

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Ювента

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: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕРТУС"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ООО "Цертус"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 188643
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Всеволожск
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Заводская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6 ; Корпус: Помещение 409 ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
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: (812) 3232883

	1.4.2	Адрес электронной почты: 3230960cb@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.dom-juventa.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Егоров
	1.5.2	Имя: Вадим
	1.5.3	Отчество (при наличии): Алексеевич
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО «Цертус»
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7813547995
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1127847592410
	2.1.3	Год регистрации: 2012 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Дебердеев
	3.3.2	Имя: Рамис
	3.3.3	Отчество (при наличии): Алексеевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация

	3.3.6	Голосов в органе управления: 23 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Пупко
	3.3.2	Имя: Сергей
	3.3.3	Отчество (при наличии): Сергеевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Голосов в органе управления: 22 %
3.3 (3) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Полторак
	3.3.2	Имя: Игорь
	3.3.3	Отчество (при наличии): Сергеевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Голосов в органе управления: 22 %
3.3 (4) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Ранков
	3.3.2	Имя: Дмитрий
	3.3.3	Отчество (при наличии): Александрович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Голосов в органе управления: 33 %
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		

4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:

	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах 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: 31.12.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 0 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 134 029,27 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 43 105,1 тыс. руб.
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 и в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Не подано
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Не подано
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Не подано
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Не подано
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Не подано
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:

	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая 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		
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: 4
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории: Проект планировки территории, утвержденный Постановлением главы администрации Бугровского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области №182 от 04.06.2014. Градостроительный план земельного участка №RU 47504302-308, утвержден распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 29.07.2015 №2436
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Бугры
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:

	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Кадастровый номер участка 47:07:0709006:2563
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 12
	9.2.20	Общая площадь объекта: 22132,99 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: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Сейсмическая активность интенсивностью менее 6 баллов в соответствии с СП 14.13330.2011
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Бугры
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Кадастровый номер участка 47:07:0709006:2563
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 12
	9.2.20	Общая площадь объекта: 16022,55 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: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Сейсмическая активность интенсивностью менее 6 баллов в соответствии с СП 14.13330.2011
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Бугры

	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Кадастровый номер участка 47:07:0709006:2563
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 3
	9.2.20	Общая площадь объекта: 4337,4 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: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Сейсмическая активность интенсивностью менее 6 баллов в соответствии с СП 14.13330.2011
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Ленинградская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта:

	9.2.5	Наименование населенного пункта: Бугры
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Кадастровый номер участка 47:07:0709006:2563
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 12
	9.2.20	Общая площадь объекта: 15165,76 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: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Сейсмическая активность интенсивностью менее 6 баллов в соответствии с СП 14.13330.2011

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 о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов 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: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Зеленый Свет плюс»
	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: 7804403161
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Изыскатель»
	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: 7826145073
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «МСК Про Эксперт»
	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: 7706434933
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества 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: 30.03.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0063-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «ГЛАВНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ГЛАВЭКСПЕРТИЗА)»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7810895602
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504302-027K-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.05.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.08.2027
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
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: Договор купли-продажи
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Безномера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.09.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.10.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 19.10.2016

12.2 О собственности и земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности и 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 и земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 47:07:0709006:2563__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 35 343 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: 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрены автомобильные и пожарные внутриворонные проезды. Въезды на участок и выезды с него обеспечивают удобный подъезд к наземной многоэтажной автостоянке открытого типа, к каждому корпусу. Предусмотрены площадки и отдыха, площадки для детских игр и физкультурные площадки. Территория жилой застройки и наземной многоэтажной автостоянки также благоустраивается и озеленяется, тротуары мостятся бетонной плиткой, проезды выполняются из двухслойного асфальтобетонного покрытия. Проектом предусмотрен пожарный круговой объезд вокруг жилых домов, ДОУ и многоэтажной наземной автостоянки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 1, 2, 3 этапы строительства: На участке предусмотрено размещение открытых автостоянок на 124 м/м. На территории расположено 47 м/м для транспорта 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): 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрено устройство закрытого дворового пространства с расположением зон отдыха: - детских игровых площадок, площадки для отдыха взрослых населения и для занятия физкультурой с пешеходными дорожками, расположенных в непосредственной близости от зданий, на нормируемом расстоянии; - установка на площадках отдыха, игр детей и спорта малых архитектурных форм: скамеек для отдыха, урн для мусора, качелей, каруселей, тренажеров, детских и спортивных комплексов.

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): 1, 2, 3 этапы строительства: Для установки мусоросборных контейнеров оборудованы специальные площадки с асфальтовым покрытием, ограниченные зелеными насаждениями (кустарниками) по периметру. Размещенное число и объем контейнеров соответствует требуемому и обеспечивает благоприятные условия жизнедеятельности проживающих. Мусороудаление бытовых отходов от жителей проектируемых жилых домов осуществляется с проектируемого проезда путем вывоза мусора автомобилем с мусоросборных площадок, расположенных в пешеходной доступности не более 50 м от входов в жилую часть.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: 1, 2, 3 этапы строительства: Озеленение территории заключается в устройстве цветников, высадки кустарников, устройством газонов.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: 1, 2, 3 этапы строительства: Для обеспечения потребностей инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) предусматривается выполнение следующего комплекса мероприятий: - на пешеходных тротуарах исключено устройство лестниц и ступеней, препятствующих свободному передвижению МГН, понижение бортовых камней на пешеходных переходах; - устройство на путях движения МГН минимальных продольных и поперечных уклонов; - доступ в вестибюли жилого дома предусматривается планировочной отметки двора или устройством инвалидных подъемников.
	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): 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрено фасадное освещение дворовой территории и установка светильников у въездов в автостоянку, а также установлены светильники в зоне отдыха, детских игр, автостоянках. Технические условия от 14.07.2017 №ОД-4070-17/2516-Э-17, срок действия - 5 лет, выданы ПАО «Ленэнерго»
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: 1, 2, 3 этапы строительства: Проектом предусмотрены малые архитектурные формы.
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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Топливная компания Мурино»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7813559373

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1370-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 39 570 652,32 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: Муниципальные унитарные предприятия
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Бугровские тепловые сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703103575
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 054/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20 119 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: Муниципальные унитарные предприятия
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Бугровские тепловые сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703103575

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 055/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 905 877 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: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Ленэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ОД-4070-17/2516-Э-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 47 563 039,5 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи:
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках		

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: 391
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 83
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 83
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1	жилое	1	1	76.46	3	1	13.36	Кухня	12.95
						2	10.8	Сан. узел	4.11
						3	17.98	Сан. узел	2.53
								Лоджия	1.49
								Коридор	11.44
								Кладовая	1.8
2	жилое	1	1	55.55	2	1	14.21	Кухня	12.49
						2	12.96	Сан. узел	3.92
								Сан. узел	2.56
								Коридор	9.41
3	жилое	2	1	77.48	3	1	13.36	Кухня	12.95
						2	10.8	Сан. узел	4.11
						3	17.98	Сан. узел	1.94
								Лоджия	2.19
								Лоджия	1.49
								Коридор	11.44
								Кладовая	1.22
4	жилое	2	1	27.66	1 (С)	1	18.87	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	0.69
5	жилое	2	1	28.52	1 (С)	1	18.87	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
6	жилое	2	1	30.09	1 (С)	1	20.28	Сан. узел	4.26

								Лоджия	2.19
								Лоджия	1.49
16	жилое	4	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
17	жилое	4	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
18	жилое	4	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
19	жилое	4	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
20	жилое	4	1	56.63	2	1	14.21	Кухня	12.49
						2	12.96	Коридор	8.86
								Сан. узел	3.92
								Сан. узел	2
								Лоджия	2.19
21	жилое	5	1	77.48	3	1	13.36	Кухня	12.95
						2	10.8	Коридор	11.44
						3	17.98	Сан. узел	4.11
								Сан. узел	1.94
								Кладовая	1.22
								Лоджия	2.19
								Лоджия	1.49
22	жилое	5	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
23	жилое	5	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
24	жилое	5	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
25	жилое	5	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
26	жилое	5	1	56.63	2	1	14.21	Кухня	12.49

						2	12.96	Коридор	8.86
								Сан. узел	3.92
								Сан. узел	2
								Лоджия	2.19
27	жилое	6	1	77.48	3	1	13.36	Кухня	12.95
							2	Коридор	11.44
							3	Сан. узел	4.11
								Сан. узел	1.94
								Кладовая	1.22
								Лоджия	2.19
								Лоджия	1.49
28	жилое	6	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
29	жилое	6	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
30	жилое	6	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
31	жилое	6	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
32	жилое	6	1	56.63	2	1	14.21	Кухня	12.49
							2	Коридор	8.86
								Сан. узел	3.92
								Сан. узел	2
								Лоджия	2.19
33	жилое	7	1	77.48	3	1	13.36	Кухня	12.95
							2	Коридор	11.44
							3	Сан. узел	4.11
								Сан. узел	1.94
								Кладовая	1.22
								Лоджия	2.19
								Лоджия	1.49
34	жилое	7	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
35	жилое	7	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05

								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
36	жилое	7	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
37	жилое	7	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
38	жилое	7	1	56.63	2	1	14.21	Кухня	12.49
						2	12.96	Коридор	8.86
								Сан. узел	3.92
								Сан. узел	2
								Лоджия	2.19
39	жилое	8	1	77.48	3	1	13.36	Кухня	12.95
						2	10.8	Коридор	11.44
						3	17.98	Сан. узел	4.11
								Сан. узел	1.94
								Кладовая	1.22
								Лоджия	2.19
								Лоджия	1.49
40	жилое	8	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
41	жилое	8	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
42	жилое	8	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
43	жилое	8	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
44	жилое	8	1	56.63	2	1	14.21	Кухня	12.49
						2	12.96	Коридор	8.86
								Сан. узел	3.92
								Сан. узел	2
								Лоджия	2.19
45	жилое	9	1	77.48	3	1	13.36	Кухня	12.95
						2	10.8	Коридор	11.44

						3	17.98	Сан. узел	4.11
								Сан. узел	1.94
								Кладовая	1.22
								Лоджия	2.19
								Лоджия	1.49
46	жилое	9	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
47	жилое	9	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
48	жилое	9	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
49	жилое	9	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
50	жилое	9	1	56.63	2	1	14.21	Кухня	12.49
						2	12.96	Коридор	8.86
								Сан. узел	3.92
								Сан. узел	2
								Лоджия	2.19
51	жилое	10	1	77.48	3	1	13.36	Кухня	12.95
						2	10.8	Коридор	11.44
						3	17.98	Сан. узел	4.11
								Сан. узел	1.94
								Кладовая	1.22
								Лоджия	2.19
								Лоджия	1.49
52	жилое	10	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
53	жилое	10	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
54	жилое	10	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
55	жилое	10	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26

								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
56	жилое	10	1	56.63	2	1	14.21	Кухня	12.49
						2	12.96	Коридор	8.86
								Сан. узел	3.92
								Сан. узел	2
								Лоджия	2.19
57	жилое	11	1	77.48	3	1	13.36	Кухня	12.95
						2	10.8	Коридор	11.44
						3	17.98	Сан. узел	4.11
								Сан. узел	1.94
								Кладовая	1.22
								Лоджия	2.19
								Лоджия	1.49
58	жилое	11	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
59	жилое	11	1	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
60	жилое	11	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
61	жилое	11	1	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
62	жилое	11	1	56.63	2	1	14.21	Кухня	12.49
						2	12.96	Коридор	8.86
								Сан. узел	3.92
								Сан. узел	2
								Лоджия	2.19
63	жилое	1	2	76.46	3	1	13.36	Кухня	12.95
						2	10.8	Коридор	11.44
						3	17.98	Сан. узел	4.11
								Сан. узел	2.53
								Кладовая	1.8
								Лоджия	1.49
64	жилое	1	2	55.3	2	1	13.8	Кухня	12.49
						2	12.75	Коридор	9.6

103	жилое	8	2	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
104	жилое	8	2	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
105	жилое	8	2	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
106	жилое	8	2	56.28	2	1	13.8	Кухня	12.49
						2	12.75	Коридор	9.04
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	1.98
								Лоджия	2.19
107	жилое	9	2	77.48	3	1	13.36	Кухня	12.95
						2	10.8	Коридор	11.44
						3	17.98	Сан. узел	4.11
								Сан. узел	1.94
								Кладовая	1.22
								Лоджия	2.19
								Лоджия	1.49
108	жилое	9	2	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
109	жилое	9	2	27.75	1 (С)	1	18.1	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.05
								Балкон	1.55
110	жилое	9	2	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
111	жилое	9	2	29.32	1 (С)	1	19.51	Сан. узел	4.26
								Коридор	3.91
								Балкон	1.64
112	Жилое	9	2	56.28	2	1	13.8	Кухня	12.49
						2	12.75	Коридор	9.04
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	1.98
								Лоджия	2.19
113	жилое	10	2	77.48	3	1	13.36	Кухня	12.95

									Балкон	1.26
155	жилое	3	3	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. Узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
156	жилое	3	3	27.89	1 (С)	1	19.1		Сан. Узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	0.69
157	жилое	3	3	38.15	1	1	15.44		Кухня	10.87
									Коридор	6.16
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
158	жилое	3	3	41.66	1	1	18.68		Кухня	10.02
									Коридор	5.59
									Сан. узел	1.69
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
159	жилое	3	3	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Коридор	4.86
									Сан. узел	1.46
									Сан. узел	3.9
									Лоджия	2.04
160	жилое	3	3	41.28	1	1	18.66		Кухня	11.97
									Коридор	5.28
									Сан. узел	4.07
									Балкон	1.3
161	жилое	3	3	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Коридор	8.01
									Сан. узел	4.29
									Сан. узел	1.69
									Лоджия	2.16
162	жилое	4	3	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Коридор	8.8
									Сан. узел	5.12
									Сан. узел	1.35
									Лоджия	1.75
163	жилое	4	3	22.45	1 (С)	1	13.71		Сан. Узел	3.54
									Коридор	3.81
									Балкон	1.39
164	жилое	4	3	41.84	1	1	16.81		Кухня	14.4

								Сан. узел	1.69
								Лоджия	2.16
175	жилое	5	3	57.33	2	1	12.81	Кухня	11.02
						2	16.48	Коридор	8.8
								Сан. узел	5.12
								Сан. узел	1.35
								Лоджия	1.75
176	жилое	5	3	22.45	1 (С)	1	13.71	Сан. Узел	3.54
								Коридор	3.81
								Балкон	1.39
177	жилое	5	3	41.84	1	1	16.81	Кухня	14.4
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.39
								Балкон	1.39
178	жилое	5	3	28.46	1 (С)	1	19.1	Сан. Узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
179	жилое	5	3	28.45	1 (С)	1	19.1	Сан. Узел	4.16
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
180	жилое	5	3	28.46	1 (С)	1	19.1	Сан. Узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
181	жилое	5	3	28.45	1 (С)	1	19.1	Сан. Узел	4.16
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
182	жилое	5	3	28.46	1 (С)	1	19.1	Сан. Узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
183	жилое	5	3	38.15	1	1	15.44	Кухня	10.87
								Коридор	6.16
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
184	жилое	5	3	41.66	1	1	18.68	Кухня	10.02
								Коридор	5.59
								Сан. узел	1.69
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
185	жилое	5	3	43.41	1	1	16.8	Кухня	14.35

								Сан. узел	4.07
								Балкон	1.3
226	жилое	8	3	58.05	2	1	13.92	Кухня	14.93
						2	13.05	Коридор	8.01
								Сан. узел	4.29
								Сан. узел	1.69
								Лоджия	2.16
227	жилое	9	3	57.33	2	1	12.81	Кухня	11.02
						2	16.48	Коридор	8.8
								Сан. узел	5.12
								Сан. узел	1.35
								Лоджия	1.75
228	жилое	9	3	22.45	1 (С)	1	13.71	Сан. Узел	3.54
								Коридор	3.81
								Балкон	1.39
229	жилое	9	3	41.84	1	1	16.81	Кухня	14.4
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.39
								Балкон	1.39
230	жилое	9	3	28.46	1 (С)	1	19.1	Сан. Узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
231	жилое	9	3	28.45	1 (С)	1	19.1	Сан. Узел	4.16
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
232	жилое	9	3	28.46	1 (С)	1	19.1	Сан. Узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
233	жилое	9	3	28.45	1 (С)	1	19.1	Сан. Узел	4.16
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
234	жилое	9	3	28.46	1 (С)	1	19.1	Сан. Узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
235	жилое	9	3	38.15	1	1	15.44	Кухня	10.87
								Коридор	6.16
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
236	жилое	9	3	41.66	1	1	18.68	Кухня	10.02

									Сан. узел	1.74
276	жилое	1	4	37.94	1	1	15.48		Кухня	11.5
									Коридор	6.28
									Сан. узел	4.68
277	жилое	1	4	23.05	1 (С)	1	15.23		Сан. Узел	4.05
									Коридор	3.77
278	жилое	1	4	24.51	1 (С)	1	16.2		Сан. Узел	4.05
									Коридор	4.26
279	жилое	1	4	23.9	1 (С)	1	15.59		Сан. Узел	4.05
									Коридор	4.26
280	жилое	2	4	37.38	1	1	16.57		Кухня	10.77
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Балкон	1.14
281	жилое	2	4	38.53	1	1	17.66		Кухня	10.91
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Балкон	1.06
282	жилое	2	4	41.35	1	1	17.67		Кухня	11.99
									Коридор	5.39
									Сан. узел	4.65
									Лоджия	1.65
283	жилое	2	4	38.44	1	1	14.12		Кухня	10.86
									Коридор	5.84
									Сан. узел	2.36
									Сан. узел	3.89
									Балкон	1.37
284	жилое	2	4	24.92	1 (С)	1	14.66		Сан. Узел	4.14
									Коридор	3.6
									Лоджия	2.52
285	жилое	2	4	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03
									Коридор	5.68
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
286	жилое	2	4	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03
									Коридор	5.68
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
287	жилое	2	4	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03

									Лоджия	1.44
308	жилое	4	4	37.38	1	1	16.57		Кухня	10.77
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Балкон	1.14
309	жилое	4	4	38.53	1	1	17.66		Кухня	10.91
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Балкон	1.06
310	жилое	4	4	41.35	1	1	17.67		Кухня	11.99
									Коридор	5.39
									Сан. узел	4.65
									Лоджия	1.65
311	жилое	4	4	38.44	1	1	14.12		Кухня	10.86
									Коридор	5.84
									Сан. узел	2.36
									Сан. узел	3.89
									Балкон	1.37
312	жилое	4	4	24.92	1 (С)	1	14.66		Сан. Узел	4.14
									Коридор	3.6
									Лоджия	2.52
313	жилое	4	4	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03
									Коридор	5.68
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
314	жилое	4	4	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03
									Коридор	5.68
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
315	жилое	4	4	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03
									Коридор	5.68
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
316	жилое	4	4	40.91	1	1	17.93		Кухня	10.02
									Коридор	5.59
									Сан. узел	4.03
									Сан. узел	1.69
									Лоджия	1.65
317	жилое	4	4	54.56	2	1	12.65		Кухня	10.81

								Лоджия	1.54
347	жилое	6	4	23.51	1 (С)	1	14.45	Сан. Узел	4.05
								Коридор	3.77
								Лоджия	1.24
348	жилое	6	4	25.06	1 (С)	1	15.43	Сан. Узел	4.05
								Коридор	4.26
								Лоджия	1.32
349	жилое	6	4	24.66	1 (С)	1	14.91	Сан. Узел	4.05
								Коридор	4.26
								Лоджия	1.44
350	жилое	7	4	37.38	1	1	16.57	Кухня	10.77
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.05
								Балкон	1.14
351	жилое	7	4	38.53	1	1	17.66	Кухня	10.91
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.05
								Балкон	1.06
352	жилое	7	4	41.35	1	1	17.67	Кухня	11.99
								Коридор	5.39
								Сан. узел	4.65
								Лоджия	1.65
353	жилое	7	4	38.44	1	1	14.12	Кухня	10.86
								Коридор	5.84
								Сан. узел	2.36
								Сан. узел	3.89
								Балкон	1.37
354	жилое	7	4	24.92	1 (С)	1	14.66	Сан. Узел	4.14
								Коридор	3.6
								Лоджия	2.52
355	жилое	7	4	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
356	жилое	7	4	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
357	жилое	7	4	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03

									Коридор	5.68
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
358	жилое	7	4	40.91	1	1	17.93		Кухня	10.02
									Коридор	5.59
									Сан. узел	4.03
									Сан. узел	1.69
									Лоджия	1.65
359	жилое	7	4	54.56	2	1	12.65		Кухня	10.81
						2	16.46		Коридор	7.41
									Сан. узел	4.54
									Сан. узел	1.74
									Балкон	0.95
360	жилое	7	4	38.89	1	1	15.48		Кухня	11.5
									Коридор	6.28
									Сан. узел	4.09
									Лоджия	1.54
361	жилое	7	4	23.51	1 (С)	1	14.45		Сан. Узел	4.05
									Коридор	3.77
									Лоджия	1.24
362	жилое	7	4	25.06	1 (С)	1	15.43		Сан. Узел	4.05
									Коридор	4.26
									Лоджия	1.32
363	жилое	7	4	24.66	1 (С)	1	14.91		Сан. Узел	4.05
									Коридор	4.26
									Лоджия	1.44
364	жилое	8	4	37.38	1	1	16.57		Кухня	10.77
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Балкон	1.14
365	жилое	8	4	38.53	1	1	17.66		Кухня	10.91
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Балкон	1.06
366	жилое	8	4	41.35	1	1	17.67		Кухня	11.99
									Коридор	5.39
									Сан. узел	4.65
									Лоджия	1.65
367	жилое	8	4	38.44	1	1	14.12		Кухня	10.86

									Лоджия	1.65
387	жилое	9	4	54.56	2	1	12.65		Кухня	10.81
						2	16.46		Коридор	7.41
									Сан. узел	4.54
									Сан. узел	1.74
									Балкон	0.95
388	жилое	9	4	38.89	1	1	15.48		Кухня	11.5
									Коридор	6.28
									Сан. узел	4.09
									Лоджия	1.54
389	жилое	9	4	23.51	1 (С)	1	14.45		Сан. Узел	4.05
									Коридор	3.77
									Лоджия	1.24
390	жилое	9	4	25.06	1 (С)	1	15.43		Сан. Узел	4.05
									Коридор	4.26
									Лоджия	1.32
391	жилое	9	4	24.66	1 (С)	1	14.91		Сан. Узел	4.05
									Коридор	4.26
									Лоджия	1.44
									Сан. узел	2.36
									Сан. узел	3.89
									Лоджия	1.37

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1(13)	нежилое	1	1	111.62	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	84.35
					Коридор	5.9
					Сан. узел	2.81
					Кладовая уборочного инвентаря	5.34
					Помещение персонала	6.15
2(12)	нежилое	1	2	111.58	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	84.31
					Коридор	5.9
					Сан. узел	2.81
					Кладовая уборочного инвентаря	5.34

					Помещение персонала	6.15
3 (3.0.7.1)	нежилое	подвал	3	6.18	Внеквартирная кладовая	6.18
4 (3.0.7.2)	нежилое	подвал	3	3.35	Внеквартирная кладовая	3.35
5 (3.0.7.3)	нежилое	подвал	3	3.51	Внеквартирная кладовая	3.51
6 (3.0.7.4)	нежилое	подвал	3	4.05	Внеквартирная кладовая	4.05
7 (3.0.7.5)	нежилое	подвал	3	4.08	Внеквартирная кладовая	4.08
8 (3.0.7.6)	нежилое	подвал	3	5	Внеквартирная кладовая	5
9 (3.0.7.7)	нежилое	подвал	3	5.72	Внеквартирная кладовая	5.72
10 (3.0.8.1)	нежилое	подвал	3	6.31	Внеквартирная кладовая	6.31
11 (3.0.8.2)	нежилое	подвал	3	5.62	Внеквартирная кладовая	5.62
12 (3.0.8.3)	нежилое	подвал	3	4.41	Внеквартирная кладовая	4.41
13 (3.0.8.4)	нежилое	подвал	3	4.39	Внеквартирная кладовая	4.39
14 (3.0.8.5)	нежилое	подвал	3	5.75	Внеквартирная кладовая	5.75
15 (3.0.8.6)	нежилое	подвал	3	6.21	Внеквартирная кладовая	6.21
16 (3.0.8.7)	нежилое	подвал	3	5.08	Внеквартирная кладовая	5.08
17 (3.0.8.8)	нежилое	подвал	3	6.5	Внеквартирная кладовая	6.5
18 (3.0.8.9)	нежилое	подвал	3	6.13	Внеквартирная кладовая	6.13
19 (3.0.9.1)	нежилое	подвал	3	4.44	Внеквартирная кладовая	4.44
20 (3.0.9.2)	нежилое	подвал	3	4.59	Внеквартирная кладовая	4.59
21 (3.0.9.3)	нежилое	подвал	3	5.79	Внеквартирная кладовая	5.79
22 (3.0.9.4)	нежилое	подвал	3	4.25	Внеквартирная кладовая	4.25
23 (3.0.9.5)	нежилое	подвал	3	4.25	Внеквартирная кладовая	4.25
24 (3.0.9.6)	нежилое	подвал	3	4.18	Внеквартирная кладовая	4.18
25 (3.0.10.1)	нежилое	подвал	3	6.35	Внеквартирная кладовая	6.35
26 (3.0.10.2)	нежилое	подвал	3	6.5	Внеквартирная кладовая	6.5
27 (3.0.11.1)	нежилое	подвал	3	4.92	Внеквартирная кладовая	4.92
28 (3.0.11.2)	нежилое	подвал	3	5.15	Внеквартирная кладовая	5.15
29 (3.0.11.3)	нежилое	подвал	3	5.44	Внеквартирная кладовая	5.44
30 (3.0.11.4)	нежилое	подвал	3	5.74	Внеквартирная кладовая	5.74
31 (3.0.11.5)	нежилое	подвал	3	3.6	Внеквартирная кладовая	3.6
32 (3.0.11.6)	нежилое	подвал	3	4.53	Внеквартирная кладовая	4.53
33 (3.0.11.7)	нежилое	подвал	3	3.45	Внеквартирная кладовая	3.45
34 (3.0.11.8)	нежилое	подвал	3	3.45	Внеквартирная кладовая	3.45
35 (3.0.11.9)	нежилое	подвал	3	5.95	Внеквартирная кладовая	5.95
36 (3.0.12.1)	нежилое	подвал	3	4.61	Внеквартирная кладовая	4.61
37 (3.0.12.2)	нежилое	подвал	3	4.43	Внеквартирная кладовая	4.43
38 (3.0.12.3)	нежилое	подвал	3	5.85	Внеквартирная кладовая	5.85
39 (3.0.12.4)	нежилое	подвал	3	6.4	Внеквартирная кладовая	6.4
40 (3.0.12.5)	нежилое	подвал	3	5.31	Внеквартирная кладовая	5.31

41 (3.0.12.6)	нежилое	подвал	3	3.21	Внеквартирная кладовая	3.21
42 (3.0.13.1)	нежилое	подвал	3	4.95	Внеквартирная кладовая	4.95
43 (3.0.13.2)	нежилое	подвал	3	4.8	Внеквартирная кладовая	4.8
44 (3.0.13.3)	нежилое	подвал	3	4.06	Внеквартирная кладовая	4.06
45 (4.0.8.1)	нежилое	подвал	4	5.99	Внеквартирная кладовая	5.99
46 (4.0.8.2)	нежилое	подвал	4	4.4	Внеквартирная кладовая	4.4
47 (4.0.8.3)	нежилое	подвал	4	4.47	Внеквартирная кладовая	4.47
48 (4.0.8.4)	нежилое	подвал	4	4.46	Внеквартирная кладовая	4.46
49 (4.0.8.5)	нежилое	подвал	4	4.67	Внеквартирная кладовая	4.67
50 (4.0.8.6)	нежилое	подвал	4	3.22	Внеквартирная кладовая	3.22
51 (4.0.8.7)	нежилое	подвал	4	3.35	Внеквартирная кладовая	3.35
52 (4.0.9.1)	нежилое	подвал	4	6.18	Внеквартирная кладовая	6.18
53 (4.0.9.2)	нежилое	подвал	4	6.21	Внеквартирная кладовая	6.21
54 (4.0.9.3)	нежилое	подвал	4	3.5	Внеквартирная кладовая	3.5
55 (4.0.9.4)	нежилое	подвал	4	3.41	Внеквартирная кладовая	3.41
56 (4.0.9.5)	нежилое	подвал	4	3.34	Внеквартирная кладовая	3.34
57 (4.0.9.6)	нежилое	подвал	4	3.55	Внеквартирная кладовая	3.55
58 (4.0.9.7)	нежилое	подвал	4	3.6	Внеквартирная кладовая	3.6
59 (4.0.9.8)	нежилое	подвал	4	3.7	Внеквартирная кладовая	3.7
60 (4.0.9.9)	нежилое	подвал	4	4.2	Внеквартирная кладовая	4.2
61(4.0.10.1)	нежилое	подвал	4	6.35	Внеквартирная кладовая	6.35
62 (4.0.10.2)	нежилое	подвал	4	3.69	Внеквартирная кладовая	3.69
63 (4.0.11.1)	нежилое	подвал	4	3.6	Внеквартирная кладовая	3.6
64 (4.0.11.2)	нежилое	подвал	4	3.38	Внеквартирная кладовая	3.38
65 (4.0.11.3)	нежилое	подвал	4	4.82	Внеквартирная кладовая	4.82
66 (4.0.11.4)	нежилое	подвал	4	4.26	Внеквартирная кладовая	4.26
67 (4.0.12.1)	нежилое	подвал	4	7.48	Внеквартирная кладовая	7.48
68 (4.0.12.2)	нежилое	подвал	4	6.01	Внеквартирная кладовая	6.01
69 (4.0.12.3)	нежилое	подвал	4	4.81	Внеквартирная кладовая	4.81
70 (4.0.12.4)	нежилое	подвал	4	5.43	Внеквартирная кладовая	5.43
71 (4.0.12.5)	нежилое	подвал	4	4.23	Внеквартирная кладовая	4.23
72 (4.0.12.6)	нежилое	подвал	4	3.14	Внеквартирная кладовая	3.14
73 (4.0.13.1)	нежилое	подвал	4	5.95	Внеквартирная кладовая	5.95
74 (4.0.13.2)	нежилое	подвал	4	5.96	Внеквартирная кладовая	5.96
75 (4.0.13.3)	нежилое	подвал	4	7.22	Внеквартирная кладовая	7.22
76 (4.0.13.4)	нежилое	подвал	4	7.36	Внеквартирная кладовая	7.36
77 (4.0.13.5)	нежилое	подвал	4	3.96	Внеквартирная кладовая	3.96
78 (4.0.14.1)	нежилое	подвал	4	5.71	Внеквартирная кладовая	5.71
79 (4.0.14.2)	нежилое	подвал	4	3.76	Внеквартирная кладовая	3.76

80 (4.0.14.3)	нежилое	подвал	4	5.31	Внеквартирная кладовая	5.31
81 (4.0.14.4)	нежилое	подвал	4	5.17	Внеквартирная кладовая	5.17
82 (4.0.14.5)	нежилое	подвал	4	5.15	Внеквартирная кладовая	5.15
83 (4.0.14.6)	нежилое	подвал	4	5.08	Внеквартирная кладовая	5.08

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Технический коридор	Корпус 1, секция 1, подвал (1.0.1)	Инженерно-техническое	309.43
2	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 1 (1.1.1)	Место общего пользования	6.23
3	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, этаж 1 (1.1.2)	Место общего пользования	9.03
4	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 1, этаж 1 (1.1.3)	Место общего пользования	15.5
5	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 1 (1.1.4)	Место общего пользования	25.02
6	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 2 (1.2.1)	Место общего пользования	6.23
7	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, этаж 2 (1.2.2)	Место общего пользования	9.03
8	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 1, этаж 2 (1.2.3)	Место общего пользования	15.5
9	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 2 (1.2.4)	Место общего пользования	25.02
10	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 3 (1.2.1)	Место общего пользования	6.23
11	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, этаж 3 (1.2.2)	Место общего пользования	9.03
12	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 1, этаж 3 (1.2.3)	Место общего пользования	15.5
13	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 3 (1.2.4)	Место общего пользования	25.02
14	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 4 (1.2.1)	Место общего пользования	6.23

15	Лифт о в о й холл	Корпус 1, секция 1, этаж 4 (1.2.2)	Место общего пользования	9.03
16	Лест ничная клет ка	Корпус 1, секция 1, этаж 4 (1.2.3)	Место общего пользования	15.5
17	Межкварт ирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 4 (1.2.4)	Место общего пользования	25.02
18	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 5 (1.2.1)	Место общего пользования	6.23
19	Лифт о в о й холл	Корпус 1, секция 1, этаж 5 (1.2.2)	Место общего пользования	9.03
20	Лест ничная клет ка	Корпус 1, секция 1, этаж 5 (1.2.3)	Место общего пользования	15.5
21	Межкварт ирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 5 (1.2.4)	Место общего пользования	25.02
22	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 6 (1.2.1)	Место общего пользования	6.23
23	Лифт о в о й холл	Корпус 1, секция 1, этаж 6 (1.2.2)	Место общего пользования	9.03
24	Лест ничная клет ка	Корпус 1, секция 1, этаж 6 (1.2.3)	Место общего пользования	15.5
25	Межкварт ирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 6 (1.2.4)	Место общего пользования	25.02
26	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 7 (1.2.1)	Место общего пользования	6.23
27	Лифт о в о й холл	Корпус 1, секция 1, этаж 7 (1.2.2)	Место общего пользования	9.03
28	Лест ничная клет ка	Корпус 1, секция 1, этаж 7 (1.2.3)	Место общего пользования	15.5
29	Межкварт ирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 7 (1.2.4)	Место общего пользования	25.02
30	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 8 (1.2.1)	Место общего пользования	6.23
31	Лифт о в о й холл	Корпус 1, секция 1, этаж 8 (1.2.2)	Место общего пользования	9.03
32	Лест ничная клет ка	Корпус 1, секция 1, этаж 8 (1.2.3)	Место общего пользования	15.5
33	Межкварт ирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 8 (1.2.4)	Место общего пользования	25.02
34	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 9 (1.2.1)	Место общего пользования	6.23
35	Лифт о в о й холл	Корпус 1, секция 1, этаж 9 (1.2.2)	Место общего пользования	9.03

36	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 1, этаж 9 (1.2.3)	Место общего пользования	15.5
37	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 9 (1.2.4)	Место общего пользования	25.02
38	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 10 (1.2.1)	Место общего пользования	6.23
39	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, этаж 10 (1.2.2)	Место общего пользования	9.03
40	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 1, этаж 10 (1.2.3)	Место общего пользования	15.5
41	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 10 (1.2.4)	Место общего пользования	25.02
42	Тамбур	Корпус 1, секция 1, этаж 11 (1.2.1)	Место общего пользования	6.23
43	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, этаж 11 (1.2.2)	Место общего пользования	9.03
44	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 1, этаж 11 (1.2.3)	Место общего пользования	15.5
45	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 1, этаж 11 (1.2.4)	Место общего пользования	25.02
46	Технический коридор	Корпус 1, секция 2, подвал (2.0.1)	Инженерно-техническое	308.26
47	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 1 (2.1.1)	Место общего пользования	6.23
48	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 1 (2.1.2)	Место общего пользования	9.03
49	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 1 (2.1.3)	Место общего пользования	15.5
50	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 1 (2.1.4)	Место общего пользования	25.02
51	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 2 (2.2.1)	Место общего пользования	6.23
52	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 2 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
53	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 2 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
54	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 2 (2.2.4)	Место общего пользования	25.02
55	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 3 (2.2.1)	Место общего пользования	6.23
56	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 3 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
57	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 3 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5

58	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 4 (2.2.4)	Место общего пользования	25.02
59	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 4 (2.2.1)	Место общего пользования	6.23
60	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 4 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
61	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 4 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
62	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 4 (2.2.4)	Место общего пользования	25.02
63	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 5 (2.2.1)	Место общего пользования	6.23
64	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 5 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
65	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 5 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
66	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 5 (2.2.4)	Место общего пользования	25.02
67	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 6 (2.2.1)	Место общего пользования	6.23
68	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 6 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
69	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 6 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
70	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 6 (2.2.4)	Место общего пользования	25.02
71	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 7 (2.2.1)	Место общего пользования	6.23
72	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 7 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
73	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 7 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
74	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 7 (2.2.4)	Место общего пользования	25.02
75	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 8 (2.2.1)	Место общего пользования	6.23
76	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 8 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
77	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 8 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
78	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 8 (2.2.4)	Место общего пользования	25.02

79	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 9 (2.2.1)	Место общего пользования	6.23
80	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 9 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
81	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 9 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
82	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 9 (2.2.4)	Место общего пользования	25.02
83	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 10 (2.2.1)	Место общего пользования	6.23
84	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 10 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
85	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 10 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
86	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 10 (2.2.4)	Место общего пользования	25.02
87	Тамбур	Корпус 1, секция 2, этаж 11 (2.2.1)	Место общего пользования	6.23
88	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 2, этаж 11 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
89	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 2, этаж 11 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
90	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 2, этаж 11 (2.2.4)	Место общего пользования	25.02
91	Технический коридор	Корпус 1, секция 3, подвал (3.0.1)	Инженерно-техническое	147.19
92	Коридор	Корпус 1, секция 3, подвал (3.0.2)	Место общего пользования	5.62
93	Технический коридор	Корпус 1, секция 3, подвал (3.0.3)	Инженерно-техническое	117.04
94	Тамбур	Корпус 1, секция 3, подвал (3.0.5)	Инженерно-техническое	5.9
95	Коридор	Корпус 1, секция 3, подвал (3.0.7)	Место общего пользования	8.63
96	Коридор	Корпус 1, секция 3, подвал (3.0.8)	Место общего пользования	16.02
97	Коридор	Корпус 1, секция 3, подвал (3.0.9)	Место общего пользования	6.62
98	Коридор	Корпус 1, секция 3, подвал (3.0.10)	Место общего пользования	2
99	Коридор	Корпус 1, секция 3, подвал (3.0.11)	Место общего пользования	14.28
100	Коридор	Корпус 1, секция 3, подвал (3.0.12)	Место общего пользования	11.63

101	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 1 (3.1.1)	Место общего пользования	6.44
102	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 1 (3.1.2)	Место общего пользования	8.74
103	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 1 (3.1.3)	Место общего пользования	15.5
104	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 1 (3.1.4)	Место общего пользования	45.34
105	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 1 (3.1.5)	Место общего пользования	18.19
106	Пожарный проход	Корпус 1, секция 3, этаж 1 (3.1.6)	Место общего пользования	20.7
107	Кладовая уборочного инвентаря	Корпус 1, секция 3, этаж 1 (3.1.7)	Техническое	4.02
108	Помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Корпус 1, секция 3, этаж 1 (3.1.8)	Обслуживающее	23.23
109	Сан. узел	Корпус 1, секция 3, этаж 1 (3.1.9)	Обслуживающее	3.46
110	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 2 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
111	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 2 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
112	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 2 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
113	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 2 (3.2.4)	Место общего пользования	35.63
114	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 2 (3.2.5)	Место общего пользования	22.25
115	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 3 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
116	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 3 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
117	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 3 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
118	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 3 (3.2.4)	Место общего пользования	35.63
119	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 3 (3.2.5)	Место общего пользования	22.25
120	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 4 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
121	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 4 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
122	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 4 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5

123	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 4 (3.2.4)	Место общего пользования	35.63
124	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 4 (3.2.5)	Место общего пользования	22.25
125	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 5 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
126	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 5 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
127	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 5 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
128	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 5 (3.2.4)	Место общего пользования	35.63
129	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 5 (3.2.5)	Место общего пользования	22.25
130	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 6 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
131	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 6 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
132	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 6 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
133	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 6 (3.2.4)	Место общего пользования	35.63
134	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 6 (3.2.5)	Место общего пользования	22.25
135	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 7 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
136	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 7 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
137	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 7 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
138	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 7 (3.2.4)	Место общего пользования	35.63
139	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 7 (3.2.5)	Место общего пользования	22.25
140	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 8 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
141	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 8 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
142	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 8 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
143	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 8 (3.2.4)	Место общего пользования	35.63

144	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 8 (3.2.5)	Место общего пользования	22.25
145	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 9 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
146	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 9 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
147	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 9 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
148	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 9 (3.2.4)	Место общего пользования	35.63
149	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 9 (3.2.5)	Место общего пользования	22.25
150	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 10 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
151	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 10 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
152	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 10 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
153	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 10 (3.2.4)	Место общего пользования	35.63
154	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 10 (3.2.5)	Место общего пользования	22.25
155	Тамбур	Корпус 1, секция 3, этаж 11 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
156	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 3, этаж 11 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
157	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 3, этаж 11 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
158	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 11 (3.2.4)	Место общего пользования	35.63
159	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 3, этаж 11 (3.2.5)	Место общего пользования	22.25
160	Технический коридор	Корпус 1, секция 4, подвал (4.0.1)	Инженерно-техническое	145.35
161	Коридор	Корпус 1, секция 4, подвал (4.0.2)	Место общего пользования	16.22
162	Технический коридор	Корпус 1, секция 4, подвал (4.0.3)	Инженерно-техническое	117.55
163	Тамбур	Корпус 1, секция 4, подвал (4.0.4)	Инженерно-техническое	27.12
164	Коридор	Корпус 1, секция 4, подвал (4.0.8)	Место общего пользования	10.53
165	Коридор	Корпус 1, секция 4, подвал (4.0.9)	Место общего пользования	12.59

166	Коридор	Корпус 1, секция 4, подвал (4.0.10)	Место общего пользования	2.45
167	Коридор	Корпус 1, секция 4, подвал (4.0.11)	Место общего пользования	6.64
168	Коридор	Корпус 1, секция 4, подвал (4.0.12)	Место общего пользования	13.61
169	Коридор	Корпус 1, секция 4, подвал (4.0.13)	Место общего пользования	11.09
170	Тамбур	Корпус 1, секция 4, этаж 1 (4.1.1)	Место общего пользования	6.3
171	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 4, этаж 1 (4.1.2)	Место общего пользования	11.39
172	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 4, этаж 1 (4.1.3)	Место общего пользования	15.97
173	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 1 (4.1.4)	Место общего пользования	37.34
174	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 1 (4.1.5)	Место общего пользования	25.68
175	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 2 (4.2.1)	Место общего пользования	25.68
176	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 4, этаж 2 (4.2.2)	Место общего пользования	19.17
177	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 4, этаж 2 (4.2.3)	Место общего пользования	15.97
178	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 2 (4.2.4)	Место общего пользования	37.34
179	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 3 (4.2.1)	Место общего пользования	25.68
180	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 4, этаж 3 (4.2.2)	Место общего пользования	19.17
181	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 4, этаж 3 (4.2.3)	Место общего пользования	15.97
182	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 3 (4.2.4)	Место общего пользования	37.34
183	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 4 (4.2.1)	Место общего пользования	25.68
184	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 4, этаж 4 (4.2.2)	Место общего пользования	19.17
185	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 4, этаж 4 (4.2.3)	Место общего пользования	15.97
186	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 4 (4.2.4)	Место общего пользования	37.34

187	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 5 (4.2.1)	Место общего пользования	25.68
188	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 4, этаж 5 (4.2.2)	Место общего пользования	19.17
189	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 4, этаж 5 (4.2.3)	Место общего пользования	15.97
190	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 5 (4.2.4)	Место общего пользования	37.34
191	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 6 (4.2.1)	Место общего пользования	25.68
192	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 4, этаж 6 (4.2.2)	Место общего пользования	19.17
193	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 4, этаж 6 (4.2.3)	Место общего пользования	15.97
194	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 6 (4.2.4)	Место общего пользования	37.34
195	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 7 (4.2.1)	Место общего пользования	25.68
196	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 4, этаж 7 (4.2.2)	Место общего пользования	19.17
197	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 4, этаж 7 (4.2.3)	Место общего пользования	15.97
198	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 7 (4.2.4)	Место общего пользования	37.34
199	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 8 (4.2.1)	Место общего пользования	25.68
200	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 4, этаж 8 (4.2.2)	Место общего пользования	19.17
201	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 4, этаж 8 (4.2.3)	Место общего пользования	15.97
202	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 8 (4.2.4)	Место общего пользования	37.34
203	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 9 (4.2.1)	Место общего пользования	25.68
204	Лифтовой холл	Корпус 1, секция 4, этаж 9 (4.2.2)	Место общего пользования	19.17
205	Лестничная клетка	Корпус 1, секция 4, этаж 9 (4.2.3)	Место общего пользования	15.97
206	Межквартирный коридор	Корпус 1, секция 4, этаж 9 (4.2.4)	Место общего пользования	37.34

16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1.	корпус 1, секция 3, подвал, помещение кабельного ввода (пом. 3.0.4)	Помещение для входящих и отходящих кабелей	Место ввода кабелей подземной прокладки
2.	корпус 1, секция 3, подвал, помещение ИТП (пом. 3.0.6)	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета.	Для подключения системы теплоснабжения встроенных помещений, для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, отпущенную по тепловому вводу в систему отопления и ГВС встроенной части
3.	корпус 1, секция 4, подвал, водомерный узел (пом. 4.0.5)	Водомерный узел по ЦИРВ 02А.00.00.00	1) Для учета воды, поступающей к жилой части. 2) Для учета воды, поступающей к арендным помещениям.
4.	корпус 1, секция 4, подвал, насосная хозяйственно-питьевая (пом. 4.0.6)	Насосная станция ANTARUS	Повышение давления в трубопроводе хозяйственно-питьевых нужд для потребителей.
5.	корпус 1, секция 3, этаж 1, электрощитовая (ГРЩ, пом.3.1.10)	ГРЩ жилого дома корпуса №1 многошкафного напольного исполнения индивидуального изготовления	Точка присоединения. Распределение электрической энергии, защита электрических установок напряжением переменного тока частотой.
6.	корпус 1, ДОУ, подвал, водомерный узел (пом. 0.3)	Водомерный узел по ЦИРВ 02А.00.00.00	Учет потребляемой воды на вводе в здание (ДОУ)
7.	корпус 1, ДОУ, подвал, помещение ИТП (пом. 0.4)	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Для подключения системы теплоснабжения встроенных помещений, для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, отпущенную по тепловому вводу в систему отопления и ГВС встроенной части

8.	корпус 1, ДООУ, этаж 1, электрощитовая (ГРЩ, пом. 1.47)	ГРЩ ДООУ корпуса №1 многошкафного напольного исполнения индивидуального изготовления	Распределение электрической энергии, защита электрических установок напряжением переменного тока частотой
9.	Лестнично-лифтовой узел расположенный в секции 1	Лифты пассажирские импортного производства г/п 450 кг – 1 шт. Лифты пассажирские импортного производства г/п 1000 кг – 1 шт.	Для перевозки людей. Также допускается перевозка грузов, если общая масса пассажиров с грузом не превысит грузоподъемности лифта.
10.	Лестнично-лифтовой узел расположенный в секции 2	Лифты пассажирские импортного производства г/п 450 кг – 1 шт. Лифты пассажирские импортного производства г/п 1000 кг – 1 шт.	Для перевозки людей. Также допускается перевозка грузов, если общая масса пассажиров с грузом не превысит грузоподъемности лифта.
11.	Лестнично-лифтовой узел расположенный в секции 3	Лифты пассажирские импортного производства г/п 450 кг – 1 шт. Лифты пассажирские импортного производства г/п 1000 кг – 1 шт.	Для перевозки людей. Также допускается перевозка грузов, если общая масса пассажиров с грузом не превысит грузоподъемности лифта.
12.	Лестнично-лифтовой узел расположенный в секции 4	Лифты пассажирские импортного производства г/п 1000 кг – 1 шт.	Для перевозки людей. Также допускается перевозка грузов, если общая масса пассажиров с грузом не превысит грузоподъемности лифта.
13.	Лифтовой узел ДООУ	Лифт пассажирский с режимом «Пожарная опасность»	Перевозка пожарных подразделений. Для перевозки людей. Также допускается перевозка грузов, если общая масса пассажиров с грузом не превысит грузоподъемности лифта.
14.	корпус 1, секция 3, этаж 1, помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство (пом. 4.0.6)	Система диспетчеризации, диспетчерский пункт	Автоматизированный сбор и обработка информации от инженерных систем, телеуправления удаленными объектами, обеспечения диспетчерской связи по некоммутируемым двухпроводным линиям связи.
15.	Секция 1, секция 2, секция 3, секция 4 (кровля)	Крышный вентилятор (ПД1, ПД2, ПД3, ПД4)	Противодымная вентиляция. Компенсация дымоудаления из коридора.
16.	Секция 1, секция 2, секция 3, секция 4 (кровля)	Крышный вентилятор (ВД1, ВД2, ВД3, ВД4)	Противодымная вентиляция. Дымоудаление из коридора.
17.	Секция 1, секция 2, секция 3 (кровля)	Крышный вентилятор (ПД5, ПД6, ПД7)	Противодымная вентиляция. Подпор воздуха в шахты лифтов (пассажирские лифты г/п 450 кг).

18.	Секция 1, секция 2, секция 3 (кровля)	Крышный вентилятор (ПД8, ПД9, ПД10)	Противодымная вентиляция. Подпор воздуха в шахты лифтов (пассажирские лифты г/п 1000 кг).
19.	ДОУ (кровля)	Крышный вентилятор (ПД11)	Противодымная вентиляция. Подпор воздуха в шахты лифтов (лифт для пожарных).
20.	ДОУ (кровля)	Крышный вентилятор (ВД4)	Противодымная вентиляция. Дымоудаление из коридоров.
21.	Корпус 1, этаж 1, помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Телекоммуникационный шкаф	Коллективный прием телевидения по сети Ethernet
22.	Корпус 1, этаж 1, помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Система аудиодомофонной связи	Для контроля доступа на территорию
23.	Корпус 1, секция 1 и 2	Вертикальный подъемник для маломобильных групп населения	Для обеспечения доступа маломобильных групп населения в здание

16.3	Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1	
------	---	--------	--

№	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	Стены	Ограждающие, несущие, ненесущие конструкции	Конструктивный элемент здания
2	Перекрытия, покрытие	Несущие конструкции	Конструктивный элемент здания
3	Крыша	Защитная, гидроизоляционная и теплоизоляционная конструкция	Конструктивный элемент здания
4	Земельный участок с элементами озеленения и благоустройства	Для расположения комплекса жилых домов со встроенными нежилыми помещениями	Земельный участок расположен по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, кадастровый номер участка 47:07:0709006:2563

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: 3 квартал 2017 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 2017 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 2018 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 2018 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 2019 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: 2 161 966 400 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
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: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 47:07:0709006:2563_
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:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором застройщик открыл расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма:
		Наименование банка:
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		Корреспондентский счет:
		БИК:
		ИНН:
		КПП:
		ОГРН:
		ОКПО:
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:
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:
24 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		

<p>24.1 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</p>	<p>24.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>25.1 Иная информация о проекте</p>	<p>25.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>
<p>Объект №2</p>		
<p>10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом</p>		
<p>10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности</p>	<p>10.1.1</p>	<p>Вид договора:</p>
	<p>10.1.2</p>	<p>Номер договора:</p>
	<p>10.1.3</p>	<p>Дата заключения договора:</p>
	<p>10.1.4</p>	<p>Даты внесения изменений в договор:</p>

10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Зеленый Свет плюс»
	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: 7804403161
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Изыскатель»
	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: 7826145073
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «МСК Про Эксперт»
	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: 7706434933
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества 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	Отчетство (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: 30.03.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0063-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «ГЛАВНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ГЛАВЭКСПЕРТИЗА)»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7810895602
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504302-027K-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.05.2017

	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.08.2027
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
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 собственности 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: Договор купли-продажи
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Безномера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.09.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.10.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 19.10.2016
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности 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 и земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 47:07:0709006:2563
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 35 343 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: 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрены автомобильные и пожарные внутриворонные проезды. Въезды на участок и выезды с него обеспечивают удобный подъезд к наземной многоэтажной автостоянке открытого типа, к каждому корпусу. Предусмотрены площадки и отдыха, площадки для детских игр и физкультурные площадки. Территория жилой застройки и наземной многоэтажной автостоянки также благоустраивается и озеленяется, тротуары мостятся бетонной плиткой, проезды выполняются из двухслойного асфальтобетонного покрытия. Проектом предусмотрен пожарный круговой объезд вокруг жилых домов, ДОУ и многоэтажной наземной автостоянки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 1, 2, 3 этапы строительства: На участке предусмотрено размещение открытых автостоянок на 124 м/м. На территории расположено 47 м/м для транспорта 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): 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрено устройство закрытого дворового пространства с расположением зон отдыха: - детских игровых площадок, площадки для отдыха взрослого населения и для занятия физкультурой с пешеходными дорожками, расположенных в непосредственной близости от зданий, на нормируемом расстоянии; - установка на площадках отдыха, игр детей и спорта малых архитектурных форм: скамеек для отдыха, урн для мусора, качелей, каруселей, тренажеров, детских и спортивных комплексов.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): 1, 2, 3 этапы строительства: Для установки мусоросборных контейнеров оборудованы специальные площадки с асфальтовым покрытием, ограниченные зелеными насаждениями (кустарниками) по периметру. Размещенное число и объем контейнеров соответствует требованию и обеспечивает благоприятные условия жизнедеятельности проживающих. Мусороудаление бытовых отходов от жителей проектируемых жилых домов осуществляется с проектируемого проезда путем вывоза мусора автомобилем с мусоросборных площадок, расположенных в пешеходной доступности не более 50 м от входов в жилую часть.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: 1, 2, 3 этапы строительства: Озеленение территории заключается в устройстве цветников, высадки кустарников, устройством газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: 1, 2, 3 этапы строительства: Для обеспечения потребностей инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) предусматривается выполнение следующего комплекса мероприятий: - на пешеходных тротуарах исключено устройство лестниц и ступеней, препятствующих свободному передвижению МГН, понижение бортовых камней на пешеходных переходах; - устройство на путях движения МГН минимальных продольных и поперечных уклонов; - доступ в вестибюли жилого дома предусматривается планировочной отметки двора или устройством инвалидов подъемников.
	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): 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрено фасадное освещение дворовой территории и установка светильников у въездов в автостоянку, а также установлены светильники в зоне отдыха, детских игр, автостоянках. Технические условия от 14.07.2017 №ОД-4070-17/2516-Э-17, срок действия - 5 лет, выданы ПАО «Ленэнерго»
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: 1, 2, 3 этапы строительства: Проектом предусмотрены малые архитектурные формы.
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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Топливная компания Мурино»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7813559373
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1370-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 39 570 652,32 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: Муниципальные унитарные предприятия
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Бугровские тепловые сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703103575
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 054/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20 119 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: Муниципальные унитарные предприятия
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Бугровские тепловые сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703103575
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 055/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 905 877 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: Публичные / Открытые акционерные общества						
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Ленэнерго»						
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209						
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2017						
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ОД-4070-17/2516-Э-17						
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022						
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 47 563 039,5 р.						
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи:						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:						
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках								
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 333						
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 81						
	15.1.3	В том числе машино-мест:						
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 81						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1							
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования

									Наименование	Площадь(м2)
392	жилое	1	5	41.41	1	1	15.96		Кухня	13.84
									Коридор	7.22
									Сан. узел	4.39
393	жилое	1	5	27.76	1(С)	1	19.17		Коридор	4.47
									Сан. узел	4.12
394	жилое	1	5	55.46	2	1	13.16		Кухня	13.24
						2	13.5		Коридор	8.28
									Сан. узел	4.68
									Сан. узел	2.6
395	жилое	2	5	42.51	1	1	15.96		Кухня	13.07
									Коридор	7.22
									Сан. узел	4.39
									Лоджия	1.87
396	жилое	2	5	28.17	1(С)	1	18.43		Коридор	4.47
									Сан. узел	4.12
									Балкон	1.15
397	жилое	2	5	28.47	1(С)	1	20.3		Коридор	3.45
									Сан. узел	4.03
									Балкон	0.69
398	жилое	2	5	29.59	1(С)	1	20.3		Коридор	3.68
									Сан. узел	4.14
									Лоджия	1.47
399	жилое	2	5	29.59	1(С)	1	20.3		Коридор	3.68
									Сан. узел	4.14
									Лоджия	1.47
400	жилое	2	5	28.47	1(С)	1	20.3		Коридор	3.45
									Сан. узел	4.03
									Балкон	0.69
401	жилое	2	5	57.7	2	1	13.16		Кухня	12.59
						2	13.5		Коридор	8.28
									Сан. узел	4.03
									Сан. узел	2.6
									Лоджия	3.54
402	жилое	3	5	42.51	1	1	15.96		Кухня	13.07
									Коридор	7.22
									Сан. узел	4.39
									Лоджия	1.87
403	жилое	3	5	28.17	1(С)	1	18.43		Коридор	4.47

								Сан. узел	4.12
								Балкон	1.15
404	жилое	3	5	27.66	1(C)	1	19.49	Коридор	3.45
								Сан. узел	4.03
								Балкон	0.69
405	жилое	3	5	28.81	1(C)	1	19.52	Коридор	3.68
								Сан. узел	4.14
								Лоджия	1.47
406	жилое	3	5	28.81	1(C)	1	19.52	Коридор	3.68
								Сан. узел	4.14
								Лоджия	1.47
407	жилое	3	5	27.66	1(C)	1	19.49	Коридор	3.45
								Сан. узел	4.03
								Балкон	0.69
408	жилое	3	5	57.7	2	1	13.16	Кухня	12.59
						2	13.5	Коридор	8.28
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	2.6
								Лоджия	3.54
409	жилое	4	5	42.51	1	1	15.96	Кухня	13.07
								Коридор	7.22
								Сан. узел	4.39
								Лоджия	1.87
410	жилое	4	5	29.15	1(C)	1	18.43	Коридор	4.47
								Сан. узел	4.12
								Лоджия	2.13
411	жилое	4	5	28.44	1(C)	1	19.49	Коридор	3.45
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.47
412	жилое	4	5	28.81	1(C)	1	19.52	Коридор	3.68
								Сан. узел	4.14
								Лоджия	1.47
413	жилое	4	5	28.81	1(C)	1	19.52	Коридор	3.68
								Сан. узел	4.14
								Лоджия	1.47
414	жилое	4	5	28.44	1(C)	1	19.49	Коридор	3.45
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.47
415	жилое	4	5	57.7	2	1	13.16	Кухня	12.59

						2	13.5	Коридор	8.28
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	2.6
								Лоджия	3.54
416	жилое	5	5	42.51	1	1	15.96	Кухня	13.07
								Коридор	7.22
								Сан. узел	4.39
								Лоджия	1.87
417	жилое	5	5	29.15	1(С)	1	18.43	Коридор	4.47
								Сан. узел	4.12
								Лоджия	2.13
418	жилое	5	5	28.44	1(С)	1	19.49	Коридор	3.45
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.47
419	жилое	5	5	28.81	1(С)	1	19.52	Коридор	3.68
								Сан. узел	4.14
								Лоджия	1.47
420	жилое	5	5	28.81	1(С)	1	19.52	Коридор	3.68
								Сан. узел	4.14
								Лоджия	1.47
421	жилое	5	5	28.44	1(С)	1	19.49	Коридор	3.45
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.47
422	жилое	5	5	57.7	2	1	13.16	Кухня	12.59
						2	13.5	Коридор	8.28
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	2.6
								Лоджия	3.54
423	жилое	6	5	42.51	1	1	15.96	Кухня	13.07
								Коридор	7.22
								Сан. узел	4.39
								Лоджия	1.87
424	жилое	6	5	29.15	1(С)	1	18.43	Коридор	4.47
								Сан. узел	4.12
								Лоджия	2.13
425	жилое	6	5	28.44	1(С)	1	19.49	Коридор	3.45
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.47
426	жилое	6	5	28.81	1(С)	1	19.52	Коридор	3.68

449	жилое	2	6	38.15	1	1	15.44	Кухня	10.87
								Коридор	6.16
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
450	жилое	2	6	41.66	1	1	18.68	Кухня	10.02
								Коридор	5.59
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	1.69
								Лоджия	1.65
451	жилое	2	6	43.41	1	1	16.8	Кухня	14.35
								Коридор	4.86
								Сан. узел	3.9
								Сан. узел	1.46
								Лоджия	2.04
452	жилое	2	6	41.28	1	1	18.66	Кухня	11.97
								Коридор	5.28
								Сан. узел	4.07
								Лоджия	1.3
453	жилое	2	6	58.05	2	1	13.92	Кухня	14.93
						2	13.05	Коридор	8.01
								Сан. узел	4.29
								Сан. узел	1.69
								Лоджия	2.16
454	жилое	3	6	57.33	2	1	12.81	Кухня	11.02
						2	16.48	Коридор	8.8
								Сан. узел	5.12
								Сан. узел	1.35
								Лоджия	1.75
455	жилое	3	6	22.45	1(С)	1	13.71	Коридор	3.81
								Сан. узел	3.54
								Лоджия	1.39
456	жилое	3	6	41.84	1	1	16.81	Кухня	14.4
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.39
								Лоджия	1.39
457	жилое	3	6	27.89	1(С)	1	19.1	Коридор	3.93
								Сан. узел	4.17
								Балкон	0.69
458	жилое	3	6	28.45	1(С)	1	19.1	Коридор	3.93

									Сан. узел	4.03
									Сан. узел	1.69
									Лоджия	1.65
490	жилое	5	6	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Коридор	4.86
									Сан. узел	3.9
									Сан. узел	1.46
									Лоджия	2.04
491	жилое	5	6	41.28	1	1	18.66		Кухня	11.97
									Коридор	5.28
									Сан. узел	4.07
									Лоджия	1.3
492	жилое	5	6	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Коридор	8.01
									Сан. узел	4.29
									Сан. узел	1.69
									Лоджия	2.16
493	жилое	6	6	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Коридор	8.8
									Сан. узел	5.12
									Сан. узел	1.35
									Лоджия	1.75
494	жилое	6	6	22.45	1(C)	1	13.71		Коридор	3.81
									Сан. узел	3.54
									Лоджия	1.39
495	жилое	6	6	41.84	1	1	16.81		Кухня	14.4
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.39
									Лоджия	1.39
496	жилое	6	6	28.46	1(C)	1	19.1		Коридор	3.93
									Сан. узел	4.17
									Лоджия	1.26
497	жилое	6	6	28.45	1(C)	1	19.1		Коридор	3.93
									Сан. узел	4.16
									Лоджия	1.26
498	жилое	6	6	28.46	1(C)	1	19.1		Коридор	3.93
									Сан. узел	4.17
									Лоджия	1.26
499	жилое	6	6	28.45	1(C)	1	19.1		Коридор	3.93

								Сан. узел	1.46
								Лоджия	2.04
530	жилое	8	6	41.28	1	1	18.66	Кухня	11.97
								Коридор	5.28
								Сан. узел	4.07
								Лоджия	1.3
531	жилое	8	6	58.05	2	1	13.92	Кухня	14.93
						2	13.05	Коридор	8.01
								Сан. узел	4.29
								Сан. узел	1.69
								Лоджия	2.16
532	жилое	9	6	57.33	2	1	12.81	Кухня	11.02
						2	16.48	Коридор	8.8
								Сан. узел	5.12
								Сан. узел	1.35
								Лоджия	1.75
533	жилое	9	6	22.45	1(С)	1	13.71	Коридор	3.81
								Сан. узел	3.54
								Лоджия	1.39
534	жилое	9	6	41.84	1	1	16.81	Кухня	14.4
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.39
								Лоджия	1.39
535	жилое	9	6	28.46	1(С)	1	19.1	Коридор	3.93
								Сан. узел	4.17
								Лоджия	1.26
536	жилое	9	6	28.45	1(С)	1	19.1	Коридор	3.93
								Сан. узел	4.16
								Лоджия	1.26
537	жилое	9	6	28.46	1(С)	1	19.1	Коридор	3.93
								Сан. узел	4.17
								Лоджия	1.26
538	жилое	9	6	28.45	1(С)	1	19.1	Коридор	3.93
								Сан. узел	4.16
								Лоджия	1.26
539	жилое	9	6	28.46	1(С)	1	19.1	Коридор	3.93
								Сан. узел	4.17
								Лоджия	1.26
540	жилое	9	6	38.15	1	1	15.44	Кухня	10.87

									Лоджия	1.26
550	жилое	10	6	28.46	1(С)	1	19.1		Коридор	3.93
									Сан. узел	4.17
									Лоджия	1.26
551	жилое	10	6	28.45	1(С)	1	19.1		Коридор	3.93
									Сан. узел	4.16
									Лоджия	1.26
552	жилое	10	6	28.46	1(С)	1	19.1		Коридор	3.93
									Сан. узел	4.17
									Лоджия	1.26
553	жилое	10	6	38.15	1	1	15.44		Кухня	10.87
									Коридор	6.16
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
554	жилое	10	6	41.66	1	1	18.68		Кухня	10.02
									Коридор	5.59
									Сан. узел	4.03
									Сан. узел	1.69
									Лоджия	1.65
555	жилое	10	6	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Коридор	4.86
									Сан. узел	3.9
									Сан. узел	1.46
									Лоджия	2.04
556	жилое	10	6	41.28	1	1	18.66		Кухня	11.97
									Коридор	5.28
									Сан. узел	4.07
									Лоджия	1.3
557	жилое	10	6	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Коридор	8.01
									Сан. узел	4.29
									Сан. узел	1.69
									Лоджия	2.16
558	жилое	11	6	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Коридор	8.8
									Сан. узел	5.12
									Сан. узел	1.35
									Лоджия	1.75
559	жилое	11	6	22.45	1(С)	1	13.71		Коридор	3.81

									Лоджия	1.65
580	жилое	1	7	54.35	2	1	12.65		Кухня	11.55
						2	16.46		Коридор	7.41
									Сан. узел	4.54
									Сан. узел	1.74
581	жилое	1	7	37.94	1	1	15.48		Кухня	11.5
									Коридор	6.28
									Сан. узел	4.68
582	жилое	1	7	23.05	1(C)	1	15.23		Коридор	3.77
									Сан. узел	4.05
583	жилое	1	7	24.51	1(C)	1	16.2		Коридор	4.26
									Сан. узел	4.05
584	жилое	1	7	23.9	1(C)	1	15.59		Коридор	4.26
									Сан. узел	4.05
585	жилое	2	7	38.14	1	1	16.57		Кухня	10.77
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Лоджия	1.9
586	жилое	2	7	38.53	1	1	17.66		Кухня	10.91
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Лоджия	1.06
587	жилое	2	7	41.35	1	1	17.67		Кухня	11.99
									Коридор	5.39
									Сан. узел	4.65
									Лоджия	1.65
588	жилое	2	7	38.44	1	1	14.12		Кухня	10.86
									Коридор	5.84
									Сан. узел	3.89
									Сан. узел	2.36
									Лоджия	1.37
589	жилое	2	7	24.92	1(C)	1	14.66		Коридор	3.6
									Сан. узел	4.14
									Лоджия	2.52
590	жилое	2	7	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03
									Коридор	5.68
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
591	жилое	2	7	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03

								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
592	жилое	2	7	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
593	жилое	2	7	40.91	1	1	17.93	Кухня	10.02
								Коридор	5.59
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	1.69
								Лоджия	1.65
594	жилое	2	7	54.56	2	1	12.65	Кухня	10.81
						2	16.46	Коридор	7.41
								Сан. узел	4.54
								Сан. узел	1.74
								Лоджия	0.95
595	жилое	2	7	38.89	1	1	15.48	Кухня	11.5
								Коридор	6.28
								Сан. узел	4.09
								Лоджия	1.54
596	жилое	2	7	23.51	1(С)	1	14.45	Коридор	3.77
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.24
597	жилое	2	7	25.06	1(С)	1	15.43	Коридор	4.26
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.32
598	жилое	2	7	25.62	1(С)	1	14.91	Коридор	4.26
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	2.4
599	жилое	3	7	38.14	1	1	16.57	Кухня	10.77
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.9
600	жилое	3	7	38.53	1	1	17.66	Кухня	10.91
								Коридор	4.85
								Сан. узл	4.05
								Лоджия	1.06
601	жилое	3	7	41.35	1	1	17.67	Кухня	11.99

641	жилое	6	7	38.14	1	1	16.57	Кухня	10.77
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.9
642	жилое	6	7	38.53	1	1	17.66	Кухня	10.91
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.06
643	жилое	6	7	41.35	1	1	17.67	Кухня	11.99
								Коридор	5.39
								Сан. узел	4.65
								Лоджия	1.65
644	жилое	6	7	38.44	1	1	14.12	Кухня	10.86
								Коридор	5.84
								Сан. узел	2.36
								Сан. узел	3.89
								Лоджия	1.37
645	жилое	6	7	24.92	1(С)	1	14.66	Коридор	3.6
								Сан. узел	4.14
								Лоджия	2.52
646	жилое	6	7	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
647	жилое	6	7	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
648	жилое	6	7	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
649	жилое	6	7	40.91	1	1	17.93	Кухня	10.02
								Коридор	5.59
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	1.69
								Лоджия	1.65
650	жилое	6	7	54.56	2	1	12.65	Кухня	10.81
						2	16.46	Коридор	7.41

								Сан. узел	2.36
								Сан. узел	3.89
								Лоджия	1.37
701	жилое	10	7	24.92	1(C)	1	14.66	Коридор	3.6
								Сан. узел	4.14
								Лоджия	2.52
702	жилое	10	7	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
703	жилое	10	7	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
704	жилое	10	7	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
705	жилое	10	7	40.91	1	1	17.93	Кухня	10.02
								Коридор	5.59
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	1.69
								Лоджия	1.65
706	жилое	10	7	54.56	2	1	12.65	Кухня	10.81
						2	16.46	Коридор	7.41
								Сан. узел	4.54
								Сан. узел	1.74
								Лоджия	0.95
707	жилое	10	7	38.89	1	1	15.48	Кухня	11.5
								Коридор	6.28
								Сан. узел	4.09
								Лоджия	1.54
708	жилое	10	7	23.51	1(C)	1	14.45	Коридор	3.77
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.24
709	жилое	10	7	25.06	1(C)	1	15.43	Коридор	4.26
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.32
710	жилое	10	7	25.62	1(C)	1	14.91	Коридор	4.26

720	жилое	11	7	54.56	2	1	12.65	Кухня	10.81
						2	16.46	Коридор	7.41
								Сан. узел	4.54
								Сан. узел	1.74
								Лоджия	0.95
721	жилое	11	7	38.89	1	1	15.48	Кухня	11.5
								Коридор	6.28
								Сан. узел	4.09
								Лоджия	1.54
722	жилое	11	7	23.51	1(С)	1	14.45	Коридор	3.77
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.24
723	жилое	11	7	25.06	1(С)	1	15.43	Коридор	4.26
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.32
724	жилое	11	7	25.62	1(С)	1	14.91	Коридор	4.26
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	2.4

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1(11)	нежилое	1	5	113.4	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	90.05
					Коридор	1.74
					Сан. узел	2.69
					Кладовая уборочного инвентаря	4.17
					Помещение персонала	7.68
2 (2.0.10.2)	Нежилое	подвал	6	5.03	Внеквартирная кладовая	5.03
3 (2.0.11.1)	Нежилое	подвал	6	4.92	Внеквартирная кладовая	4.92
4 (2.0.11.2)	Нежилое	подвал	6	5.15	Внеквартирная кладовая	5.15
5 (2.0.11.3)	Нежилое	подвал	6	5.44	Внеквартирная кладовая	5.44
6 (2.0.11.4)	Нежилое	подвал	6	5.74	Внеквартирная кладовая	5.74
7 (2.0.11.5)	Нежилое	подвал	6	3.6	Внеквартирная кладовая	3.6
8 (2.0.11.6)	Нежилое	подвал	6	4.53	Внеквартирная кладовая	4.53
9 (2.0.11.7)	Нежилое	подвал	6	3.45	Внеквартирная кладовая	3.45
10 (2.0.11.8)	Нежилое	подвал	6	3.45	Внеквартирная кладовая	3.45
11 (2.0.11.9)	Нежилое	подвал	6	5.95	Внеквартирная кладовая	5.95

12 (2.0.12.1)	Нежилое	подвал	6	4.61	Внеквартирная кладовая	4.61
13 (2.0.12.2)	Нежилое	подвал	6	4.43	Внеквартирная кладовая	4.43
14 (2.0.12.3)	Нежилое	подвал	6	5.85	Внеквартирная кладовая	5.85
15 (2.0.12.4)	Нежилое	подвал	6	6.4	Внеквартирная кладовая	6.4
16 (2.0.12.5)	Нежилое	подвал	6	5.31	Внеквартирная кладовая	5.31
17 (2.0.12.6)	Нежилое	подвал	6	3.21	Внеквартирная кладовая	3.21
18 (2.0.13.1)	Нежилое	подвал	6	4.95	Внеквартирная кладовая	4.95
19 (2.0.13.2)	Нежилое	подвал	6	4.8	Внеквартирная кладовая	4.8
20 (2.0.13.3)	Нежилое	подвал	6	3.95	Внеквартирная кладовая	3.95
21 (3.0.8.1)	Нежилое	подвал	7	5.99	Внеквартирная кладовая	5.99
22 (3.0.8.2)	Нежилое	подвал	7	4.4	Внеквартирная кладовая	4.4
23 (3.0.8.3)	Нежилое	подвал	7	4.4	Внеквартирная кладовая	4.4
24 (3.0.8.4)	Нежилое	подвал	7	4.46	Внеквартирная кладовая	4.46
25 (3.0.8.5)	Нежилое	подвал	7	4.67	Внеквартирная кладовая	4.67
26 (3.0.8.6)	Нежилое	подвал	7	3.22	Внеквартирная кладовая	3.22
27 (3.0.8.7)	Нежилое	подвал	7	3.35	Внеквартирная кладовая	3.35
28 (3.0.9.1)	Нежилое	подвал	7	6.12	Внеквартирная кладовая	6.12
29 (3.0.9.2)	Нежилое	подвал	7	6.21	Внеквартирная кладовая	6.21
30 (3.0.9.3)	Нежилое	подвал	7	3.41	Внеквартирная кладовая	3.41
31 (3.0.9.4)	Нежилое	подвал	7	3.41	Внеквартирная кладовая	3.41
32 (3.0.9.5)	Нежилое	подвал	7	3.21	Внеквартирная кладовая	3.21
33 (3.0.9.6)	Нежилое	подвал	7	3.42	Внеквартирная кладовая	3.42
34 (3.0.9.7)	Нежилое	подвал	7	3.6	Внеквартирная кладовая	3.6
35 (3.0.9.8)	Нежилое	подвал	7	3.7	Внеквартирная кладовая	3.7
36 (3.0.9.9)	Нежилое	подвал	7	3.92	Внеквартирная кладовая	3.92
37 (3.0.10.1)	Нежилое	подвал	7	6.35	Внеквартирная кладовая	6.35
38 (3.0.10.2)	Нежилое	подвал	7	3.69	Внеквартирная кладовая	3.69
39 (3.0.11.1)	Нежилое	подвал	7	3.6	Внеквартирная кладовая	3.6
40 (3.0.11.2)	Нежилое	подвал	7	3.38	Внеквартирная кладовая	3.38
41 (3.0.11.3)	Нежилое	подвал	7	4.81	Внеквартирная кладовая	4.81
42 (3.0.11.4)	Нежилое	подвал	7	4.26	Внеквартирная кладовая	4.26
43 (3.0.12.1)	Нежилое	подвал	7	7.48	Внеквартирная кладовая	7.48
44 (3.0.12.2)	Нежилое	подвал	7	6.01	Внеквартирная кладовая	6.01
45 (3.0.12.3)	Нежилое	подвал	7	4.81	Внеквартирная кладовая	4.81
46 (3.0.12.4)	Нежилое	подвал	7	5.43	Внеквартирная кладовая	5.43
47 (3.0.12.5)	Нежилое	подвал	7	3.35	Внеквартирная кладовая	3.35
48 (3.0.12.6)	Нежилое	подвал	7	3.14	Внеквартирная кладовая	3.14
49 (3.0.13.1)	Нежилое	подвал	7	7.35	Внеквартирная кладовая	7.35
50 (3.0.13.2)	Нежилое	подвал	7	3.96	Внеквартирная кладовая	3.96

51 (3.0.13.3)	Нежилое	подвал	7	5.95	Внеквартирная кладовая	5.95
52 (3.0.13.4)	Нежилое	подвал	7	5.96	Внеквартирная кладовая	5.96
53 (3.0.13.5)	Нежилое	подвал	7	7.22	Внеквартирная кладовая	7.22
54 (3.0.14.1)	Нежилое	подвал	7	5.71	Внеквартирная кладовая	5.71
55 (3.0.14.2)	Нежилое	подвал	7	3.76	Внеквартирная кладовая	3.76
56 (3.0.14.3)	Нежилое	подвал	7	5.31	Внеквартирная кладовая	5.31
57 (3.0.14.4)	Нежилое	подвал	7	5.17	Внеквартирная кладовая	5.17
58 (3.0.14.5)	Нежилое	подвал	7	5.15	Внеквартирная кладовая	5.15
59 (3.0.14.6)	Нежилое	подвал	7	5.08	Внеквартирная кладовая	5.08
60 (3.0.15.1)	Нежилое	подвал	7	5.88	Внеквартирная кладовая	5.88
61 (3.0.15.2)	Нежилое	подвал	7	5.43	Внеквартирная кладовая	5.43
62 (3.0.11.4)	Нежилое	подвал	7	4.26	Внеквартирная кладовая	4.26
63 (3.0.12.1)	Нежилое	подвал	7	7.48	Внеквартирная кладовая	7.48
64 (3.0.12.2)	Нежилое	подвал	7	6.01	Внеквартирная кладовая	6.01
65 (3.0.12.3)	Нежилое	подвал	7	4.81	Внеквартирная кладовая	4.81
66 (3.0.12.4)	Нежилое	подвал	7	5.43	Внеквартирная кладовая	5.43
67 (3.0.12.5)	Нежилое	подвал	7	3.35	Внеквартирная кладовая	3.35
68 (3.0.12.6)	Нежилое	подвал	7	3.14	Внеквартирная кладовая	3.14
69 (3.0.13.1)	Нежилое	подвал	7	7.35	Внеквартирная кладовая	7.35
70 (3.0.13.2)	Нежилое	подвал	7	3.96	Внеквартирная кладовая	3.96
71 (3.0.13.3)	Нежилое	подвал	7	5.95	Внеквартирная кладовая	5.95
72 (3.0.13.4)	Нежилое	подвал	7	5.96	Внеквартирная кладовая	5.96
73 (3.0.13.5)	Нежилое	подвал	7	7.22	Внеквартирная кладовая	7.22
74 (3.0.14.1)	Нежилое	подвал	7	5.71	Внеквартирная кладовая	5.71
75 (3.0.14.2)	Нежилое	подвал	7	3.76	Внеквартирная кладовая	3.76
76 (3.0.14.3)	Нежилое	подвал	7	5.31	Внеквартирная кладовая	5.31
77 (3.0.14.4)	Нежилое	подвал	7	5.17	Внеквартирная кладовая	5.17
78 (3.0.14.5)	Нежилое	подвал	7	5.15	Внеквартирная кладовая	5.15
79 (3.0.14.6)	Нежилое	подвал	7	5.08	Внеквартирная кладовая	5.08
80 (3.0.15.1)	Нежилое	подвал	7	5.88	Внеквартирная кладовая	5.88
81 (3.0.15.2)	Нежилое	подвал	7	5.43	Внеквартирная кладовая	5.43

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Технический коридор	Корпус 2, секция 1, подвал (1.0.1)	Инженерно-техническое	289
2	Тамбур	Корпус 2, секция 1, этаж 1 (1.1.1)	Место общего пользования	5.36
3	Лифтовой холл	Корпус 2, секция 1, этаж 1 (1.1.2)	Место общего пользования	28.45
4	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 1, этаж 1 (1.1.3)	Место общего пользования	14.14
5	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 1, этаж 2 (1.2.1)	Место общего пользования	14.14
6	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 1, этаж 2 (1.2.2)	Место общего пользования	34.24
7	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 1, этаж 3 (1.2.1)	Место общего пользования	14.14
8	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 1, этаж 3 (1.2.2)	Место общего пользования	34.24
9	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 1, этаж 4 (1.2.1)	Место общего пользования	14.14
10	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 1, этаж 4 (1.2.2)	Место общего пользования	34.24
11	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 1, этаж 5 (1.2.1)	Место общего пользования	14.14
12	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 1, этаж 5 (1.2.2)	Место общего пользования	34.24
13	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 1, этаж 6 (1.2.1)	Место общего пользования	14.14
14	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 1, этаж 6 (1.2.2)	Место общего пользования	34.24
15	Технический коридор	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.1)	Инженерно-техническое	160.75
16	Коридор	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.2)	Место общего пользования	5.62
17	Технический коридор	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.3)	Инженерно-техническое	101.1
18	Тамбур	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.5)	Инженерно-техническое	5.9
19	Коридор	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.7)	Место общего пользования	5.44
20	Коридор	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.8)	Место общего пользования	16.02
21	Коридор	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.9)	Место общего пользования	6.62
22	Коридор	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.10)	Место общего пользования	2

23	Коридор	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.11)	Место общего пользования	14.28
24	Коридор	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.12)	Место общего пользования	11.63
25	Тамбур	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.1)	Место общего пользования	6.44
26	Лифтовой холл	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.2)	Место общего пользования	8.74
27	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.3)	Место общего пользования	15.5
28	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.4)	Место общего пользования	45.34
29	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.5)	Место общего пользования	18.19
30	Помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.6)	Обслуживающее	22.26
31	Сан. узел	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.7)	Обслуживающее	2.56
32	Кладовая уборочного инвентаря	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.8)	Техническое	6.29
33	Тамбур	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.9)	Место общего пользования	3.24
34	Помещение ТСЖ	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.10)	Обслуживающее	28.85
35	Тамбур	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.11)	Место общего пользования	1.2
36	Сан. узел	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.12)	Обслуживающее	1.4
37	Кладовая уборочного инвентаря	Корпус 2, секция 2, этаж 1 (2.1.13)	Техническое	2.97
38	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 2, этаж 2 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
39	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 2, этаж 2 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
40	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 2 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
41	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 2 (2.2.4)	Место общего пользования	35.63
42	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 2 (2.2.5)	Место общего пользования	22.25
43	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 2, этаж 3 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
44	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 2, этаж 3 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
45	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 3 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5

46	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 3 (2.2.4)	Место общего пользования	35.63
47	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 3 (2.2.5)	Место общего пользования	22.25
48	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 2, этаж 4 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
49	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 2, этаж 4 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
50	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 4 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
51	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 4 (2.2.4)	Место общего пользования	35.63
52	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 4 (2.2.5)	Место общего пользования	22.25
53	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 2, этаж 5 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
54	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 2, этаж 5 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
55	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 5 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
56	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 5 (2.2.4)	Место общего пользования	35.63
57	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 5 (2.2.5)	Место общего пользования	22.25
58	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 2, этаж 6 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
59	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 2, этаж 6 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
60	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 6 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
61	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 6 (2.2.4)	Место общего пользования	35.63
62	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 6 (2.2.5)	Место общего пользования	22.25
63	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 2, этаж 7 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
64	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 2, этаж 7 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
65	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 7 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
66	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 7 (2.2.4)	Место общего пользования	35.63

67	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 7 (2.2.5)	Место общего пользования	22.25
68	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 2, этаж 8 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
69	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 2, этаж 8 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
70	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 8 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
71	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 8 (2.2.4)	Место общего пользования	35.63
72	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 8 (2.2.5)	Место общего пользования	22.25
73	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 2, этаж 9 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
74	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 2, этаж 9 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
75	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 9 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
76	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 9 (2.2.4)	Место общего пользования	35.63
77	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 9 (2.2.5)	Место общего пользования	22.25
78	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 2, этаж 10 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
79	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 2, этаж 10 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
80	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 10 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
81	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 10 (2.2.4)	Место общего пользования	35.63
82	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 10 (2.2.5)	Место общего пользования	22.25
83	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 2, этаж 11 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
84	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 2, этаж 11 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
85	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 2, этаж 11 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
86	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 11 (2.2.4)	Место общего пользования	35.63
87	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 2, этаж 11 (2.2.5)	Место общего пользования	22.25
88	Технический коридор	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.1)	Инженерно-техническое	120.66

89	Коридор	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.2)	Место общего пользования	3.3
90	Технический коридор	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.3)	Инженерно-техническое	109.89
91	Тамбур	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.4)	Инженерно-техническое	27.12
92	Коридор	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.8)	Место общего пользования	10.53
93	Коридор	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.9)	Место общего пользования	12.52
94	Коридор	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.10)	Место общего пользования	2.45
95	Коридор	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.11)	Место общего пользования	6.63
96	Коридор	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.12)	Место общего пользования	13.61
97	Коридор	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.13)	Место общего пользования	11.29
98	Коридор	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.14)	Место общего пользования	16.21
99	Тамбур	Корпус 2, секция 3, этаж 1 (3.1.1)	Место общего пользования	6.44
100	Лифтовой холл	Корпус 2, секция 3, этаж 1 (3.1.2)	Место общего пользования	8.74
101	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 1 (3.1.3)	Место общего пользования	15.5
102	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 1 (3.1.4)	Место общего пользования	36.22
103	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 1 (3.1.5)	Место общего пользования	25.68
104	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 3, этаж 2 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
105	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 3, этаж 2 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
106	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 2 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
107	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 2 (3.2.4)	Место общего пользования	36.22
108	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 2 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
109	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 3, этаж 3 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
110	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 3, этаж 3 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03

111	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 3 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
112	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 3 (3.2.4)	Место общего пользования	36.22
113	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 3 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
114	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 3, этаж 4 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
115	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 3, этаж 4 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
116	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 4 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
117	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 4 (3.2.4)	Место общего пользования	36.22
118	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 4 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
119	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 3, этаж 5 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
120	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 3, этаж 5 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
121	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 5 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
122	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 5 (3.2.4)	Место общего пользования	36.22
123	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 5 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
124	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 3, этаж 6 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
125	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 3, этаж 6 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
126	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 6 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
127	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 6 (3.2.4)	Место общего пользования	36.22
128	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 6 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
129	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 3, этаж 7 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
130	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 3, этаж 7 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
131	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 7 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5

132	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 7 (3.2.4)	Место общего пользования	36.22
133	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 7 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
134	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 3, этаж 8 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
135	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 3, этаж 8 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
136	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 8 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
137	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 8 (3.2.4)	Место общего пользования	36.22
138	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 8 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
139	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 3, этаж 9 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
140	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 3, этаж 9 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
141	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 9 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
142	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 9 (3.2.4)	Место общего пользования	36.22
143	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 9 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
144	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 3, этаж 10 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
145	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 3, этаж 10 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
146	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 10 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
147	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 10 (3.2.4)	Место общего пользования	36.22
148	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 10 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
149	Тамбур-шлюз	Корпус 2, секция 3, этаж 11 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
150	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 2, секция 3, этаж 11 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
151	Лестничная клетка	Корпус 2, секция 3, этаж 11 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
152	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 11 (3.2.4)	Место общего пользования	36.22

153	Межквартирный коридор	Корпус 2, секция 3, этаж 11 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
154	Помещение кабельного ввода	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.4)	Инженерно-техническое	13.71
155	Помещение ИТП	Корпус 2, секция 2, подвал (2.0.6)	Инженерно-техническое	30.18
156	Водомерный узел	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.5)	Инженерно-техническое	15.01
157	Насосная пожаротушения	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.6)	Инженерно-техническое	15.44
158	Насосная хозяйственно-питьевая	Корпус 2, секция 3, подвал (3.0.7)	Инженерно-техническое	20.5
159	Электрощитовая	Корпус 2, секция 3, этаж 1 (2.1.14)	Инженерно-техническое	10.07
16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме				
16.2.1				
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1.	корпус 2, секция 2, подвал, помещение ИТП (пом. 2.0.6)	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета.	Регулирующее оборудование прямого действия и автоматики фирм «Данфосс», «АДЛ».	
			Низкооборотное насосное оборудование - фирмы «Грундфос» не более 2,0 кВт одного насоса.	
			Теплообменное оборудование - фирмы «Ридан».	
			Узел учета тепловой энергии на базе тепловычислителя СПТ943.1.	
			Тепловая мощность 1,4648 Гкал/ч	
2.	корпус 2, секция 3, подвал, водомерный узел (пом. 3.0.5)	Водомерный узел	Максимальный расход 4,418 л/с	
		по ЦИРВ 02А.00.00.00		
3.	корпус 2, секция 3, подвал, насосная хозяйственно-питьевая (пом. 3.0.6)	Насосная станция	напор 43,69, расход 4,418 л/с	
		Насосная станция ANTARUS	(2 рабочих + 1 резервных насосов)	
4.	корпус 2, секция 2, этаж 1, электрощитовая (ГРЩ, пом.2.1.14)	ГРЩ жилого дома корпуса №2 многошкафного напольного исполнения индивидуального изготовления	Расчетная потребляемая мощность - 548 кВА.	
			Номинальное напряжение - 3/Н ~ 380/220.	
			Частота - 50 Гц.	
			Вид системы заземления - TN-C-S, TN-S, TN-S.	
			Класс защиты от поражения электрическим током - I.	
			Степень защиты - IP30-IP55.	

5.	Лестнично-лифтовой узел расположенный в секциях 1	Лифты пассажирские	Грузоподъемность - 450/1000 кг. Скорость - 1 м/с. Тип кабины - непроходная. Тип дверей - телескопическое. Потребляемая мощность 6,3 кВт.
6.	Лестнично-лифтовой узел расположенный в секциях 2	Лифты пассажирские	Грузоподъемность - 450/1000 кг. Скорость - 1 м/с. Тип кабины - непроходная. Тип дверей - телескопическое. Потребляемая мощность 6,3 кВт.
7.	Лестнично-лифтовой узел расположенный в секциях 3	Лифты пассажирские	Грузоподъемность - 450/1000 кг. Скорость - 1 м/с. Тип кабины - непроходная. Тип дверей - телескопическое. Потребляемая мощность 6,3 кВт.
8.	корпус 2, секция 2, этаж 1, помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство (пом. 2.1.7)	Система диспетчеризации, диспетчерский пункт	Оборудование РТС-2000: усилитель-коммутатор РТС-2000 ОК с приемным IP-модулем; усилитель мощности 50 Вт УМ 30/240; панель выходной коммутации РТС- 2000 ПВК; передатчик трехпрограммного вещания РТС-2000 ПТПВ; IP шлюз AP100B; IP-коммутатор с SFP-портами.
9.	Секция 1, секция 2, секция 3, (кровля)	Крышный вентилятор (ПД1, ПД2, ПД3)	ВКОПО-045, L=9580м3/ч, P=585 Па Электр. А90L2, N=3 квт
10.	Секция 1, секция 2, секция 3, (кровля)	Крышный вентилятор (ВД1, ВД2, ВД3)	КРОВ91-090ДУ, L=16420м3/ч, P=890 Па, Электр. АИР160S6, N=11кВт
11.	Секция 1, секция 2, секция 3 (кровля)	Крышный вентилятор (ПД4, ПД5, ПД6)	ВКОПО-045, L=9580м3/ч, P=585 Па Электр. А90L2, N=3 квт
12.	Секция 1, секция 2, секция 3 (кровля)	Крышный вентилятор (ПД7, ПД8, ПД9)	ВКОПО-063, L=24050м3/ч, P=647 Па, Электр. А112М2, N=7,5 квт
13.	Корпус 2, этаж 1, помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Телекоммуникационный шкаф	19" шкаф напольный Racknet

14.	Корпус 2, этаж 1, помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Система аудиодомофонной связи	На базе оборудования «Vizit», количество абонентских переговорных устройств - 333шт.
15.	Корпус 2, секция 1	Вертикальный подъёмник для маломобильных групп населения	Скорость подъема 0,1 м/сек; электропитание 230/50,380/50 А/Гц; мощность 550-1100Вт;
16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации		16.3.1	
№	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	Стены	Ограждающие, несущие, ненесущие конструкции	Конструктивный элемент здания
2	Перекрытия, покрытие	Несущие конструкции	Конструктивный элемент здания
3	Крыша	Защитная, гидроизоляционная и теплоизоляционная конструкция	Конструктивный элемент здания
4	Земельный участок с элементами озеленения и благоустройства	Для расположения комплекса жилых домов со встроенными нежилыми помещениями	Земельный участок расположен по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, кадастровый номер участка 47:07:0709006:2563
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: 3 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: 2 квартал 2020 г.

17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 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: 2 квартал 2021 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: 1 квартал 2022 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: 2 161 966 400 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
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: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 47:07:0709006:2563_
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:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма:
		Наименование банка:
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		Корреспондентский счет:

		БИК:
		ИНН:
		КПП:
		ОГРН:
		ОКПО:
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства:
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:
24 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		

<p>24.1 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</p>	<p>24.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>25.1 Иная информация о проекте</p>	<p>25.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>
<p>Объект №3</p>		
<p>10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом</p>		
<p>10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности</p>	<p>10.1.1</p>	<p>Вид договора:</p>
	<p>10.1.2</p>	<p>Номер договора:</p>
	<p>10.1.3</p>	<p>Дата заключения договора:</p>
	<p>10.1.4</p>	<p>Даты внесения изменений в договор:</p>

10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Зеленый Свет плюс»
	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: 7804403161
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Изыскатель»
	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: 7826145073
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «МСК Про Эксперт»
	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: 7706434933
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества 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	Отчетство (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: 30.03.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0063-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «ГЛАВНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ГЛАВЭКСПЕРТИЗА)»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7810895602
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:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504302-027K-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.05.2017

	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.08.2027
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
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 собственности 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: Договор купли-продажи
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Безномера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.09.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.10.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 19.10.2016
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности 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 и земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 47:07:0709006:2563
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 35 343 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: 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрены автомобильные и пожарные внутриворотовые проезды. Въезды на участок и выезды с него обеспечивают удобный подъезд к наземной многоэтажной автостоянке открытого типа, к каждому корпусу. Предусмотрены площадки и отдыха, площадки для детских игр и физкультурные площадки. Территория жилой застройки и наземной многоэтажной автостоянки также благоустраивается и озеленяется, тротуары мостятся бетонной плиткой, проезды выполняются из двухслойного асфальтобетонного покрытия. Проектом предусмотрен пожарный круговой объезд вокруг жилых домов, ДОУ и многоэтажной наземной автостоянки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 1, 2, 3 этапы строительства: На участке предусмотрено размещение открытых автостоянок на 124 м/м. На территории расположено 47 м/м для транспорта 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): 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрено устройство закрытого дворового пространства с расположением зон отдыха: - детских игровых площадок, площадки для отдыха взрослого населения и для занятия физкультурой с пешеходными дорожками, расположенных в непосредственной близости от зданий, на нормируемом расстоянии; - установка на площадках отдыха, игр детей и спорта малых архитектурных форм: скамеек для отдыха, урн для мусора, качелей, каруселей, тренажеров, детских и спортивных комплексов.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): 1, 2, 3 этапы строительства: Для установки мусоросборных контейнеров оборудованы специальные площадки с асфальтовым покрытием, ограниченные зелеными насаждениями (кустарниками) по периметру. Размещенное число и объем контейнеров соответствует требованию и обеспечивает благоприятные условия жизнедеятельности проживающих. Мусороудаление бытовых отходов от жителей проектируемых жилых домов осуществляется с проектируемого проезда путем вывоза мусора автомобилем с мусоросборных площадок, расположенных в пешеходной доступности не более 50 м от входов в жилую часть.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: 1, 2, 3 этапы строительства: Озеленение территории заключается в устройстве цветников, высадки кустарников, устройством газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: 1, 2, 3 этапы строительства: Для обеспечения потребностей инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) предусматривается выполнение следующего комплекса мероприятий: - на пешеходных тротуарах исключено устройство лестниц и ступеней, препятствующих свободному передвижению МГН, понижение бортовых камней на пешеходных переходах; - устройство на путях движения МГН минимальных продольных и поперечных уклонов; - доступ в вестибюли жилого дома предусматривается планировочной отметки двора или устройством инвалидных подъемников.
	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): 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрено фасадное освещение дворовой территории и установка светильников у въездов в автостоянку, а также установлены светильники в зоне отдыха, детских игр, автостоянках. Технические условия от 14.07.2017 №ОД-4070-17/2516-Э-17, срок действия - 5 лет, выданы ПАО «Ленэнерго»
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: 1, 2, 3 этапы строительства: Проектом предусмотрены малые архитектурные формы.
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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Топливная компания Мурино»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7813559373
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1370-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 39 570 652,32 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: Муниципальные унитарные предприятия
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Бугровские тепловые сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703103575
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 054/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20 119 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: Муниципальные унитарные предприятия
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Бугровские тепловые сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703103575
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 055/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 905 877 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: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Ленэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ОД-4070-17/2516-Э-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 47 563 039,5 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи:
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений:
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 121
	15.1.3	В том числе машино-мест: 121
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений:
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Автостоянка	1	-	1458.5	Автостоянка на 33 м/м	
		1			Машино-место № 1	13.25
		1			Машино-место № 2	21.6
		1			Машино-место № 3	21.6
		1			Машино-место № 4	21.6
		1			Машино-место № 5	21.6
		1			Машино-место № 6	21.6
		1			Машино-место № 7	13.25
		1			Машино-место № 8	13.25
		1			Машино-место № 9	13.25
		1			Машино-место № 10	13.25
		1			Машино-место № 11	13.25
		1			Машино-место № 12	13.25
		1			Машино-место № 13	13.25
		1			Машино-место № 14	13.25
		1			Машино-место № 15	13.25
		1			Машино-место № 16	13.25
		1			Машино-место № 17	13.25
		1			Машино-место № 18	13.25
		1			Машино-место № 19	13.25
		1			Машино-место № 20	13.25
		1			Машино-место № 21	13.25
		1			Машино-место № 22	13.25
		1			Машино-место № 23	13.25
		1			Машино-место № 24	13.25
		1			Машино-место № 25	13.25
		1			Машино-место № 26	13.25
		1			Машино-место № 27	13.25
		1			Машино-место № 28	13.25
		1			Машино-место № 29	21.6
		1			Машино-место № 30	21.6
		1			Машино-место № 31	21.6
		1			Машино-место № 32	21.6
		1			Машино-место № 33	21.6
		2	-	1441.2	Автостоянка на 44 м/м	
		2			Машино-место № 34	13.25
		2			Машино-место № 35	13.25

		2			Машино-место № 36	13.25
		2			Машино-место № 37	13.25
		2			Машино-место № 38	13.25
		2			Машино-место № 39	13.25
		2			Машино-место № 40	13.25
		2			Машино-место № 41	13.25
		2			Машино-место № 42	13.25
		2			Машино-место № 43	13.25
		2			Машино-место № 44	13.25
		2			Машино-место № 45	13.25
		2			Машино-место № 46	13.25
		2			Машино-место № 47	13.25
		2			Машино-место № 48	13.25
		2			Машино-место № 49	13.25
		2			Машино-место № 50	13.25
		2			Машино-место № 51	13.25
		2			Машино-место № 52	13.25
		2			Машино-место № 53	13.25
		2			Машино-место № 54	13.25
		2			Машино-место № 55	13.25
		2			Машино-место № 56	13.25
		2			Машино-место № 57	13.25
		2			Машино-место № 58	13.25
		2			Машино-место № 59	13.25
		2			Машино-место № 60	13.25
		2			Машино-место № 61	13.25
		2			Машино-место № 62	13.25
		2			Машино-место № 63	13.25
		2			Машино-место № 64	13.25
		2			Машино-место № 65	13.25
		2			Машино-место № 66	13.25
		2			Машино-место № 67	13.25
		2			Машино-место № 68	13.25
		2			Машино-место № 69	13.25
		2			Машино-место № 70	13.25
		2			Машино-место № 71	13.25
		2			Машино-место № 72	13.25
		2			Машино-место № 73	13.25
		2			Машино-место № 74	13.25

		2			Машино-место № 75	13.25
		2			Машино-место № 76	13.25
		2			Машино-место № 77	13.25
		3	-	1318	Автостоянка на 44 м/м	
		3			Машино-место № 78	13.25
		3			Машино-место № 79	13.25
		3			Машино-место № 80	13.25
		3			Машино-место № 81	13.25
		3			Машино-место № 82	13.25
		3			Машино-место № 83	13.25
		3			Машино-место № 84	13.25
		3			Машино-место № 85	13.25
		3			Машино-место № 86	13.25
		3			Машино-место № 87	13.25
		3			Машино-место № 88	13.25
		3			Машино-место № 89	13.25
		3			Машино-место № 90	13.25
		3			Машино-место № 91	13.25
		3			Машино-место № 92	13.25
		3			Машино-место № 93	13.25
		3			Машино-место № 94	13.25
		3			Машино-место № 95	13.25
		3			Машино-место № 96	13.25
		3			Машино-место № 97	13.25
		3			Машино-место № 98	13.25
		3			Машино-место № 99	13.25
		3			Машино-место № 100	13.25
		3			Машино-место № 101	13.25
		3			Машино-место № 102	13.25
		3			Машино-место № 103	13.25
		3			Машино-место № 104	13.25
		3			Машино-место № 105	13.25
		3			Машино-место № 106	13.25
		3			Машино-место № 107	13.25
		3			Машино-место № 108	13.25
		3			Машино-место № 109	13.25
		3			Машино-место № 110	13.25
		3			Машино-место № 111	13.25
		3			Машино-место № 112	13.25

		3			Машино-место № 113	13.25
		3			Машино-место № 114	13.25
		3			Машино-место № 115	13.25
		3			Машино-место № 116	13.25
		3			Машино-место № 117	13.25
		3			Машино-место № 118	13.25
		3			Машино-место № 119	13.25
		3			Машино-место № 120	13.25
		3			Машино-место № 121	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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1.1	Контрольно-пропускной пункт	Автостоянка первый этаж	Обслуживающее	19.4
1.2	Коридор	Автостоянка первый этаж	Место общего пользования	6.4
1.3	Помещение уборочного инвентаря	Автостоянка первый этаж	Обслуживающее	5.4
1.4	Сан. узел	Автостоянка первый этаж	Обслуживающее	3.2
1.5	Проезды	Автостоянка первый этаж	Место общего пользования	819.75
1.6	Лестничная клетка	Автостоянка первый этаж	Место общего пользования	17.8
1.7	Лифтовой холл	Автостоянка первый этаж	Место общего пользования	8.5
1.8	Лестничная клетка	Автостоянка первый этаж	Место общего пользования	20.4
1.9	Электрощитовая	Автостоянка первый этаж	Техническое помещение	18.7
1.10	Помещение для хранения первичных средств пожаротушения	Автостоянка первый этаж	Техническое помещение	5.9
1.11	Водомерный узел	Автостоянка первый этаж	Техническое помещение	12.3
2.2	Лестничная клетка	Автостоянка второй этаж	Место общего пользования	17.8
2.3	Лестничная клетка	Автостоянка второй этаж	Место общего пользования	20.4

2.4	Лифтовой холл	Автостоянка второй этаж	Место общего пользования	8.5
2.5	Проезды	Автостоянка второй этаж	Место общего пользования	858.2
3.2	Лестничная клетка	Автостоянка третий этаж	Место общего пользования	17.8
3.3	Лестничная клетка	Автостоянка третий этаж	Место общего пользования	20.4
3.4	Лифтовой холл	Автостоянка третий этаж	Место общего пользования	8.5
4.1	Лестничная клетка	Автостоянка кровля	Место общего пользования	17.8
4.2	Вент камера	Автостоянка кровля	Техническое помещение	8.5
16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1.	Автостоянка, 1 этаж, электрощитовая (ГРЩ, пом. 1.9)	ГРЩ автостоянки многошкафного напольного исполнения индивидуального изготовления	Расчетная потребляемая мощность - 101 кВА. Номинальное напряжение - 3/Н ~ 380/220. Частота - 50 Гц. Вид системы заземления - TN-C-S, TN-C, TN-S. Класс защиты от поражения электрическим током - I. Степень защиты - IP30-IP55.	
2.	Автостоянка, 1 этаж, водомерный узел (пом. 1.11)	Водомерный узел по ЦИРВ 02А.00.00.00	Максимальный расход 0,14 л/с	
3.	Лифтовой узел автостоянки	Лифт грузопассажирский с режимом «Пожарная опасность»	Грузоподъемность -1000 кг. Скорость - 1 м/с. Тип кабины - непроходная. Тип дверей - телескопическое. Потребляемая мощность 6,3 кВт.	
4.	Автостоянка (кровля)	Крышный вентилятор (ПД11)	ВКОПО-045, L=9580м3/ч, P=585 Па Электр. А90L2, N=3 квт	
5.	Автостоянка (кровля)	Крышный вентилятор (ВД1)	КРОВ91-090ДУ, L=16420м3/ч, P=890 Па,Электр. АИР160S6, N=11квт	

16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации		16.3.1	
№	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	Стены	Ограждающие, несущие, ненесущие конструкции	Конструктивный элемент здания
2	Перекрытия, покрытие	Несущие конструкции	Конструктивный элемент здания
3	Крыша	Защитная, гидроизоляционная и теплоизоляционная конструкция	Конструктивный элемент здания
4	Земельный участок с элементами озеленения и благоустройства	Для расположения комплекса жилых домов со встроенными нежилыми помещениями	Земельный участок расположен по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, кадастровый номер участка 47:07:0709006:2563
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: 3 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: 2 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 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: 2 квартал 2021 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: 1 квартал 2022 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: 2 161 966 400 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
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: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 47:07:0709006:2563_
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:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма:
		Наименование банка:
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		Корреспондентский счет:
		БИК:
		ИНН:
		КПП:
		ОГРН:

		ОКПО:
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства:
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:
24 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		

<p>24.1 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</p>	<p>24.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
<p>25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>25.1 Иная информация о проекте</p>	<p>25.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>
<p>Объект №4</p>		
<p>10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом</p>		
<p>10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности</p>	<p>10.1.1</p>	<p>Вид договора:</p>
	<p>10.1.2</p>	<p>Номер договора:</p>
	<p>10.1.3</p>	<p>Дата заключения договора:</p>
	<p>10.1.4</p>	<p>Даты внесения изменений в договор:</p>

10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Зеленый Свет плюс»
	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: 7804403161
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Изыскатель»
	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: 7826145073
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «МСК Про Эксперт»
	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: 7706434933
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества 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	Отчетство (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: 30.03.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0063-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «ГЛАВНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ГЛАВЭКСПЕРТИЗА)»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7810895602
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:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504302-027K-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.05.2017

	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.08.2027
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
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 собственности 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: Договор купли-продажи
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Безномера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.09.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.10.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 19.10.2016
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности 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 и земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 47:07:0709006:2563
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 35 343 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: 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрены автомобильные и пожарные внутриворотовые проезды. Въезды на участок и выезды с него обеспечивают удобный подъезд к наземной многоэтажной автостоянке открытого типа, к каждому корпусу. Предусмотрены площадки и отдыха, площадки для детских игр и физкультурные площадки. Территория жилой застройки и наземной многоэтажной автостоянки также благоустраивается и озеленяется, тротуары мостятся бетонной плиткой, проезды выполняются из двухслойного асфальтобетонного покрытия. Проектом предусмотрен пожарный круговой объезд вокруг жилых домов, ДОУ и многоэтажной наземной автостоянки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 1, 2, 3 этапы строительства: На участке предусмотрено размещение открытых автостоянок на 124 м/м. На территории расположено 47 м/м для транспорта 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): 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрено устройство закрытого дворового пространства с расположением зон отдыха: - детских игровых площадок, площадки для отдыха взрослого населения и для занятия физкультурой с пешеходными дорожками, расположенных в непосредственной близости от зданий, на нормируемом расстоянии; - установка на площадках отдыха, игр детей и спорта малых архитектурных форм: скамеек для отдыха, урн для мусора, качелей, каруселей, тренажеров, детских и спортивных комплексов.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): 1, 2, 3 этапы строительства: Для установки мусоросборных контейнеров оборудованы специальные площадки с асфальтовым покрытием, ограниченные зелеными насаждениями (кустарниками) по периметру. Размещенное число и объем контейнеров соответствует требованию и обеспечивает благоприятные условия жизнедеятельности проживающих. Мусороудаление бытовых отходов от жителей проектируемых жилых домов осуществляется с проектируемого проезда путем вывоза мусора автомобилем с мусоросборных площадок, расположенных в пешеходной доступности не более 50 м от входов в жилую часть.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: 1, 2, 3 этапы строительства: Озеленение территории заключается в устройстве цветников, высадки кустарников, устройством газонов.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: 1, 2, 3 этапы строительства: Для обеспечения потребностей инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) предусматривается выполнение следующего комплекса мероприятий: - на пешеходных тротуарах исключено устройство лестниц и ступеней, препятствующих свободному передвижению МГН, понижение бортовых камней на пешеходных переходах; - устройство на путях движения МГН минимальных продольных и поперечных уклонов; - доступ в вестибюли жилого дома предусматривается планировочной отметки двора или устройством инвалидных подъемников.
	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): 1, 2, 3 этапы строительства: Предусмотрено фасадное освещение дворовой территории и установка светильников у въездов в автостоянку, а также установлены светильники в зоне отдыха, детских игр, автостоянках. Технические условия от 14.07.2017 №ОД-4070-17/2516-Э-17, срок действия - 5 лет, выданы ПАО «Ленэнерго»
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: 1, 2, 3 этапы строительства: Проектом предусмотрены малые архитектурные формы.
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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Топливная компания Мурино»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7813559373
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1370-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 39 570 652,32 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: Муниципальные унитарные предприятия
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Бугровские тепловые сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703103575
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 054/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20 119 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: Муниципальные унитарные предприятия
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Бугровские тепловые сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4703103575
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 055/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 905 877 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: Публичные / Открытые акционерные общества						
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Ленэнерго»						
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209						
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2017						
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ОД-4070-17/2516-Э-17						
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022						
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 47 563 039,5 р.						
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи:						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:						
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках								
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 278						
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 88						
	15.1.3	В том числе машино-мест:						
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 88						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1							
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования

								Наименование	Площадь(м2)
725	жилое	1	1	41.41	1	1	15.96	Кухня	13.84
								Сан. узел	4.39
								Коридор	7.22
726	жилое	1	1	27.76	1 (С)	1	19.17	Сан. узел	4.12
								Коридор	4.47
727	жилое	1	1	55.46	2	1	13.16	Кухня	13.24
						2	13.5	Сан. узел	2.6
								Сан. узел	4.68
								Коридор	8.28
728	жилое	2	1	42.51	1	1	15.96	Кухня	13.07
								Сан. узел	4.39
								Балкон	1.87
								Коридор	7.22
729	жилое	2	1	28.17	1 (С)	1	18.43	Сан. узел	4.12
								Лоджия	1.15
								Коридор	4.47
730	жилое	2	1	28.47	1 (С)	1	20.3	Сан. узел	4.03
								Балкон	0.69
								Коридор	3.45
731	жилое	2	1	29.59	1 (С)	1	20.3	Сан. узел	4.14
								Балкон	1.47
								Коридор	3.68
732	жилое	2	1	29.59	1 (С)	1	20.3	Сан. узел	4.14
								Балкон	1.47
								Коридор	3.68
733	жилое	2	1	28.47	1 (С)	1	20.3	Сан. узел	4.03
								Балкон	0.69
								Коридор	3.45
734	жилое	2	1	57.7	2	1	13.16	Кухня	12.59
						2	13.5	Сан. узел	2.6
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	3.54
								Коридор	8.28
735	жилое	3	1	42.51	1	1	15.96	Кухня	13.07
								Сан. узел	4.39
								Балкон	1.87
								Коридор	7.22
736	жилое	3	1	28.17	1 (С)	1	18.43	Сан. узел	4.12

								Лоджия	1.15
								Коридор	4.47
737	жилое	3	1	27.66	1 (С)	1	19.49	Сан. узел	4.03
								Балкон	0.69
								Коридор	3.45
738	жилое	3	1	28.81	1 (С)	1	19.52	Сан. узел	4.14
								Балкон	1.47
								Коридор	3.68
739	жилое	3	1	28.81	1 (С)	1	19.52	Сан. узел	4.14
								Балкон	1.47
								Коридор	3.68
740	жилое	3	1	27.66	1 (С)	1	19.49	Сан. узел	4.03
								Балкон	0.69
								Коридор	3.45
741	жилое	3	1	57.7	2	1	13.16	Кухня	12.59
						2	13.5	Сан. узел	2.6
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	3.54
								Коридор	8.28
742	жилое	4	1	42.51	1	1	15.96	Кухня	13.07
								Коридор	7.22
								Сан. узел	4.39
								Балкон	1.87
743	жилое	4	1	29.15	1 (С)	1	18.43	Сан. узел	4.12
								Коридор	4.47
								Лоджия	2.13
744	жилое	4	1	28.44	1 (С)	1	19.49	Сан. узел	4.03
								Коридор	3.45
								Балкон	1.47
745	жилое	4	1	28.81	1 (С)	1	19.52	Сан. узел	4.14
								Коридор	3.68
								Балкон	1.47
746	жилое	4	1	28.81	1 (С)	1	19.52	Сан. узел	4.14
								Коридор	3.68
								Балкон	1.47
747	жилое	4	1	28.44	1 (С)	1	19.49	Сан. узел	4.03
								Коридор	3.45
								Балкон	1.47
748	жилое	4	1	57.7	2	1	13.16	Кухня	12.59

						2	13.5	Сан. узел	2.6
								Сан. узел	4.03
								Коридор	8.28
								Лоджия	3.54
749	жилое	5	1	42.51	1	1	15.96	Кухня	13.07
								Коридор	7.22
								Сан. узел	4.39
								Балкон	1.87
750	жилое	5	1	29.15	1 (С)	1	18.43	Сан. узел	4.12
								Коридор	4.47
								Лоджия	2.13
751	жилое	5	1	28.44	1 (С)	1	19.49	Сан. узел	4.03
								Коридор	3.45
								Балкон	1.47
752	жилое	5	1	28.81	1 (С)	1	19.52	Сан. узел	4.14
								Коридор	3.68
								Балкон	1.47
753	жилое	5	1	28.81	1 (С)	1	19.52	Сан. узел	4.14
								Коридор	3.68
								Балкон	1.47
754	жилое	5	1	28.44	1 (С)	1	19.49	Сан. узел	4.03
								Коридор	3.45
								Балкон	1.47
755	жилое	5	1	57.7	2	1	13.16	Кухня	12.59
						2	13.5	Сан. узел	2.6
								Сан. узел	4.03
								Коридор	8.28
								Лоджия	3.54
756	жилое	6	1	42.51	1	1	15.96	Кухня	13.07
								Коридор	7.22
								Сан. узел	4.39
								Балкон	1.87
757	жилое	6	1	29.15	1 (С)	1	18.43	Сан. узел	4.12
								Коридор	4.47
								Лоджия	2.13
758	жилое	6	1	28.44	1 (С)	1	19.49	Сан. узел	4.03
								Коридор	3.45
								Балкон	1.47
759	жилое	6	1	28.81	1 (С)	1	19.52	Сан. узел	4.14

								Коридор	3.68
								Балкон	1.47
760	жилое	6	1	28.81	1 (С)	1	19.52	Сан. узел	4.14
								Коридор	3.68
								Балкон	1.47
761	жилое	6	1	28.44	1 (С)	1	19.49	Сан. узел	4.03
								Коридор	3.45
								Балкон	1.47
762	жилое	6	1	57.7	2	1	13.16	Кухня	12.59
						2	13.5	Сан. узел	2.6
								Сан. узел	4.03
								Коридор	8.28
								Лоджия	3.54
763	жилое	2	2	57.96	2	1	12.81	Кухня	11.65
						2	16.48	Сан. узел	1.35
								Сан. узел	5.12
								Коридор	8.8
								Лоджия	1.75
764	жилое	2	2	65.02	2	1	14.04	Кухня	14.04
						2	16.81	Сан. узел	3.25
								Сан. узел	5.13
								Коридор	9.95
								Балкон	1.8
765	жилое	2	2	28.63	1 (С)	1	19.84	Сан. узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	0.69
766	жилое	2	2	29.19	1 (С)	1	19.84	Сан. узел	4.16
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
767	жилое	2	2	29.2	1 (С)	1	19.84	Сан. узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
768	жилое	2	2	29.19	1 (С)	1	19.84	Сан. узел	4.16
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
769	жилое	2	2	28.63	1 (С)	1	19.84	Сан. узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	0.69
770	жилое	2	2	39.29	1	1	15.44	Кухня	10.87

								Коридор	7.3
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
771	жилое	2	2	44.1	1	1	16.8	Кухня	14.35
								Сан. узел	2.15
								Сан. узел	3.9
								Коридор	4.86
								Лоджия	2.04
772	жилое	2	2	59.28	2	1	13.92	Кухня	14.93
						2	13.05	Сан. узел	2.26
								Сан. узел	4.29
								Коридор	8.67
								Лоджия	2.16
773	жилое	3	2	57.33	2	1	12.81	Кухня	11.02
						2	16.48	Сан. узел	1.35
								Сан. узел	5.12
								Коридор	8.8
								Лоджия	1.75
774	жилое	3	2	63.56	2	1	14.04	Кухня	14.04
						2	16.81	Сан. узел	2.44
								Сан. узел	4.48
								Коридор	9.95
								Балкон	1.8
775	жилое	3	2	27.89	1 (С)	1	19.1	Сан. узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	0.69
776	жилое	3	2	28.45	1 (С)	1	19.1	Сан. узел	4.16
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
777	жилое	3	2	28.46	1 (С)	1	19.1	Сан. узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
778	жилое	3	2	28.45	1 (С)	1	19.1	Сан. узел	4.16
								Коридор	3.93
								Балкон	1.26
779	жилое	3	2	27.89	1 (С)	1	19.1	Сан. узел	4.17
								Коридор	3.93
								Балкон	0.69
780	жилое	3	2	38.15	1	1	15.44	Кухня	10.87

									Коридор	6.16
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
781	жилое	3	2	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Сан. узел	1.46
									Сан. узел	3.9
									Коридор	4.86
									Лоджия	2.04
782	жилое	3	2	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Сан. узел	1.69
									Сан. узел	4.29
									Коридор	8.01
									Лоджия	2.16
783	жилое	4	2	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Сан. узел	1.35
									Сан. узел	5.12
									Коридор	8.8
									Лоджия	1.75
784	жилое	4	2	63.56	2	1	14.04		Кухня	14.04
						2	16.81		Сан. узел	2.44
									Сан. узел	4.48
									Коридор	9.95
									Балкон	1.8
785	жилое	4	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
786	жилое	4	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
787	жилое	4	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
788	жилое	4	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
789	жилое	4	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
790	жилое	4	2	38.15	1	1	15.44		Кухня	10.87

									Коридор	6.16
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
791	жилое	4	2	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Сан. узел	1.46
									Сан. узел	3.9
									Коридор	4.86
									Лоджия	2.04
792	жилое	4	2	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Сан. узел	1.69
									Сан. узел	4.29
									Коридор	8.01
									Лоджия	2.16
793	жилое	5	2	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Сан. узел	1.35
									Сан. узел	5.12
									Коридор	8.8
									Лоджия	1.75
794	жилое	5	2	63.56	2	1	14.04		Кухня	14.04
						2	16.81		Сан. узел	2.44
									Сан. узел	4.48
									Коридор	9.95
									Балкон	1.8
795	жилое	5	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
796	жилое	5	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
797	жилое	5	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
798	жилое	5	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
799	жилое	5	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
800	жилое	5	2	38.15	1	1	15.44		Кухня	10.87

									Коридор	6.16
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
801	жилое	5	2	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Сан. узел	1.46
									Сан. узел	3.9
									Коридор	4.86
									Лоджия	2.04
802	жилое	5	2	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Сан. узел	1.69
									Сан. узел	4.29
									Коридор	8.01
									Лоджия	2.16
803	жилое	6	2	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Сан. узел	1.35
									Сан. узел	5.12
									Коридор	8.8
									Лоджия	1.75
804	жилое	6	2	63.56	2	1	14.04		Кухня	14.04
						2	16.81		Сан. узел	2.44
									Сан. узел	4.48
									Коридор	9.95
									Балкон	1.8
805	жилое	6	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
806	жилое	6	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
807	жилое	6	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
808	жилое	6	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
809	жилое	6	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
810	жилое	6	2	38.15	1	1	15.44		Кухня	10.87

									Коридор	6.16
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
811	жилое	6	2	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Сан. узел	1.46
									Сан. узел	3.9
									Коридор	4.86
									Лоджия	2.04
812	жилое	6	2	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Сан. узел	1.69
									Сан. узел	4.29
									Коридор	8.01
									Лоджия	2.16
813	жилое	7	2	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Сан. узел	1.35
									Сан. узел	5.12
									Коридор	8.8
									Лоджия	1.75
814	жилое	7	2	63.56	2	1	14.04		Кухня	14.04
						2	16.81		Сан. узел	2.44
									Сан. узел	4.48
									Коридор	9.95
									Балкон	1.8
815	жилое	7	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
816	жилое	7	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
817	жилое	7	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
818	жилое	7	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
819	жилое	7	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
820	жилое	7	2	38.15	1	1	15.44		Кухня	10.87

									Коридор	6.16
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
821	жилое	7	2	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Сан. узел	1.46
									Сан. узел	3.9
									Коридор	4.86
									Лоджия	2.04
822	жилое	7	2	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Сан. узел	1.69
									Сан. узел	4.29
									Коридор	8.01
									Лоджия	2.16
823	жилое	8	2	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Сан. узел	1.35
									Сан. узел	5.12
									Коридор	8.8
									Лоджия	1.75
824	жилое	8	2	63.56	2	1	14.04		Кухня	14.04
						2	16.81		Сан. узел	2.44
									Сан. узел	4.48
									Коридор	9.95
									Балкон	1.8
825	жилое	8	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
826	жилое	8	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
827	жилое	8	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
828	жилое	8	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
829	жилое	8	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
830	жилое	8	2	38.15	1	1	15.44		Кухня	10.87

									Коридор	6.16
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
831	жилое	8	2	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Сан. узел	1.46
									Сан. узел	3.9
									Коридор	4.86
									Лоджия	2.04
832	жилое	8	2	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Сан. узел	1.69
									Сан. узел	4.29
									Коридор	8.01
									Лоджия	2.16
833	жилое	9	2	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Сан. узел	1.35
									Сан. узел	5.12
									Коридор	8.8
									Лоджия	1.75
834	жилое	9	2	63.56	2	1	14.04		Кухня	14.04
						2	16.81		Сан. узел	2.44
									Сан. узел	4.48
									Коридор	9.95
									Балкон	1.8
835	жилое	9	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
836	жилое	9	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
837	жилое	9	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
838	жилое	9	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
839	жилое	9	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
840	жилое	9	2	38.15	1	1	15.44		Кухня	10.87

									Коридор	6.16
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
841	жилое	9	2	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Сан. узел	1.46
									Сан. узел	3.9
									Коридор	4.86
									Лоджия	2.04
842	жилое	9	2	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Сан. узел	1.69
									Сан. узел	4.29
									Коридор	8.01
									Лоджия	2.16
843	жилое	10	2	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Сан. узел	1.35
									Сан. узел	5.12
									Коридор	8.8
									Лоджия	1.75
844	жилое	10	2	63.56	2	1	14.04		Кухня	14.04
						2	16.81		Сан. узел	2.44
									Сан. узел	4.48
									Коридор	9.95
									Балкон	1.8
845	жилое	10	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
846	жилое	10	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
847	жилое	10	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
848	жилое	10	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
849	жилое	10	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
850	жилое	10	2	38.15	1	1	15.44		Кухня	10.87

									Коридор	6.16
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
851	жилое	10	2	43.41	1	1	16.8		Кухня	14.35
									Сан. узел	1.46
									Сан. узел	3.9
									Коридор	4.86
									Лоджия	2.04
852	жилое	10	2	58.05	2	1	13.92		Кухня	14.93
						2	13.05		Сан. узел	1.69
									Сан. узел	4.29
									Коридор	8.01
									Лоджия	2.16
853	жилое	11	2	57.33	2	1	12.81		Кухня	11.02
						2	16.48		Сан. узел	1.35
									Сан. узел	5.12
									Коридор	8.8
									Лоджия	1.75
854	жилое	11	2	63.56	2	1	14.04		Кухня	14.04
						2	16.81		Сан. узел	2.44
									Сан. узел	4.48
									Коридор	9.95
									Балкон	1.8
855	жилое	11	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
856	жилое	11	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
857	жилое	11	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
858	жилое	11	2	28.45	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.16
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
859	жилое	11	2	28.46	1 (С)	1	19.1		Сан. узел	4.17
									Коридор	3.93
									Балкон	1.26
860	жилое	11	2	38.15	1	1	15.44		Кухня	10.87

								Сан. узел	4.03
871	жилое	2	3	40.72	1	1	17.93	Кухня	10.02
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	2.5
								Коридор	6.24
872	жилое	2	3	54.35	2	1	12.65	Кухня	11.55
						2	16.46	Сан. узел	4.54
								Сан. узел	1.74
								Коридор	7.41
873	жилое	2	3	37.94	1	1	15.48	Кухня	11.5
								Коридор	6.28
								Сан. узел	4.68
874	жилое	2	3	24.29	1 (С)	1	15.23	Сан. узел	4.05
								Коридор	3.77
								Балкон	1.24
875	жилое	2	3	25.83	1 (С)	1	16.2	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.26
								Балкон	1.32
876	жилое	2	3	26.3	1 (С)	1	15.59	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.26
								Лоджия	2.4
877	жилое	3	3	38.14	1	1	16.57	Кухня	10.77
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.9
878	жилое	3	3	38.53	1	1	17.66	Кухня	10.91
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.05
								Балкон	1.06
879	жилое	3	3	41.35	1	1	17.67	Кухня	11.99
								Сан. узел	4.65
								Коридор	5.39
								Лоджия	1.65
880	жилое	3	3	38.44	1	1	14.12	Кухня	10.86
								Сан. узел	2.36
								Сан. узел	3.89
								Коридор	5.84
								Балкон	1.37
881	жилое	3	3	24.92	1 (С)	1	14.66	Коридор	3.6

									Балкон	0.95
901	жилое	4	3	38.89	1	1	15.48		Кухня	11.5
									Коридор	6.28
									Сан. узел	4.09
									Лоджия	1.54
902	жилое	4	3	23.51	1 (С)	1	14.45		Сан. узел	4.05
									Коридор	3.77
									Балкон	1.24
903	жилое	4	3	25.06	1 (С)	1	15.43		Сан. узел	4.05
									Коридор	4.26
									Балкон	1.32
904	жилое	4	3	25.62	1 (С)	1	14.91		Сан. узел	4.05
									Коридор	4.26
									Лоджия	2.4
905	жилое	5	3	38.14	1	1	16.57		Кухня	10.77
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Лоджия	1.9
906	жилое	5	3	38.53	1	1	17.66		Кухня	10.91
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Балкон	1.06
907	жилое	5	3	41.35	1	1	17.67		Кухня	11.99
									Сан. узел	4.65
									Коридор	5.39
									Лоджия	1.65
908	жилое	5	3	38.44	1	1	14.12		Кухня	10.86
									Сан. узел	2.36
									Сан. узел	3.89
									Коридор	5.84
									Балкон	1.37
909	жилое	5	3	24.92	1 (С)	1	14.66		Коридор	3.6
									Сан. узел	4.14
									Лоджия	2.52
910	жилое	5	3	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03
									Коридор	5.68
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
911	жилое	5	3	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03

									Коридор	5.68
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
912	жилое	5	3	36.21	1	1	14.82		Кухня	10.03
									Коридор	5.68
									Сан. узел	4.03
									Лоджия	1.65
913	жилое	5	3	40.91	1	1	17.93		Кухня	10.02
									Сан. узел	4.03
									Сан. узел	1.69
									Коридор	5.59
									Лоджия	1.65
914	жилое	5	3	54.56	2	1	12.65		Кухня	10.81
						2	16.46		Сан. узел	4.54
									Сан. узел	1.74
									Коридор	7.41
									Балкон	0.95
915	жилое	5	3	38.89	1	1	15.48		Кухня	11.5
									Коридор	6.28
									Сан. узел	4.09
									Лоджия	1.54
916	жилое	5	3	23.51	1 (С)	1	14.45		Сан. узел	4.05
									Коридор	3.77
									Балкон	1.24
917	жилое	5	3	25.06	1 (С)	1	15.43		Сан. узел	4.05
									Коридор	4.26
									Балкон	1.32
918	жилое	5	3	25.62	1 (С)	1	14.91		Сан. узел	4.05
									Коридор	4.26
									Лоджия	2.4
919	жилое	6	3	38.14	1	1	16.57		Кухня	10.77
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Лоджия	1.9
920	жилое	6	3	38.53	1	1	17.66		Кухня	10.91
									Коридор	4.85
									Сан. узел	4.05
									Балкон	1.06
921	жилое	6	3	41.35	1	1	17.67		Кухня	11.99

961	жилое	9	3	38.14	1	1	16.57	Кухня	10.77
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.05
								Лоджия	1.9
962	жилое	9	3	38.53	1	1	17.66	Кухня	10.91
								Коридор	4.85
								Сан. узел	4.05
								Балкон	1.06
963	жилое	9	3	41.35	1	1	17.67	Кухня	11.99
								Сан. узел	4.65
								Коридор	5.39
								Лоджия	1.65
964	жилое	9	3	38.44	1	1	14.12	Кухня	10.86
								Сан. узел	2.36
								Сан. узел	3.89
								Коридор	5.84
								Балкон	1.37
965	жилое	9	3	24.92	1 (С)	1	14.66	Коридор	3.6
								Сан. узел	4.14
								Лоджия	2.52
966	жилое	9	3	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
967	жилое	9	3	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
968	жилое	9	3	36.21	1	1	14.82	Кухня	10.03
								Коридор	5.68
								Сан. узел	4.03
								Лоджия	1.65
969	жилое	9	3	40.91	1	1	17.93	Кухня	10.02
								Сан. узел	4.03
								Сан. узел	1.69
								Коридор	5.59
								Лоджия	1.65
970	жилое	9	3	54.56	2	1	12.65	Кухня	10.81
						2	16.46	Сан. узел	4.54

1000	жилое	11	3	23.51	1 (С)	1	14.45	Сан. узел	4.05
								Коридор	3.77
								Балкон	1.24
1001	жилое	11	3	25.06	1 (С)	1	15.43	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.26
								Балкон	1.32
1002	жилое	11	3	25.62	1 (С)	1	14.91	Сан. узел	4.05
								Коридор	4.26
								Лоджия	2.4

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1(10)	нежилое	1	8	113.4	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	90.05
					Коридор	1.74
					Сан. узел	2.69
					Кладовая уборочного инвент аря	4.17
					Помещение персонала	7.68
2(9)	нежилое	1	9	123.96	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	100.26
					Коридор	3.75
					Сан. узел	2.38
					Кладовая уборочного инвент аря	4.2
					Помещение персонала	6.3
3(8)	нежилое	1	9	71.86	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	49.92
					Коридор	1.76
					Сан. узел	2.21
					Кладовая уборочного инвент аря	3.88
					Помещение персонала	7.02
4(7)	нежилое	1	9	122.56	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	100.44
					Коридор	1.96
					Сан. узел	2.75

					Кладовая уборочного инвент аря	3.82
					Помещение персонала	6.52
5(6)	нежилое	1	9	128.63	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	105.61
					Коридор	1.94
					Сан. узел	2.41
					Кладовая уборочного инвент аря	4.17
					Помещение персонала	7.43
6(5)	нежилое	1	10	110.69	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	88.79
					Коридор	2.16
					Сан. узел	2.34
					Кладовая уборочного инвент аря	4.17
					Помещение персонала	6.16
7(4)	нежилое	1	10	137.08	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	114.7
					Коридор	2.13
					Сан. узел	2.47
					Кладовая уборочного инвент аря	4.25
					Помещение персонала	6.46
8(3)	нежилое	1	10	125.76	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	101.48
					Коридор	4.15
					Сан. узел	2.54
					Кладовая уборочного инвент аря	3.85
					Помещение персонала	6.67
9(2)	нежилое	1	10	139.46	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7
					Торговый зал	116.14
					Коридор	2.81
					Сан. узел	2.55
					Кладовая уборочного инвент аря	4.56
					Помещение персонала	6.33
10(1)	нежилое	1	10	103.69	Тамбур	4.37
					Тамбур	2.7

					Торговый зал	81.2
					Коридор	2.03
					Сан. узел	2.59
					Кладовая уборочного инвентаря	4.06
					Помещение персонала	6.74
11 (2.0.6.1)	Нежилое	подвал	9	5.11	Внеквартирная кладовая	5.11
12 (2.0.6.2)	Нежилое	подвал	9	5.27	Внеквартирная кладовая	5.27
13 (2.0.7.1)	Нежилое	подвал	9	6.18	Внеквартирная кладовая	6.18
14 (2.0.7.2)	Нежилое	подвал	9	3.35	Внеквартирная кладовая	3.35
15 (2.0.7.3)	Нежилое	подвал	9	3.51	Внеквартирная кладовая	3.51
16 (2.0.7.4)	Нежилое	подвал	9	4.05	Внеквартирная кладовая	4.05
17 (2.0.7.5)	Нежилое	подвал	9	4.08	Внеквартирная кладовая	4.08
18 (2.0.7.6)	Нежилое	подвал	9	5	Внеквартирная кладовая	5
19 (2.0.7.7)	Нежилое	подвал	9	5.69	Внеквартирная кладовая	5.69
20 (2.0.8.1)	Нежилое	подвал	9	4.73	Внеквартирная кладовая	4.73
21 (2.0.8.2)	Нежилое	подвал	9	4.41	Внеквартирная кладовая	4.41
22 (2.0.8.3)	Нежилое	подвал	9	4.39	Внеквартирная кладовая	4.39
23 (2.0.8.4)	Нежилое	подвал	9	5.75	Внеквартирная кладовая	5.75
24 (2.0.8.5)	Нежилое	подвал	9	6.21	Внеквартирная кладовая	6.21
25 (2.0.8.6)	Нежилое	подвал	9	5.08	Внеквартирная кладовая	5.08
26 (2.0.8.7)	Нежилое	подвал	9	7.01	Внеквартирная кладовая	7.01
27 (2.0.8.8)	Нежилое	подвал	9	4.9	Внеквартирная кладовая	4.9
28 (2.0.9.1)	Нежилое	подвал	9	4.53	Внеквартирная кладовая	4.53
29 (2.0.9.2)	Нежилое	подвал	9	4.44	Внеквартирная кладовая	4.44
30 (2.0.9.3)	Нежилое	подвал	9	4.59	Внеквартирная кладовая	4.59
31 (2.0.9.4)	Нежилое	подвал	9	5.79	Внеквартирная кладовая	5.79
32 (2.0.9.5)	Нежилое	подвал	9	4.25	Внеквартирная кладовая	4.25
33 (2.0.9.6)	Нежилое	подвал	9	4.25	Внеквартирная кладовая	4.25
34 (2.0.9.7)	Нежилое	подвал	9	4.18	Внеквартирная кладовая	4.18
35 (2.0.9.8)	Нежилое	подвал	9	4.4	Внеквартирная кладовая	4.4
36 (2.0.10.1)	Нежилое	подвал	9	5.43	Внеквартирная кладовая	5.43
37(2.0.10.2)	Нежилое	подвал	9	5.43	Внеквартирная кладовая	5.43
38 (2.0.10.3)	Нежилое	подвал	9	4.85	Внеквартирная кладовая	4.85
39 (2.0.10.4)	Нежилое	подвал	9	3.31	Внеквартирная кладовая	3.31
40 (2.0.10.5)	Нежилое	подвал	9	3.25	Внеквартирная кладовая	3.25
41 (2.0.10.6)	Нежилое	подвал	9	3.48	Внеквартирная кладовая	3.48
42 (2.0.10.7)	Нежилое	подвал	9	4.23	Внеквартирная кладовая	4.23
43 (2.0.10.8)	Нежилое	подвал	9	4.19	Внеквартирная кладовая	4.19
44 (2.0.10.9)	Нежилое	подвал	9	3.72	Внеквартирная кладовая	3.72

45 (2.0.10.10)	Нежилое	подвал	9	3.72	Внеквартирная кладовая	3.72
46 (3.0.9.1)	Нежилое	подвал	10	4.87	Внеквартирная кладовая	4.87
47 (3.0.9.2)	Нежилое	подвал	10	5.03	Внеквартирная кладовая	5.03
48 (3.0.9.3)	Нежилое	подвал	10	5.97	Внеквартирная кладовая	5.97
49 (3.0.9.4)	Нежилое	подвал	10	5.7	Внеквартирная кладовая	5.7
50 (3.0.9.5)	Нежилое	подвал	10	3.42	Внеквартирная кладовая	3.42
51 (3.0.9.6)	Нежилое	подвал	10	3.6	Внеквартирная кладовая	3.6
52 (3.0.9.7)	Нежилое	подвал	10	3.6	Внеквартирная кладовая	3.6
53 (3.0.10.1)	Нежилое	подвал	10	5.85	Внеквартирная кладовая	5.85
54 (3.0.10.2)	Нежилое	подвал	10	4.7	Внеквартирная кладовая	4.7
55 (3.0.10.3)	Нежилое	подвал	10	4.7	Внеквартирная кладовая	4.7
56 (3.0.10.4)	Нежилое	подвал	10	4.94	Внеквартирная кладовая	4.94
57 (3.0.10.5)	Нежилое	подвал	10	4.68	Внеквартирная кладовая	4.68
58 (3.0.10.6)	Нежилое	подвал	10	3.53	Внеквартирная кладовая	3.53
59 (3.0.10.7)	Нежилое	подвал	10	3.85	Внеквартирная кладовая	3.85
60 (3.0.11.1)	Нежилое	подвал	10	4.77	Внеквартирная кладовая	4.77
61 (3.0.11.2)	Нежилое	подвал	10	5.19	Внеквартирная кладовая	5.19
62 (3.0.11.3)	Нежилое	подвал	10	4.39	Внеквартирная кладовая	4.39
63 (3.0.11.4)	Нежилое	подвал	10	4.39	Внеквартирная кладовая	4.39
64 (3.0.11.5)	Нежилое	подвал	10	6.63	Внеквартирная кладовая	6.63
65 (3.0.11.6)	Нежилое	подвал	10	6.54	Внеквартирная кладовая	6.54
66 (3.0.11.7)	Нежилое	подвал	10	5.75	Внеквартирная кладовая	5.75
67 (3.0.11.8)	Нежилое	подвал	10	3.51	Внеквартирная кладовая	3.51
68 (3.0.12.1)	Нежилое	подвал	10	6.37	Внеквартирная кладовая	6.37
69 (3.0.12.2)	Нежилое	подвал	10	7.42	Внеквартирная кладовая	7.42
70 (3.0.12.3)	Нежилое	подвал	10	6.2	Внеквартирная кладовая	6.2
71 (3.0.12.4)	Нежилое	подвал	10	6.2	Внеквартирная кладовая	6.2
72 (3.0.12.5)	Нежилое	подвал	10	6.07	Внеквартирная кладовая	6.07
73 (3.0.12.6)	Нежилое	подвал	10	7.35	Внеквартирная кладовая	7.35
74 (3.0.12.7)	Нежилое	подвал	10	4.9	Внеквартирная кладовая	4.9
75 (3.0.12.8)	Нежилое	подвал	10	4.9	Внеквартирная кладовая	4.9
76 (3.0.12.9)	Нежилое	подвал	10	4.22	Внеквартирная кладовая	4.22
77 (3.0.12.10)	Нежилое	подвал	10	4.4	Внеквартирная кладовая	4.4
78 (3.0.13.1)	Нежилое	подвал	10	7.28	Внеквартирная кладовая	7.28
79 (3.0.13.2)	Нежилое	подвал	10	7.18	Внеквартирная кладовая	7.18
80 (3.0.13.3)	Нежилое	подвал	10	8.66	Внеквартирная кладовая	8.66
81 (3.0.13.4)	Нежилое	подвал	10	5.76	Внеквартирная кладовая	5.76
82 (3.0.13.5)	Нежилое	подвал	10	5.05	Внеквартирная кладовая	5.05
83 (3.0.13.6)	Нежилое	подвал	10	5.05	Внеквартирная кладовая	5.05

84 (3.0.13.7)	Нежилое	подвал	10	6.4	Внеквартирная кладовая	6.4
85 (3.0.13.8)	Нежилое	подвал	10	4.45	Внеквартирная кладовая	4.45
86 (3.0.13.9)	Нежилое	подвал	10	5.22	Внеквартирная кладовая	5.22
87 (3.0.13.10)	Нежилое	подвал	10	6.35	Внеквартирная кладовая	6.35
88 (3.0.13.11)	Нежилое	подвал	10	5.69	Внеквартирная кладовая	5.69

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	2	3	4	5
1	Технический коридор	Корпус 3, секция 1, подвал (1.0.1)	Инженерно-техническое	302.36
2	Тамбур	Корпус 3, секция 1, этаж 1 (1.1.1)	Место общего пользования	5.36
3	Лифтовой холл	Корпус 3, секция 1, этаж 1 (1.1.2)	Место общего пользования	28.45
4	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 1, этаж 1 (1.1.3)	Место общего пользования	14.14
5	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 1, этаж 2 (1.2.1)	Место общего пользования	14.14
6	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 1, этаж 2 (1.2.2)	Место общего пользования	34.24
7	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 1, этаж 3 (1.2.1)	Место общего пользования	14.14
8	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 1, этаж 3 (1.2.2)	Место общего пользования	34.24
9	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 1, этаж 4 (1.2.1)	Место общего пользования	14.14
10	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 1, этаж 4 (1.2.2)	Место общего пользования	34.24
11	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 1, этаж 5 (1.2.1)	Место общего пользования	14.14
12	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 1, этаж 5 (1.2.2)	Место общего пользования	34.24
13	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 1, этаж 6 (1.2.1)	Место общего пользования	14.14

14	Лифт овой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 1, этаж 6 (1.2.2)	Место общего пользования	34.24
15	Технический коридор	Корпус 3, секция 2, подвал (2.0.1)	Инженерно-техническое	108.57
16	Коридор	Корпус 3, секция 2, подвал (2.0.2)	Место общего пользования	18.12
17	Технический коридор	Корпус 3, секция 2, подвал (2.0.3)	Инженерно-техническое	150.47
18	Тамбур	Корпус 3, секция 2, подвал (2.0.4)	Инженерно-техническое	3.81
19	Коридор	Корпус 3, секция 2, подвал (2.0.6)	Место общего пользования	3.74
20	Коридор	Корпус 3, секция 2, подвал (2.0.7)	Место общего пользования	8.63
21	Коридор	Корпус 3, секция 2, подвал (2.0.8)	Место общего пользования	12.55
22	Коридор	Корпус 3, секция 2, подвал (2.0.9)	Место общего пользования	8.93
23	Тамбур	Корпус 3, секция 2, этаж 1 (2.1.1)	Место общего пользования	6.44
24	Лифт овой холл	Корпус 3, секция 2, этаж 1 (2.1.2)	Место общего пользования	8.74
25	Лест ничная клет ка	Корпус 3, секция 2, этаж 1 (2.1.3)	Место общего пользования	15.5
26	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 2, этаж 2 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
27	Лифт овой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 2, этаж 2 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
28	Лест ничная клет ка	Корпус 3, секция 2, этаж 2 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
29	Межкварт ирный коридор	Корпус 3, секция 2, этаж 2 (2.2.4)	Место общего пользования	45.25
30	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 2, этаж 3 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
31	Лифт овой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 2, этаж 3 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
32	Лест ничная клет ка	Корпус 3, секция 2, этаж 3 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
33	Межкварт ирный коридор	Корпус 3, секция 2, этаж 3 (2.2.4)	Место общего пользования	45.25
34	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 2, этаж 4 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
35	Лифт овой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 2, этаж 4 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03

36	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 2, этаж 4 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
37	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 2, этаж 4 (2.2.4)	Место общего пользования	45.25
38	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 2, этаж 5 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
39	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 2, этаж 5 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
40	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 2, этаж 5 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
41	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 2, этаж 5 (2.2.4)	Место общего пользования	45.25
42	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 2, этаж 6 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
43	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 2, этаж 6 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
44	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 2, этаж 6 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
45	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 2, этаж 6 (2.2.4)	Место общего пользования	45.25
46	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 2, этаж 7 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
47	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 2, этаж 7 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
48	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 2, этаж 7 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
49	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 2, этаж 7 (2.2.4)	Место общего пользования	45.25
50	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 2, этаж 8 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
51	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 2, этаж 8 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
52	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 2, этаж 8 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
53	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 2, этаж 8 (2.2.4)	Место общего пользования	45.25
54	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 2, этаж 9 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
55	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 2, этаж 9 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
56	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 2, этаж 9 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5

57	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 2, этаж 9 (2.2.4)	Место общего пользования	45.25
58	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 2, этаж 10 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
59	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 2, этаж 10 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
60	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 2, этаж 10 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
61	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 2, этаж 10 (2.2.4)	Место общего пользования	45.25
62	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 2, этаж 11 (2.2.1)	Место общего пользования	6.99
63	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 2, этаж 11 (2.2.2)	Место общего пользования	9.03
64	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 2, этаж 11 (2.2.3)	Место общего пользования	15.5
65	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 2, этаж 11 (2.2.4)	Место общего пользования	45.25
66	Технический коридор	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.1)	Инженерно-техническое	173.52
67	Технический коридор	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.3)	Инженерно-техническое	116.35
68	Тамбур	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.4)	Инженерно-техническое	6.44
69	Тамбур	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.7)	Инженерно-техническое	10.08
70	Коридор	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.9)	Место общего пользования	12.88
71	Коридор	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.10)	Место общего пользования	10.24
72	Коридор	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.11)	Место общего пользования	13.18
73	Коридор	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.12)	Место общего пользования	22.22
74	Коридор	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.13)	Место общего пользования	18.89
75	Тамбур	Корпус 3, секция 3, этаж 1 (3.1.1)	Место общего пользования	6.44
76	Лифтовой холл	Корпус 3, секция 3, этаж 1 (3.1.2)	Место общего пользования	8.74
77	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 3, этаж 1 (3.1.3)	Место общего пользования	15.5
78	Сквозной проход	Корпус 3, секция 3, этаж 1 (3.1.4)	Место общего пользования	23.08
79	Кладовая уборочного инвентаря	Корпус 3, секция 3, этаж 1 (3.1.5)	Техническое	2.53

80	Помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Корпус 3, секция 3, этаж 1 (3.1.6)	Обслуживающее	22.22
81	Сан. узел	Корпус 3, секция 3, этаж 1 (3.1.7)	Обслуживающее	2.77
82	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 3, этаж 2 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
83	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 3, этаж 2 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
84	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 3, этаж 2 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
85	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 2 (3.2.4)	Место общего пользования	35.31
86	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 2 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
87	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 3, этаж 3 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
88	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 3, этаж 3 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
89	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 3, этаж 3 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
90	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 3 (3.2.4)	Место общего пользования	35.31
91	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 3 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
92	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 3, этаж 4 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
93	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 3, этаж 4 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
94	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 3, этаж 4 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
95	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 4 (3.2.4)	Место общего пользования	35.31
96	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 4 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
97	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 3, этаж 5 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
98	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 3, этаж 5 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
99	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 3, этаж 5 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
100	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 5 (3.2.4)	Место общего пользования	35.31
101	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 5 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68

102	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 3, этаж 6 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
103	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 3, этаж 6 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
104	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 3, этаж 6 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
105	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 6 (3.2.4)	Место общего пользования	35.31
106	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 6 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
107	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 3, этаж 7 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
108	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 3, этаж 7 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
109	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 3, этаж 7 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
110	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 7 (3.2.4)	Место общего пользования	35.31
111	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 7 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
112	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 3, этаж 8 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
113	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 3, этаж 8 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
114	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 3, этаж 8 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
115	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 8 (3.2.4)	Место общего пользования	35.31
116	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 8 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
117	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 3, этаж 9 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
118	Лифтовой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 3, этаж 9 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
119	Лестничная клетка	Корпус 3, секция 3, этаж 9 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
120	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 9 (3.2.4)	Место общего пользования	35.31
121	Межквартирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 9 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
122	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 3, этаж 10 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99

123	Лифт овой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 3, этаж 10 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
124	Лест ничная клет ка	Корпус 3, секция 3, этаж 10 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
125	Межкварт ирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 10 (3.2.4)	Место общего пользования	35.31
126	Межкварт ирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 10 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
127	Тамбур-шлюз	Корпус 3, секция 3, этаж 11 (3.2.1)	Место общего пользования	6.99
128	Лифт овой холл (безопасная зона)	Корпус 3, секция 3, этаж 11 (3.2.2)	Место общего пользования	9.03
129	Лест ничная клет ка	Корпус 3, секция 3, этаж 11 (3.2.3)	Место общего пользования	15.5
130	Межкварт ирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 11 (3.2.4)	Место общего пользования	35.31
131	Межкварт ирный коридор	Корпус 3, секция 3, этаж 11 (3.2.5)	Место общего пользования	25.68
132	Помещение ИТП	Корпус 3, секция 2, подвал (2.0.5)	Инженерно-техническое	22.47
133	Водомерный узел, насосная хозяйст венно-пит ьевая	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.2)	Инженерно-техническое	35.68
134	Помещение ИТП	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.5)	Инженерно-техническое	29.26
135	Помещение кабельного ввода	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.6)	Инженерно-техническое	12.87
136	Насосная пожарот ушения	Корпус 3, секция 3, подвал (3.0.8)	Инженерно-техническое	24.78
137	Элект роцит овая	Корпус 3, секция 3, этаж 1 (3.0.8)	Инженерно-техническое	12.71

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	корпус 3, секция 2, подвал, помещение ИТП (пом. 2.0.5)	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета.	Регулирующее оборудование прямого действия и автоматики фирм «Данфосс», «АДЛ».
			Низкооборотное насосное оборудования - фирмы «Грундфос» не более 2,0 кВт одного насоса.
			Теплообменное оборудование - фирмы «Ридан».
			Узел учета тепловой энергии на базе тепловычислителя СПТ943.1.
			Тепловая мощность 0,0653 кал/ч

2	корпус 3, секция 2, подвал, водомерный узел, насосная хозяйственно-питьевая (пом. 3.0.2)	Водомерный узел по	Максимальный расход 4,139 л/с
		ЦИРВ 02А.00.00.00.	напор 43,69, расход 4,139 л/с
		Насосная станция ANTARUS	(2 рабочих+1 резервный насос)
3	корпус 3, секция 3, подвал, помещение ИТП (пом. 3.0.5)	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета.	Регулирующее оборудование прямого действия и автоматики фирм «Данфосс», «АДЛ».
			Низкооборотное насосное оборудования - фирмы «Грундфос» не более 2,0 кВт одного насоса.
			Теплообменное оборудование - фирмы «Ридан».
			Узел учета тепловой энергии на базе тепловычислителя
			Тепловая мощность 1,2567 Гкал/ч
4	корпус 3, секция 3, этаж 1, электрощитовая (ГРЩ, пом.3.1.8)	ГРЩ жилого дома корпуса №3 многоквартирного напольного исполнения индивидуального изготовления	Расчетная потребляемая мощность - 612 кВА.
			Номинальное напряжение - 3/Н ~ 380/220.
			Частота - 50 Гц.
			Вид системы заземления - TN-C-S, TN-C, TN-S.
			Класс защиты от поражения электрическим током - I.
			Степень защиты - IP30-IP55.
6	Лестнично-лифтовой узел расположенный в секциях 1-3	Лифты пассажирские	Грузоподъемность - 450/1000 кг.
			Скорость - 1 м/с.
			Тип кабины - непроходная.
			Тип дверей - телескопическое.
			Потребляемая мощность 6,3 кВт.
7	корпус 3, секция 3, этаж 1, помещение с персоналом ведущим круглосуточное дежурство (пом. 3.1.6)	Система диспетчеризации, диспетчерский пункт	Оборудование РТС-2000:
			усилитель-коммутатор РТС-2000 ОК с приемным IP-модулем;
			усилитель мощности 50 Вт УМ 30/240;
			панель выходной коммутации РТС-2000 ПВК;
			передатчик трехпрограммного вещания РТС-2000 ПТПВ;

			IP шлюз AP100B;
			IP-коммутатор с SFP-портами.
8	Секция 1, секция 2, секция 3, (кровля)	Крышный вентилятор (ПД1, ПД2, ПД3)	ВКОПО-045, L=9580м3/ч, P=585 Па Электр. А90L2, N=3 кВт
9	Секция 1, секция 2, секция 3, (кровля)	Крышный вентилятор (ВД1, ВД2, ВД3)	КРОВ91-090ДУ, L=16420м3/ч, P=890 Па, Электр. АИР160S6, N=11кВт
10	Секция 1, секция 2, секция 3 (кровля)	Крышный вентилятор (ПД4, ПД5, ПД6)	ВКОПО-045, L=9580м3/ч, P=585 Па Электр. А90L2, N=3 кВт
11	Секция 1, секция 2, секция 3 (кровля)	Крышный вентилятор (ПД7, ПД8, ПД9)	ВКОПО-063, L=24050м3/ч, P=647 Па, Электр. А112М2, N=7,5 кВт
12	Корпус 2, этаж 1, помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Телекоммуникационный шкаф	19" шкаф напольный Racknet
13	Корпус 2, этаж 1, помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство	Система аудиодомофонной связи	На базе оборудования «Vizit», количество абонентских переговорных устройств - 278 шт.
14	корпус 3, секция 2, подвал, помещение ИТП (пом. 2.0.5)	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета.	Регулирующее оборудование прямого действия и автоматики фирм «Данфосс», «АДЛ».
			Низкооборотное насосное оборудование - фирмы «Grundfos» не более 2,0 кВт одного насоса.
			Теплообменное оборудование - фирмы «Ридан».
			Узел учета тепловой энергии на базе тепловычислителя СПТ943.1.
			Тепловая мощность 0,0653 кал/ч
15	Корпус 3, секция 1	Вертикальный подъёмник для маломобильных групп населения	Скорость подъема 0,1 м/сек; электропитание 230/50,380/50 А/Гц; мощность 550-1100Вт;
16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации		16.3.1	
№	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	Стены	Ограждающие, несущие, ненесущие конструкции	Конструктивный элемент здания
2	Перекрытия, покрытие	Несущие	Конструктивный элемент здания

		конструкции	
3	Крыша	Защитная, гидроизоляционная и теплоизоляционная	Конструктивный элемент здания
		конструкция	
4	Земельный участок с элементами озеленения и благоустройства	Для расположения комплекса жилых домов со встроенными нежилыми помещениями	Земельный участок расположен по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, кадастровый номер участка 47:07:0709006:2563
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: 3 квартал 2021 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: 2 квартал 2022 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2024 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: 2 161 966 400 р.

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
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: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 47:07:0709006:2563_
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:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма:
		Наименование банка:
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		Корреспондентский счет:
		БИК:
		ИНН:
		КПП:
		ОГРН:
		ОКПО:
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:
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:
24 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		
24.1 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	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте:
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,

ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00AF63E07AC40CC980E8110043879D62CD

Владелец: **ООО ЦЕРТУС, Егоров Вадим Алексеевич,
Всеволожск**

Действителен: с 18.04.2018 по 18.07.2019