифт о в о й холл	11 этаж, секция 1 пом. 1.11.1	нежилое помещение	20.38
136	Тамбур	11 этаж, секция 1 пом. 1.11.2	нежилое помещение	4.95
137	Балкон	11 этаж, секция 1 пом. 1.11.3	нежилое помещение	8.35
138	Лестничная клетка	11 этаж, секция 1 пом. 1.11.4	нежилое помещение	17.19
139	Коридор	11 этаж, секция 1 пом. 1.11.5	нежилое помещение	17.45
140	Коридор	11 этаж, секция 1 пом. 1.11.6	нежилое помещение	22.62
141	Лифт о в о й холл	11 этаж, секция 2 пом. 2.11.1	нежилое помещение	20.78
142	Тамбур	11 этаж, секция 2 пом. 2.11.2	нежилое помещение	4.95
143	Балкон	11 этаж, секция 2 пом. 2.11.3	нежилое помещение	7.38
144	Лестничная клетка	11 этаж, секция 2 пом. 2.11.4	нежилое помещение	17.19
145	Коридор	11 этаж, секция 2 пом. 2.11.5	нежилое помещение	25.75
146	Коридор	11 этаж, секция 2 пом. 2.11.6	нежилое помещение	8.86
147	Лифт о в о й холл	12 этаж, секция 1 пом. 1.12.1	нежилое помещение	20.38
148	Тамбур	12 этаж, секция 1 пом. 1.12.2	нежилое помещение	4.95
149	Балкон	12 этаж, секция 1 пом. 1.12.3	нежилое помещение	8.35
150	Лестничная клетка	12 этаж, секция 1 пом. 1.12.4	нежилое помещение	17.19
151	Коридор	12 этаж, секция 1 пом. 1.12.5	нежилое помещение	17.45
152	Коридор	12 этаж, секция 1 пом. 1.12.6	нежилое помещение	22.62
153	Лифт о в о й холл	12 этаж, секция 2 пом. 2.12.1	нежилое помещение	20.78
154	Тамбур	12 этаж, секция 2 пом. 2.12.2	нежилое помещение	4.95
155	Балкон	12 этаж, секция 2 пом. 2.12.3	нежилое помещение	7.38
156	Лестничная клетка	12 этаж, секция 2 пом. 2.12.4	нежилое помещение	17.19
157	Коридор	12 этаж, секция 2 пом. 2.12.5	нежилое помещение	25.75
158	Коридор	12 этаж, секция 2 пом. 2.12.6	нежилое помещение	8.86
159	Лифт о в о й холл	13 этаж, секция 1 пом. 1.13.1	нежилое помещение	20.38
160	Тамбур	13 этаж, секция 1 пом. 1.13.2	нежилое помещение	4.95
161	Балкон	13 этаж, секция 1 пом. 1.13.3	нежилое помещение	8.35
162	Лестничная клетка	13 этаж, секция 1 пом. 1.13.4	нежилое помещение	17.19
163	Коридор	13 этаж, секция 1 пом. 1.13.5	нежилое помещение	17.45
164	Коридор	13 этаж, секция 1 пом. 1.13.6	нежилое помещение	22.62
165	Лифт о в о й холл	13 этаж, секция 2 пом. 2.13.1	нежилое помещение	20.78
166	Тамбур	13 этаж, секция 2 пом. 2.13.2	нежилое помещение	4.95
167	Балкон	13 этаж, секция 2 пом. 2.13.3	нежилое помещение	7.38
168	Лестничная клетка	13 этаж, секция 2 пом. 2.13.4	нежилое помещение	17.19
169	Коридор	13 этаж, секция 2 пом. 2.13.5	нежилое помещение	25.75
170	Коридор	13 этаж, секция 2 пом. 2.13.6	нежилое помещение	8.86
171	Лифт о в о й холл	14 этаж, секция 1 пом. 1.14.1	нежилое помещение	20.38

172	Тамбур	14 этаж, секция 1 пом. 1.14.2	нежилое помещение	4.95
173	Балкон	14 этаж, секция 1 пом. 1.14.3	нежилое помещение	8.35
174	Лестничная клетка	14 этаж, секция 1 пом. 1.14.4	нежилое помещение	17.19
175	Коридор	14 этаж, секция 1 пом. 1.14.5	нежилое помещение	17.45
176	Коридор	14 этаж, секция 1 пом. 1.14.6	нежилое помещение	22.62
177	Лифтовой холл	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.1	нежилое помещение	20.78
178	Тамбур	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.2	нежилое помещение	4.95
179	Балкон	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.3	нежилое помещение	7.38
180	Лестничная клетка	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.4	нежилое помещение	17.19
181	Коридор	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.5	нежилое помещение	25.75
182	Коридор	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.6	нежилое помещение	8.86
183	Лифтовой холл	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.1	нежилое помещение	20.38
184	Тамбур	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.2	нежилое помещение	4.95
185	Балкон	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.3	нежилое помещение	8.35
186	Лестничная клетка	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.4	нежилое помещение	17.19
187	Коридор	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.5	нежилое помещение	17.45
188	Коридор	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.6	нежилое помещение	22.62
189	Лифтовой холл	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.1	нежилое помещение	20.78
190	Тамбур	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.2	нежилое помещение	4.95
191	Балкон	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.3	нежилое помещение	7.38
192	Лестничная клетка	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.4	нежилое помещение	17.19
193	Коридор	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.5	нежилое помещение	25.75
194	Коридор	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.6	нежилое помещение	8.86
195	Лифтовой холл	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.1	нежилое помещение	20.38
196	Тамбур	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.2	нежилое помещение	4.95
197	Балкон	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.3	нежилое помещение	8.35
198	Лестничная клетка	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.4	нежилое помещение	17.19
199	Коридор	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.5	нежилое помещение	17.45
200	Коридор	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.6	нежилое помещение	22.62
201	Лифтовой холл	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.1	нежилое помещение	20.78
202	Тамбур	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.2	нежилое помещение	4.95
203	Балкон	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.3	нежилое помещение	7.38
204	Лестничная клетка	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.4	нежилое помещение	17.19
205	Коридор	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.5	нежилое помещение	25.75
206	Коридор	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.6	нежилое помещение	8.86
207	Лифтовой холл	17 этаж, секция 1 пом. 1.17.1	нежилое помещение	20.38
208	Тамбур	17 этаж, секция 1 пом. 1.17.2	нежилое помещение	4.95
209	Балкон	17 этаж, секция 1 пом. 1.17.3	нежилое помещение	8.35
210	Лестничная клетка	17 этаж, секция 1 пом. 1.17.4	нежилое помещение	17.19
211	Коридор	17 этаж, секция 1 пом. 1.17.5	нежилое помещение	17.45
212	Коридор	17 этаж, секция 1 пом. 1.17.6	нежилое помещение	22.62
213	Лифтовой холл	17 этаж, секция 2 пом. 2.17.1	нежилое помещение	20.78
214	Тамбур	17 этаж, секция 2 пом. 2.17.2	нежилое помещение	4.95

215	Балкон	17 этаж, секция 2 пом. 2.17.3	нежилое помещение	7.38
216	Лестничная клетка	17 этаж, секция 2 пом. 2.17.4	нежилое помещение	17.19
217	Коридор	17 этаж, секция 2 пом. 2.17.5	нежилое помещение	25.75
218	Коридор	17 этаж, секция 2 пом. 2.17.6	нежилое помещение	8.86
	К2			
219	Коридор	Подвал, секция 1 пом.1.0.1	нежилое помещение	107.22
220	Лифтовой холл	Подвал, секция 1 пом.1.0.2	нежилое помещение	17.49
221	Коридор	Подвал, секция 1 пом. 1.0.3	нежилое помещение	21.39
222	Тамбур	Подвал, секция 1 пом. 1.0.4	нежилое помещение	2.40
223	Коридор	Подвал, секция 1 пом. 1.0.5	нежилое помещение	13.38
224	Коридор	Подвал, секция 1 пом. 1.0.6	нежилое помещение	10.16
225	Тамбур	Подвал, секция 1 пом. 1.0.7	нежилое помещение	2.63
226	Тамбур	Подвал, секция 1 пом. 1.0.8	нежилое помещение	4.46
227	Тамбур	Подвал, секция 1 пом. 1.0.9	нежилое помещение	2.28
228	Тех пом коммуникаций	Подвал, секция 1 пом. 1.0.10	нежилое помещение	18.08
229	Пом. Кабельного ввода	Подвал, секция 1 пом. 1.0.11	нежилое помещение	22.04
230	Тех пом коммуникаций	Подвал, секция 1 пом. 1.0.12	нежилое помещение	13.06
231	Коридор	Подвал, секция 2 пом. 2.0.1	нежилое помещение	42.74
232	Лифтовой холл	Подвал, секция 2 пом. 2.0.2	нежилое помещение	17.51
233	Коридор	Подвал, секция 2 пом. 2.0.3	нежилое помещение	12.32
234	Коридор	Подвал, секция 2 пом. 2.0.4	нежилое помещение	4.92
235	Тамбур	Подвал, секция 2 пом. 2.0.5	нежилое помещение	3.97
236	Коридор	Подвал, секция 2 пом. 2.0.6	нежилое помещение	35.48
237	Тех пом коммуникаций	Подвал, секция 2 пом. 2.0.7	нежилое помещение	18.14
238	Тех пом коммуникаций	Подвал, секция 2 пом. 2.0.8	нежилое помещение	27.32
239	Водомерный узел	Подвал, секция 2 пом. 2.0.9	нежилое помещение	14.92
240	Тех пом коммуникаций	Подвал, секция 2 пом. 2.0.10	нежилое помещение	14.05
241	ИТП	Подвал, секция 2 пом. 2.0.11	нежилое помещение	19.43
242	Пож. насос. станция	Подвал, секция 2 пом. 2.0.12	нежилое помещение	20.82
243	Тамбур	Подвал, секция 2 пом. 2.0.13	нежилое помещение	3.46
244	Хоз. пит. станция	Подвал, секция 2 пом. 2.0.14	нежилое помещение	31.57
245	Коридор	Первый этаж, секция 1 пом. 1.1.1	нежилое помещение	29.55
246	Тамбур	Первый этаж, секция 1 пом. 1.1.2	нежилое помещение	7.76
247	Холл	Первый этаж, секция 1 пом. 1.1.3	нежилое помещение	16.70
248	Лифтовой холл	Первый этаж, секция 1 пом. 1.1.3/1	нежилое помещение	17.49
249	Лестничная клетка	Первый этаж, секция 1 пом. 1.1.4	нежилое помещение	18.08
250	Кладовая уб. инвентаря	Первый этаж, секция 1 пом. 1.1.5	нежилое помещение	4.31
251	Колясочная	Первый этаж, секция 1 пом. 1.1.6	нежилое помещение	10.08
252	Электрощитовая	Первый этаж, секция 1 пом. 1.1.7	нежилое помещение	20.87
253	Коридор	Первый этаж, секция 2 пом. 2.1.1	нежилое помещение	26.58
254	Холл	Первый этаж, секция 2 пом. 2.1.2	нежилое помещение	23.69
255	Лифтовой холл	Первый этаж, секция 2 пом. 2.1.2/1	нежилое помещение	17.51
256	Тамбур	Первый этаж, секция 2 пом. 2.1.3	нежилое помещение	7.49

257	Лестничная клетка	Первый этаж, секция 2 пом. 2.1.4	нежилое помещение	18.14
258	Колясочная	Первый этаж, секция 2 пом. 2.1.5	нежилое помещение	8.39
259	Кладовая уб. инвентаря	Первый этаж, секция 2 пом. 2.1.6	нежилое помещение	6.52
260	Сан.узел	Первый этаж, секция 2 пом. 2.1.7	нежилое помещение	4.95
261	Диспетчерская	Первый этаж, секция 2 пом. 2.1.8	нежилое помещение	16.38
262	Тамбур	Первый этаж, секция 2 пом. 2.1.9	нежилое помещение	7.69
263	Коридор	Второй этаж, секция 1 пом. 1.2.1	нежилое помещение	30.02
264	Лифтовой холл	Второй этаж, секция 1 пом. 1.2.2	нежилое помещение	12.06
265	Тамбур	Второй этаж, секция 1 пом. 1.2.3	нежилое помещение	5.13
266	Балкон	Второй этаж, секция 1 пом. 1.2.4	нежилое помещение	7.65
267	Лестничная клетка	Второй этаж, секция 1 пом. 1.2.5	нежилое помещение	18.08
268	Коридор	Второй этаж, секция 2 пом. 2.2.1	нежилое помещение	26.58
269	Лифтовой холл	Второй этаж, секция 2 пом. 2.2.2	нежилое помещение	12.01
270	Тамбур	Второй этаж, секция 2 пом. 2.2.3	нежилое помещение	5.19
271	Балкон	Второй этаж, секция 2 пом. 2.2.4	нежилое помещение	7.23
272	Лестничная клетка	Второй этаж, секция 2 пом. 2.2.5	нежилое помещение	18.14
273	Коридор	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.1	нежилое помещение	30.07
274	Лифтовой холл	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.2	нежилое помещение	12.06
275	Тамбур	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.3	нежилое помещение	5.13
276	Балкон	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.4	нежилое помещение	7.65
277	Лестничная клетка	3 этаж, секция 1 пом. 1.3.5	нежилое помещение	18.08
278	Коридор	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.1	нежилое помещение	26.62
279	Лифтовой холл	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.2	нежилое помещение	12.01
280	Тамбур	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.3	нежилое помещение	5.19
281	Балкон	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.4	нежилое помещение	7.23
282	Лестничная клетка	3 этаж, секция 2 пом. 2.3.5	нежилое помещение	18.14
283	Коридор	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.1	нежилое помещение	30.07
284	Лифтовой холл	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.2	нежилое помещение	12.06
285	Тамбур	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.3	нежилое помещение	5.13
286	Балкон	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.4	нежилое помещение	7.65
287	Лестничная клетка	4 этаж, секция 1 пом. 1.4.5	нежилое помещение	18.08
288	Коридор	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.1	нежилое помещение	26.62
289	Лифтовой холл	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.2	нежилое помещение	12.01
290	Тамбур	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.3	нежилое помещение	5.19
291	Балкон	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.4	нежилое помещение	7.23
292	Лестничная клетка	4 этаж, секция 2 пом. 2.4.5	нежилое помещение	18.14
293	Коридор	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.1	нежилое помещение	30.07
294	Лифтовой холл	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.2	нежилое помещение	12.06
295	Тамбур	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.3	нежилое помещение	5.13
296	Балкон	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.4	нежилое помещение	7.65
297	Лестничная клетка	5 этаж, секция 1 пом. 1.5.5	нежилое помещение	18.08
298	Коридор	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.1	нежилое помещение	26.62
299	Лифтовой холл	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.2	нежилое помещение	12.01

300	Тамбур	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.3	нежилое помещение	5.19
301	Балкон	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.4	нежилое помещение	7.23
302	Лестничная клетка	5 этаж, секция 2 пом. 2.5.5	нежилое помещение	18.14
303	Коридор	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.1	нежилое помещение	30.07
304	Лифтовой холл	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.2	нежилое помещение	12.06
305	Тамбур	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.3	нежилое помещение	5.13
306	Балкон	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.4	нежилое помещение	7.65
307	Лестничная клетка	6 этаж, секция 1 пом. 1.6.5	нежилое помещение	18.08
308	Коридор	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.1	нежилое помещение	26.62
309	Лифтовой холл	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.2	нежилое помещение	12.01
310	Тамбур	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.3	нежилое помещение	5.19
311	Балкон	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.4	нежилое помещение	7.23
312	Лестничная клетка	6 этаж, секция 2 пом. 2.6.5	нежилое помещение	18.14
313	Коридор	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.1	нежилое помещение	30.07
314	Лифтовой холл	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.2	нежилое помещение	12.06
315	Тамбур	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.3	нежилое помещение	5.13
316	Балкон	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.4	нежилое помещение	7.65
317	Лестничная клетка	7 этаж, секция 1 пом. 1.7.5	нежилое помещение	18.08
318	Коридор	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.1	нежилое помещение	26.62
319	Лифтовой холл	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.2	нежилое помещение	12.01
320	Тамбур	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.3	нежилое помещение	5.19
321	Балкон	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.4	нежилое помещение	7.23
322	Лестничная клетка	7 этаж, секция 2 пом. 2.7.5	нежилое помещение	18.14
323	Коридор	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.1	нежилое помещение	30.07
324	Лифтовой холл	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.2	нежилое помещение	12.06
325	Тамбур	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.3	нежилое помещение	5.13
326	Балкон	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.4	нежилое помещение	7.65
327	Лестничная клетка	8 этаж, секция 1 пом. 1.8.5	нежилое помещение	18.08
328	Коридор	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.1	нежилое помещение	26.62
329	Лифтовой холл	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.2	нежилое помещение	12.01
330	Тамбур	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.3	нежилое помещение	5.19
331	Балкон	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.4	нежилое помещение	7.23
332	Лестничная клетка	8 этаж, секция 2 пом. 2.8.5	нежилое помещение	18.14
333	Коридор	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.1	нежилое помещение	30.07
334	Лифтовой холл	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.2	нежилое помещение	12.06
335	Тамбур	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.3	нежилое помещение	5.13
336	Балкон	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.4	нежилое помещение	7.65
337	Лестничная клетка	9 этаж, секция 1 пом. 1.9.5	нежилое помещение	18.08
338	Коридор	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.1	нежилое помещение	26.62
339	Лифтовой холл	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.2	нежилое помещение	12.01
340	Тамбур	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.3	нежилое помещение	5.19
341	Балкон	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.4	нежилое помещение	7.23
342	Лестничная клетка	9 этаж, секция 2 пом. 2.9.5	нежилое помещение	18.14

386	Балкон	14 этаж, секция 1 пом. 1.14.4	нежилое помещение	7.65
387	Лестничная клетка	14 этаж, секция 1 пом. 1.14.5	нежилое помещение	18.08
388	Коридор	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.1	нежилое помещение	26.62
389	Лифтовой холл	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.2	нежилое помещение	12.01
390	Тамбур	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.3	нежилое помещение	5.19
391	Балкон	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.4	нежилое помещение	7.23
392	Лестничная клетка	14 этаж, секция 2 пом. 2.14.5	нежилое помещение	18.14
393	Коридор	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.1	нежилое помещение	30.07
394	Лифтовой холл	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.2	нежилое помещение	12.06
395	Тамбур	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.3	нежилое помещение	5.13
396	Балкон	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.4	нежилое помещение	7.65
397	Лестничная клетка	15 этаж, секция 1 пом. 1.15.5	нежилое помещение	18.08
398	Коридор	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.1	нежилое помещение	26.62
399	Лифтовой холл	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.2	нежилое помещение	12.01
400	Тамбур	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.3	нежилое помещение	5.19
401	Балкон	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.4	нежилое помещение	7.23
402	Лестничная клетка	15 этаж, секция 2 пом. 2.15.5	нежилое помещение	18.14
403	Коридор	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.1	нежилое помещение	30.07
404	Лифтовой холл	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.2	нежилое помещение	12.06
405	Тамбур	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.3	нежилое помещение	5.13
406	Балкон	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.4	нежилое помещение	7.65
407	Лестничная клетка	16 этаж, секция 1 пом. 1.16.5	нежилое помещение	18.08
408	Коридор	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.1	нежилое помещение	26.62
409	Лифтовой холл	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.2	нежилое помещение	12.01
410	Тамбур	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.3	нежилое помещение	5.19
411	Балкон	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.4	нежилое помещение	7.23
412	Лестничная клетка	16 этаж, секция 2 пом. 2.16.5	нежилое помещение	18.14

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

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
	К1		
1	Пом. Кабельного ввода, Тех.подполье, секция 1 пом. 1.0.4	Кабельные линии, лотки для кабельных конструкций	Подключение домового ГРЩ к системе наружного электроснабжения.
2	ИТП, Тех.подполье, секция 2 пом. 2.0.4	Блочный тепловой пункт заводского исполнения, трубопроводная арматура.	Учет тепловой энергии, распределение и подготовка воды для системы отопления, горячего водоснабжения жилой части.

3	Водомерный узел, Тех.подполье, секция 2 пом. 2.0.5	Водосчетчик типовой серии ЦИРВ, трубопроводная арматура.	Обеспечение учета расхода водопотребления жилой и встроеной части.
4	Пож. насос. Станция, Тех.подполье, секция 2 пом. 2.0.7	Насосная станция повышения давления, трубопроводная арматура.	Обеспечение системы внутреннего пожаротушения необходимым расходом и напором.
5	Хоз. пит. Станция, Тех.подполье, секция 2 пом. 2.0.8	Насосная станция повышения давления, трубопроводная арматура.	Повышения давления для системы водоснабжения жилой части.
6	Электрощитовая, Первый этаж, секция 1 пом. 1.1.7	Главные распределительные щиты 380В: ГРЩ; В щитах установлены: приборы учета, коммутационное оборудование, автоматические выключатели. Автоматические выключатели и коммутационное оборудование, приборы учета. Кабельно-проводниковая продукция выбрана согласно ГОСТ 31565-2012, производства АО «Электрокабель» Кольчугинский завод»	Электроснабжение электроприемников: -жилых квартир; -общедомовых; -встроеной коммерческих помещений.
7	Жилая часть лифтовый хол	Подъемное оборудование (Лифты) Грузоподъемность 400/1000 кг., кол-во пассажиров 6/13 чел.; скорость движения кабины 1 м/с. Размеры кабины внутренние (ШхГ), 950x1100 / 2100x1100 мм.	Пассажирский
8	Встроенные помещения, помещения кладовых, технические помещения	Вентилятор приточный, вытяжной	Обеспечение общеобменной вентиляции.
9	Встроенные помещения	Калорифер приточной установки	Нагрев уличного воздуха
10	Кровля	Вентилятор дымоудаления, вентилятор подпора воздуха	Обеспечение противодымной вентиляции и компенсации.
11	Помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Щиты ЩУ-ПВ и ЩВ	Автоматизация инженерного оборудования
12	Помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Диспетчерская связь (диспетчеризация)	Передача данных
13	Квартиры	Радиофикация и оповещение по сигналам ГО и ЧС	Передача данных
14	Квартиры, диспетчерская	Телефонизация, доступ в интернет и коллективный прием телевидения	Передача данных
15	Помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, квартиры	Домофония, контроль доступа, система видеонаблюдения	Передача данных
16	Гараж	Система газоанализации	Автоматизация инженерного оборудования
	К2		

17	Пом. Кабельного ввода, Подвал, секция 1 пом. 1.0.11	Кабельные линии, лотки для кабельных конструкций	Подключение домового ГРЩ к системе наружного электроснабжения.
18	Водомерный узел, Подвал, секция 2 пом. 2.0.9	Водосчетчик типовой серии ЦИРВ, трубопроводная арматура.	Обеспечение учета расхода водопотребления жилой и встроеной части.
19	ИТП, Подвал, секция 2 пом. 2.0.11	Блочный тепловой пункт заводского исполнения, трубопроводная арматура.	Учет тепловой энергии, распределение и подготовка воды для системы отопления, горячего водоснабжения жилой части.
20	Пож. насос. Станция, Подвал, секция 2 пом. 2.0.12	Насосная станция повышения давления, трубопроводная арматура.	Обеспечение системы внутреннего пожаротушения необходимым расходом и напором.
21	Хоз. пит. Станция, Подвал, секция 2 пом. 2.0.14	Насосная станция повышения давления, трубопроводная арматура.	Повышения давления для системы водоснабжения жилой части.
22	Электрощитовая, Первый этаж, секция 1 пом. 1.1.7	Главные распределительные щиты 380В: ГРЩ; В щитах установлены: приборы учета, коммутационное оборудование, автоматические выключатели. Автоматические выключатели и коммутационное оборудование, приборы учета. Кабельно-проводниковая продукция выбрана согласно ГОСТ 31565-2012, производства АО «Электрокабель» Кольчугинский завод»	Электроснабжение электроприемников: - жилых квартир; - общедомовых; - встроеной коммерческой помещений.
23	Жилая часть лифтовый хол	Подъемное оборудование (Лифты) Грузоподъемность 400/1000 кг., кол-во пассажиров 6/13 чел.; скорость движения кабины 1 м/с. Размеры кабины внутренние (ШхГ), 950x1100 / 2100x1100 мм.	Пассажирский
24	Встроенные помещения, помещения кладовых, технические помещения	Вентилятор приточный, вытяжной	Обеспечение общеобменной вентиляции.
25	Встроенные помещения	Калорифер приточной установки	Нагрев уличного воздуха
26	Кровля	Вентилятор дымоудаления, вентилятор подпора воздуха	Обеспечение противодымной вентиляции и компенсации.
27	Помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Щиты ЩУ-ПВ и ЩВ	Автоматизация инженерного оборудования
28	Помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Диспетчерская связь (диспетчеризация)	Передача данных
29	Квартиры	Радиофикация и оповещение по сигналам ГО и ЧС	Передача данных
30	Квартиры, диспетчерская	Телефонизация, доступ в интернет и коллективный прием телевидения	Передача данных

31	Помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, квартиры	Домофония, контроль доступа, система видеонаблюдения	Передача данных
32	Гараж	Система газоанализации	Автоматизация инженерного оборудования

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 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: 2 квартал 2020 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: 4 квартал 2020 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 2021 г.

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

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 827 231 320 р.
--	--------	---

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

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:14:7691:9811
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:

	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество Наименование банка: Северо-западный банк ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета: 40702810955000020975 Корреспондентский счет: 30101810500000000653 БИК: 044030653 ИНН: 7707083893 КПП: 784243001 ОГРН: 1027700132195 ОКПО: 09171401
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	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: 00:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 987 036 494 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:</p> <p>1)Расчёт стоимости подключения к системе теплоснабжения ООО «Пулковская ТЭЦ» произведён по следующей формуле: произведение максимальной подключаемой нагрузки на действующий тариф. Действующий тариф установлен Распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга №230-р от 20.12.2017 года. Расчёт стоимости подключения к системе инженерно-технического обеспечения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» произведены по следующей формуле: произведение максимальной подключаемой нагрузки на действующий тариф. Действующий тариф установлен Распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга №236-р от 20.12. 2017 года. Расчёт стоимости технологического присоединения к сетям ООО «РСК «РЭС» произведен по следующей формуле: произведение максимальной подключаемой нагрузки на действующий тариф. Действующий тариф установлен Распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга №253-р от 27.12.2017 года. 2)В подвальном этаже, обособленно от остальных частей здания, запроектирован подземный гараж-автостоянка, вместимостью 220 машино-места. Хранение автомобилей предусмотрено манежного типа (в едином помещении) с двухрусной парковочной системой. Количество двухрусных парковочных систем 110 шт, количество машино-мест 220 шт. в соответствии с разрешением на строительство №78-011-0369-2018 от 25 июня 2018. 3) Информация указанная в разделах 12.1.8, 12.1.9, 12.1.10, 12.1.11 не является действительной, по причине технической ошибки, связанной с невозможностью отправки на рассмотрение проектной декларации без заполнения указанных пунктов.</p>
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 2D3D6D3900000002A616

Владелец: **ООО «ИНТЕРГРУПП», Бисиев Зураб Алиевич,
Санкт-Петербург**

Действителен: с 31.01.2019 по 31.01.2020

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

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00F552AC1715009F92E8114EE7056D1645

Владелец: **Комитет по строительству, Барановский
Евгений Петрович, Санкт-Петербург**

Действителен: с 13.11.2018 по 13.11.2019