

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирного жилого дома со встроенными помещениями и встроено-пристроенными подземным паркингом (корпус 6, корпус 7)

№ 47-000489

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 застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "АРСЕНАЛ-10"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "АРСЕНАЛ-10"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 188662
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Ленинградская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Всеволожский район
	1.2.4	Вид населенного пункта: Поселок городского типа
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Мурино
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Бульвар
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Менделеева
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7 ; Корпус: 1 ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 25-Н ;
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 20:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(812)320-03-20
	1.4.2	Адрес электронной почты: sk@arsenalestate.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://enfield-kv.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Лаптев
	1.5.2	Имя: Арсений
	1.5.3	Отчество (при наличии): Викторович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Арсенал Недвижимость
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 4703142292
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1144703003851
	2.1.3	Год регистрации: 2014
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
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: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 57 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 61 447 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 223 131 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: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами и юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение 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: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:

	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Проектным решением предусмотрено единое архитектурно-планировочное решение Многоквартирного жилого дома со встроенными помещениями и встроено-пристроенного подземного паркинга состоящего из двух жилых корпусов (корпус 6 и корпус 7) и объединенных встроено-пристроенным в корпус 6 подземным паркингом.
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: Ленинградская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта: Поселок городского типа
	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: 6
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: -
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 41143,54 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитный железобетонный каркас. Стены кирпичные.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: До 5 баллов (СП14, 13330-2014 и ОСР-2015)
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: Ленинградская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта: Поселок городского типа
	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: 7
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: -
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 39991,8 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитный железобетонный каркас. Стены кирпичные.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: До 5 баллов (СП 14, 13330-2014 и ОСП-2015)
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 21531,92 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 9933,09 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 31465,01 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 239998,59 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 973,7 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 240972,29 м2
Объект №1		

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Геосервис СПб
	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: 7801423064
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: КИНГ
	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: 7814438325
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛиК
	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: 7811126110
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Архитектурная мастерская Цыцина»
	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: 7841010440
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: 26.09.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0004-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Управление негосударственной экспертизы Ленинградской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7806268616

10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0156-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭКСПЕРТ-ПРОЕКТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7806182140
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "ЭНФИЛД"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504302-011К-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 13.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 13.02.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: № АЗ-А1- ИПБ-Б1173-А10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.06.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.08.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2020
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Акционерное общество
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Арсенал-З"
	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: 7841389620
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Акционерное общество
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Арсенал-1"
	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: 7841385672
	12.2.8	Форма собственности и земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.2 (3) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Бурилова
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Светлана
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Александровна
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 781135616558
	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: 47:07:0713003:1173
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 2502
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусматривается устройство конструкций дорожных одежд с учётом интенсивного движения - 2-х слойного асфальтобетонного покрытия с бортовыми камнями, тротуары из тротуарной плитки с бортовыми камнями и площадок с набивным покрытием из щебня.

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Размещено 168 машино-места для жилых домов в многоэтажном паркинге за границей участка. Размещено 7 машино-мест для посетителей встроенных помещений в паркинге на участке 14.
	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): Проектом предусмотрено размещение в дворе жилого дома корпус 6 площадок: - отдыха для взрослого населения - 79 м²; - для игр детей - 460 м²; - для занятий физкультурой - 305 м².
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусмотрен сбор твердых бытовых отходов в мусорокамерах, расположенных в проектируемом здании. Мусоросборные площадки для 6, 7 корпусов для крупногабаритных бытовых отходов расположены: - в дворе жилого дома корпус 7; - в северной части участка проектирования вдоль проезда к местам хранения автомобилей жителей жилого дома.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрено устройство газона с подсыпкой растительным слоем земли толщиной 0.2м с посадкой деревьев и кустарников, а также устройство газонной решетки. Общая площадь озеленения - 7619 м².
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрена доступность маломобильных групп населения посещения жилого дома и встроенных помещений за счет заезда на тротуары в местах с понижением бортового камня, устройства уклонов пандусов входных групп, устройства двусторонних ограждений пандусов с поручнями, тротуары предусмотрены из тротуарной плитки с продольными уклонами не более 5%. Проектом предусмотрено устройство офисных помещений и санузлов для маломобильных групп населения на 1-ом этаже здания, аудиовизуальные устройства в помещениях офисов 1-ого этажа.
	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): Проектом предусмотрено фасадное освещение от наружных консольных светильников на здании, а также наружное освещение внутренней дворовой территории на опорах (площадка отдыха, детская площадка, спортивная площадка, проезды)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7811506231
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 446 648,67 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7811506231
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «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: 06.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 9—УП/04/16-3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25007730,15 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Открытое акционерное общество «Объединённая Энергетическая Компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7810258843
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: -
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 39 208 679,6 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7811506231
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 048 944,73 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Невалинк»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Невалинк»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 468			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 26			
	15.1.3	В том числе машино-мест:			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 26			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	26,6	1
2	Жилое	1	1	26,6	1
3	Жилое	1	1	25,81	1
4	Жилое	1	1	46,7	1
5	Жилое	1	1	41,76	1
6	Жилое	1	1	40,71	1
7	Жилое	1	1	43,49	1

8	Жилое	1	1	80,23	3
9	Жилое	1	1	50,61	2
10	Жилое	1	1	27,41	1
11	Жилое	2	1	26,28	1
12	Жилое	2	1	26,34	1
13	Жилое	2	1	25,5	1
14	Жилое	2	1	40,7	1
15	Жилое	2	1	36,03	1
16	Жилое	2	1	37,76	1
17	Жилое	2	1	42,69	1
18	Жилое	2	1	38,27	1
19	Жилое	2	1	77	3
20	Жилое	2	1	50,03	2
21	Жилое	2	1	26,9	1
22	Жилое	3	1	26,28	1
23	Жилое	3	1	26,34	1
24	Жилое	3	1	25,5	1
25	Жилое	3	1	40,7	1
26	Жилое	3	1	36,03	1
27	Жилое	3	1	37,76	1
28	Жилое	3	1	42,69	1
29	Жилое	3	1	38,27	1
30	Жилое	3	1	77	3
31	Жилое	3	1	50,03	2
32	Жилое	3	1	26,9	1
33	Жилое	4	1	26,28	1
34	Жилое	4	1	26,34	1
35	Жилое	4	1	25,5	1
36	Жилое	4	1	40,7	1
37	Жилое	4	1	36,03	1
38	Жилое	4	1	37,76	1
39	Жилое	4	1	42,69	1
40	Жилое	4	1	38,27	1
41	Жилое	4	1	77	3
42	Жилое	4	1	50,03	2
43	Жилое	4	1	26,9	1
44	Жилое	5	1	26,28	1
45	Жилое	5	1	26,34	1
46	Жилое	5	1	25,5	1

47	Жилое	5	1	40,7	1
48	Жилое	5	1	36,03	1
49	Жилое	5	1	37,76	1
50	Жилое	5	1	42,69	1
51	Жилое	5	1	38,27	1
52	Жилое	5	1	77	3
53	Жилое	5	1	55,03	2
54	Жилое	5	1	26,09	1
55	Жилое	6	1	26,28	1
56	Жилое	6	1	26,34	1
57	Жилое	6	1	25,5	1
58	Жилое	6	1	40,7	1
59	Жилое	6	1	36,03	1
60	Жилое	6	1	37,76	1
61	Жилое	6	1	42,69	1
62	Жилое	6	1	38,27	1
63	Жилое	6	1	77	3
64	Жилое	6	1	50,03	2
65	Жилое	6	1	26,9	1
66	Жилое	7	1	26,28	1
67	Жилое	7	1	26,34	1
68	Жилое	7	1	25,5	1
69	Жилое	7	1	40,7	1
70	Жилое	7	1	36,03	1
71	Жилое	7	1	37,76	1
72	Жилое	7	1	42,69	1
73	Жилое	7	1	38,27	1
74	Жилое	7	1	77	3
75	Жилое	7	1	50,03	2
76	Жилое	7	1	26,9	1
77	Жилое	8	1	26,28	1
78	Жилое	8	1	26,34	1
79	Жилое	8	1	25,5	1
80	Жилое	8	1	40,7	1
81	Жилое	8	1	36,03	1
82	Жилое	8	1	37,76	1
83	Жилое	8	1	42,69	1
84	Жилое	8	1	38,27	1
85	Жилое	8	1	77	3

86	Жилое	8	1	50,03	2
87	Жилое	8	1	26,9	1
88	Жилое	9	1	26,28	1
89	Жилое	9	1	26,34	1
90	Жилое	9	1	25,5	1
91	Жилое	9	1	40,7	1
92	Жилое	9	1	36,03	1
93	Жилое	9	1	37,76	1
94	Жилое	9	1	42,69	1
95	Жилое	9	1	38,27	1
96	Жилое	9	1	77	3
97	Жилое	9	1	50,03	2
98	Жилое	9	1	26,9	1
99	Жилое	10	1	26,28	1
100	Жилое	10	1	26,34	1
101	Жилое	10	1	25,5	1
102	Жилое	10	1	40,7	1
103	Жилое	10	1	36,03	1
104	Жилое	10	1	37,76	1
105	Жилое	10	1	42,69	1
106	Жилое	10	1	38,27	1
107	Жилое	10	1	77	3
108	Жилое	10	1	50,03	2
109	Жилое	10	1	26,9	1
110	Жилое	11	1	26,28	1
111	Жилое	11	1	26,34	1
112	Жилое	11	1	25,5	1
113	Жилое	11	1	40,7	1
114	Жилое	11	1	36,03	1
115	Жилое	11	1	37,76	1
116	Жилое	11	1	42,69	1
117	Жилое	11	1	38,27	1
118	Жилое	11	1	26,9	1
119	Жилое	12	1	26,28	1
120	Жилое	12	1	26,34	1
121	Жилое	12	1	25,5	1
122	Жилое	12	1	40,7	1
123	Жилое	12	1	36,03	1
124	Жилое	12	1	37,76	1

125	Жилое	12	1	42,69	1
126	Жилое	12	1	38,27	1
127	Жилое	12	1	26,9	1
128	Жилое	1	2	28,9	1
129	Жилое	1	2	27,13	1
130	Жилое	1	2	38,96	1
131	Жилое	1	2	71,58	2
132	Жилое	1	2	65,99	2
133	Жилое	1	2	44,21	1
134	Жилое	2	2	47,89	1
135	Жилое	2	2	59,34	2
136	Жилое	2	2	38,51	1
137	Жилое	2	2	70,99	2
138	Жилое	3	2	65,99	2
139	Жилое	3	2	44,21	1
140	Жилое	3	2	47,89	1
141	Жилое	3	2	56,86	2
142	Жилое	3	2	38,51	1
143	Жилое	3	2	70,99	2
144	Жилое	4	2	65,99	2
145	Жилое	4	2	44,21	1
146	Жилое	4	2	47,89	1
147	Жилое	4	2	58,86	2
148	Жилое	4	2	38,51	1
149	Жилое	4	2	70,99	2
150	Жилое	5	2	65,99	2
151	Жилое	5	2	44,21	1
152	Жилое	5	2	47,89	1
153	Жилое	5	2	58,86	2
154	Жилое	5	2	38,51	1
155	Жилое	5	2	70,99	2
156	Жилое	6	2	65,99	2
157	Жилое	6	2	44,21	1
158	Жилое	6	2	47,89	1
159	Жилое	6	2	58,86	2
160	Жилое	6	2	38,51	1
161	Жилое	6	2	70,99	2
162	Жилое	7	2	65,99	2
163	Жилое	7	2	44,21	1

164	Жилое	7	2	47,89	1
165	Жилое	7	2	58,86	2
166	Жилое	7	2	38,51	1
167	Жилое	7	2	70,99	2
168	Жилое	8	2	65,99	2
169	Жилое	8	2	44,21	1
170	Жилое	8	2	47,89	1
171	Жилое	8	2	58,86	2
172	Жилое	8	2	38,51	1
173	Жилое	8	2	70,99	2
174	Жилое	9	2	65,99	2
175	Жилое	9	2	44,21	1
176	Жилое	9	2	47,89	1
177	Жилое	9	2	58,86	2
178	Жилое	9	2	38,51	1
179	Жилое	9	2	70,99	2
180	Жилое	10	2	65,99	2
181	Жилое	10	2	44,21	1
182	Жилое	10	2	47,89	1
183	Жилое	10	2	58,86	2
184	Жилое	10	2	38,51	1
185	Жилое	10	2	70,99	2
186	Жилое	11	2	65,99	2
187	Жилое	11	2	44,21	1
188	Жилое	11	2	47,89	1
189	Жилое	11	2	58,86	2
190	Жилое	11	2	38,51	1
191	Жилое	11	2	70,99	2
192	Жилое	12	2	65,99	2
193	Жилое	12	2	44,21	1
194	Жилое	12	2	47,89	1
195	Жилое	12	2	58,86	2
196	Жилое	12	2	38,51	1
197	Жилое	12	2	70,99	2
198	Жилое	1	3	72,85	2
199	Жилое	1	3	41,09	1
200	Жилое	1	3	36,85	1
201	Жилое	1	3	54,45	1
202	Жилое	2	3	70,36	2

203	Жилое	2	3	35,56	1
204	Жилое	2	3	35,45	1
205	Жилое	2	3	29,99	1
206	Жилое	2	3	49,99	1
207	Жилое	3	3	70,36	2
208	Жилое	3	3	35,56	1
209	Жилое	3	3	35,45	1
210	Жилое	3	3	29,99	1
211	Жилое	3	3	49,99	1
212	Жилое	4	3	70,36	2
213	Жилое	4	3	35,56	1
214	Жилое	4	3	35,45	1
215	Жилое	4	3	29,99	1
216	Жилое	4	3	49,99	1
217	Жилое	5	3	70,36	2
218	Жилое	5	3	35,56	1
219	Жилое	5	3	35,45	1
220	Жилое	5	3	29,99	1
221	Жилое	5	3	49,99	1
222	Жилое	6	3	70,36	2
223	Жилое	6	3	35,56	1
224	Жилое	6	3	35,45	1
225	Жилое	6	3	29,99	1
226	Жилое	6	3	49,99	1
227	Жилое	7	3	70,36	2
228	Жилое	7	3	35,56	1
229	Жилое	7	3	35,45	1
230	Жилое	7	3	29,99	1
231	Жилое	7	3	49,99	1
232	Жилое	8	3	70,36	2
233	Жилое	8	3	35,56	1
234	Жилое	8	3	35,45	1
235	Жилое	8	3	29,99	1
236	Жилое	8	3	49,99	1
237	Жилое	9	3	70,36	2
238	Жилое	9	3	35,56	1
239	Жилое	9	3	35,45	1
240	Жилое	9	3	29,99	1
241	Жилое	9	3	49,99	1

242	Жилое	10	3	70,36	2
243	Жилое	10	3	35,56	1
244	Жилое	10	3	35,45	1
245	Жилое	10	3	29,99	1
246	Жилое	10	3	49,99	1
247	Жилое	11	3	70,36	2
248	Жилое	11	3	35,56	1
249	Жилое	11	3	35,45	1
250	Жилое	11	3	29,99	1
251	Жилое	11	3	49,99	1
252	Жилое	12	3	70,36	2
253	Жилое	12	3	35,56	1
254	Жилое	12	3	35,45	1
255	Жилое	12	3	29,99	1
256	Жилое	12	3	49,99	1
257	Жилое	1	4	54,61	1
258	Жилое	1	4	36,85	1
259	Жилое	1	4	41,09	1
260	Жилое	1	4	72,85	2
261	Жилое	2	4	50,11	1
262	Жилое	2	4	29,99	1
263	Жилое	2	4	35,45	1
264	Жилое	2	3	35,56	1
265	Жилое	2	4	70,36	2
266	Жилое	3	4	50,12	1
267	Жилое	3	4	29,99	1
268	Жилое	3	4	35,45	1
269	Жилое	3	4	35,56	1
270	Жилое	3	4	70,36	2
271	Жилое	4	4	50,12	1
272	Жилое	4	4	29,99	1
273	Жилое	4	4	35,45	1
274	Жилое	4	4	35,56	1
275	Жилое	4	4	70,36	2
276	Жилое	5	4	50,12	1
277	Жилое	5	4	29,99	1
278	Жилое	5	4	35,45	1
279	Жилое	5	4	35,56	1
280	Жилое	5	4	70,36	2

281	Жилое	6	4	50,12	1
282	Жилое	6	4	29,99	1
283	Жилое	6	4	35,45	1
284	Жилое	6	4	35,56	1
285	Жилое	6	4	70,36	2
286	Жилое	7	4	50,12	1
287	Жилое	7	4	29,99	1
288	Жилое	7	4	35,45	1
289	Жилое	7	4	35,56	1
290	Жилое	7	4	70,36	2
291	Жилое	8	4	50,12	1
292	Жилое	8	4	29,99	1
293	Жилое	8	4	35,45	1
294	Жилое	8	4	35,56	1
295	Жилое	8	4	70,36	2
296	Жилое	9	4	50,12	1
297	Жилое	9	4	29,99	1
298	Жилое	9	4	35,45	1
299	Жилое	9	4	35,56	1
300	Жилое	9	4	70,36	2
301	Жилое	10	4	50,12	1
302	Жилое	10	4	29,99	1
303	Жилое	10	4	35,45	1
304	Жилое	10	4	35,56	1
305	Жилое	10	4	70,36	2
306	Жилое	11	4	50,12	1
307	Жилое	11	4	29,99	1
308	Жилое	11	4	35,45	1
309	Жилое	11	4	35,56	1
310	Жилое	11	4	70,36	2
311	Жилое	12	4	50,12	1
312	Жилое	12	4	29,99	1
313	Жилое	12	4	35,45	1
314	Жилое	12	4	35,56	1
315	Жилое	12	4	70,36	2
316	Жилое	2	5	70,54	2
317	Жилое	2	5	38,71	1
318	Жилое	2	5	59,34	2
319	Жилое	2	5	48,54	1

320	Жилое	2	5	44,73	1
321	Жилое	2	5	66,69	2
322	Жилое	3	5	70,08	2
323	Жилое	3	5	38,26	1
324	Жилое	3	5	58,86	2
325	Жилое	3	5	47,89	1
326	Жилое	3	5	44,21	1
327	Жилое	3	5	65,99	2
328	Жилое	4	5	70,08	2
329	Жилое	4	5	38,36	1
330	Жилое	4	5	58,86	2
331	Жилое	4	5	47,89	1
332	Жилое	4	5	44,21	1
333	Жилое	4	5	65,99	2
334	Жилое	5	5	70,08	2
335	Жилое	5	5	38,36	1
336	Жилое	5	5	58,86	2
337	Жилое	5	5	47,89	1
338	Жилое	5	5	44,21	1
339	Жилое	5	5	65,99	2
340	Жилое	6	5	70,08	2
341	Жилое	6	5	38,24	1
342	Жилое	6	5	58,86	2
343	Жилое	6	5	47,89	1
344	Жилое	6	5	44,21	1
345	Жилое	6	5	65,99	2
346	Жилое	7	5	70,08	2
347	Жилое	7	5	38,24	1
348	Жилое	7	5	58,86	2
349	Жилое	7	5	47,89	1
350	Жилое	7	5	44,21	1
351	Жилое	7	5	65,99	2
352	Жилое	8	5	70,08	2
353	Жилое	8	5	38,24	1
354	Жилое	8	5	58,86	2
355	Жилое	8	5	47,89	1
356	Жилое	8	5	44,21	1
357	Жилое	8	5	65,99	2
358	Жилое	9	5	70,08	2

359	Жилое	9	5	38,24	1
360	Жилое	9	5	58,86	2
361	Жилое	9	5	47,89	1
362	Жилое	9	5	44,21	1
363	Жилое	9	5	65,99	2
364	Жилое	10	5	70,08	2
365	Жилое	10	5	38,24	1
366	Жилое	10	5	58,86	2
367	Жилое	10	5	47,89	1
368	Жилое	10	5	44,21	1
369	Жилое	10	5	65,99	2
370	Жилое	11	5	70,08	2
371	Жилое	11	5	38,24	1
372	Жилое	11	5	58,86	2
373	Жилое	11	5	47,89	1
374	Жилое	11	5	44,21	1
375	Жилое	11	5	65,99	2
376	Жилое	12	5	70,08	2
377	Жилое	12	5	38,24	1
378	Жилое	12	5	58,86	2
379	Жилое	12	5	47,89	1
380	Жилое	12	5	44,21	1
381	Жилое	12	5	65,99	2
382	Жилое	2	6	69,97	2
383	Жилое	2	6	34,18	1
384	Жилое	2	6	55,48	2
385	Жилое	2	6	34,25	1
386	Жилое	2	6	69,01	2
387	Жилое	3	6	34,52	1
388	Жилое	3	6	55,01	2
389	Жилое	3	6	33,9	1
390	Жилое	4	6	69,01	2
391	Жилое	4	6	34,52	1
392	Жилое	4	6	55,01	2
393	Жилое	4	6	33,9	1
394	Жилое	5	6	69,01	2
395	Жилое	5	6	34,52	1
396	Жилое	5	6	55,01	2
397	Жилое	5	6	33,9	1

398	Жилое	6	6	42,82	1
399	Жилое	6	6	26,9	1
400	Жилое	6	6	34,52	1
401	Жилое	6	6	55,01	2
402	Жилое	6	6	33,9	1
403	Жилое	7	6	42,82	1
404	Жилое	7	6	26,9	1
405	Жилое	7	6	34,52	1
406	Жилое	7	6	55,01	2
407	Жилое	7	6	33,9	1
408	Жилое	8	6	42,82	1
409	Жилое	8	6	26,9	1
410	Жилое	8	6	34,52	1
411	Жилое	8	6	55,01	2
412	Жилое	8	6	33,9	1
413	Жилое	9	6	42,82	1
414	Жилое	9	6	26,9	1
415	Жилое	9	6	34,52	1
416	Жилое	9	6	55,01	2
417	Жилое	9	6	33,9	1
418	Жилое	10	6	42,82	1
419	Жилое	10	6	26,9	1
420	Жилое	10	6	34,52	1
421	Жилое	10	6	55,01	2
422	Жилое	10	6	33,9	1
423	Жилое	11	6	42,82	1
424	Жилое	11	6	26,9	1
425	Жилое	11	6	34,52	1
426	Жилое	11	6	55,01	2
427	Жилое	11	6	33,9	1
428	Жилое	12	6	42,82	1
429	Жилое	12	6	26,9	1
430	Жилое	12	6	34,52	1
431	Жилое	12	6	55,01	2
432	Жилое	12	6	33,9	1
433	Жилое	2	7	50,43	2
434	Жилое	2	7	77,71	3
435	Жилое	2	7	72,36	2
436	Жилое	3	7	49,85	2

437	Жилое	3	7	77,21	3
438	Жилое	3	7	71,49	2
439	Жилое	4	7	49,85	2
440	Жилое	4	7	77,21	3
441	Жилое	4	7	71,49	2
442	Жилое	5	7	49,85	2
443	Жилое	5	7	77,21	3
444	Жилое	5	7	71,49	2
445	Жилое	6	7	49,85	2
446	Жилое	6	7	77,21	3
447	Жилое	6	7	28,01	1
448	Жилое	6	7	43,09	1
449	Жилое	7	7	49,85	2
450	Жилое	7	7	77,21	3
451	Жилое	7	7	28,01	1
452	Жилое	7	7	43,09	1
453	Жилое	8	7	49,85	2
454	Жилое	8	7	77,21	3
455	Жилое	8	7	28,01	1
456	Жилое	8	7	43,09	1
457	Жилое	9	7	49,85	2
458	Жилое	9	7	77,21	3
459	Жилое	9	7	28,01	1
460	Жилое	9	7	43,09	1
461	Жилое	10	7	49,85	2
462	Жилое	10	7	77,21	3
463	Жилое	10	7	28,01	1
464	Жилое	10	7	43,09	1
465	Жилое	11	7	28,01	1
466	Жилое	11	7	43,09	1
467	Жилое	12	7	28,01	1
468	Жилое	12	7	43,09	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)
3	Нежилое	Подземный		6.63	Кладовая	6.63
4	Нежилое	Подземный		6.63	Кладовая	6.63
5	Нежилое	Подземный		5.85	Кладовая	5.85

6	Нежилое	Подземный		5.52	Кладовая	5.52
7	Нежилое	Подземный		10.25	Кладовая	10.25
8	Нежилое	Подземный		7.39	Кладовая	7.39
9	Нежилое	Подземный		7.39	Кладовая	7.39
10	Нежилое	Подземный		7.39	Кладовая	7.39
11	Нежилое	Подземный		5.07	Кладовая	5.07
12	Нежилое	Подземный		8.50	Кладовая	8.50
13	Нежилое	1	1	6.16	Кладовая	6.16
14	Нежилое	1	2	4.18	Кладовая	4.18
15	Нежилое	1	2	4.64	Кладовая	4.64
16	Нежилое	1	3	7.20	Кладовая	7.20
17	Нежилое	1	4	7.20	Кладовая	7.20
18	Нежилое	1	5	6.40	Кладовая	6.40
19	Нежилое	1	6	7.84	Кладовая	7.84
20	Нежилое	1	6	4.32	Кладовая	4.32
21	Нежилое	1	6	6.38	Кладовая	6.38
22	Нежилое	1	7	5.94	Кладовая	5.94
23	Нежилое	1	7	4.40	Кладовая	4.40
24	Нежилое	1	7	11.27	Кладовая	11.27
25	Нежилое	1	5	108.18	Офисное помещение №1	96.72
					саузел	7.72
					ПУИ	4.43
26	Нежилое	1	5	151.58	Офисное помещение №2	144.06
					саузел	4.55
					ПУИ	297.00
27	Нежилое	1	6	118.57	Офисное помещение №3	90.11
					помещение	11.14
					тамбур	7.38
					саузел	5.13
					ПУИ	4.81
28	Нежилое	1	5	144.30	Офисное помещение №4	129.82
					тамбур	7.38
					саузел	4.19
					ПУИ	2.92

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Коридор	В подземном этаже в осях Я/3-Я/6; 1-8	Для прохода в кладовые	13.85
2	Элект рощит овая автостоянки	В подземном этаже в осях 11-15; Я/6-ЛЛ	Для размещения электрического ввода и распределительного щита	12.85
3	Вент камера	В подземном этаже в осях 22-25; Я/4-ЛЛ	Общеобменная приточная	19.01
4	Вент камера	В подземном этаже в осях 52-55; Я/4-ЛЛ	Приточная	19.01
5	Помещение охраны	В подземном этаже в осях Я/6-ЛЛ; 61-65	Для обеспечения порядка и безопасности в подземной автостоянке	12.69
6	Санузел	В подземном этаже в осях Я/6-Я/7; 64-65	Для санитарно-гигиенических нужд охраны	1.81
7	Водомерный узел	В подземном этаже в осях 67-71; Я/4-ЛЛ	Для учета потребляемой воды	29.4
8	Насосная пожаротушения	В подземном этаже в осях Я/3-ЛЛ	Для обеспечения гарантированной подачи воды в систему автоматического пожаротушения при возникновения внештатной ситуации	31.1
9	ИТП автостоянки	В подземном этаже в осях 71-73; Я/3-Я/6	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения автостоянки (отопление, горячее водоснабжение (ГВС))	20.34
10	ИТП встроенных помещений	В подземном этаже в осях 73-75; Я/3-Я/6	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения встроенных помещений (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение (ГВС))	20.61
11	Лестничная клетка	В подземном этаже в осях 72-75; Я/2-Я/3	Эвакуационный выход из автостоянки	17.58
12	ИТП жилого дома	В подземном этаже в осях 72-75; Ш/1-Я/2	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения жилого дома (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение (ГВС))	58.7
13	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 63-65; Э-Я	Для доступа в автостоянку из жилой группы 5 секции и обратно	5.88
14	Тамбур- шлюз	В подземном этаже в осях 63-65; Э-Ю	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3.8
15	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 46-48; Э-Я	Для доступа в автостоянку из жилой группы 4 секции и обратно	5.88
16	Тамбур-шлюз	В подземном этаже в осях 46-48; Э-Ю	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3.8
17	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 29-31; Э-Я	Для доступа в автостоянку из жилой группы 3 секции и обратно	5.88
18	Тамбур- шлюз	В подземном этаже в осях 29-31; Э-Ю	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3.8
19	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 12-14; Э-Я	Для доступа в автостоянку из жилой группы 2 секции и обратно	5.88

20	Тамбур- шлюз	В подземном этаже в осях 12-14; Э-Ю	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3.8
21	Лестничная клетка	В подземном этаже в осях 1-5; Я/2-Я/3	Эвакуационный выход из автостоянки	17.52
22	Коридор	В подземном этаже в осях 2-4; Ю-Я/2	Для прохода в кладовые и электрощитовую	9.87
23	Электрощитовая Жилого дома	В подземном этаже в осях 2-4; Ш/1-Ю	Для размещения электрического ввода и распределительного щита	21.33
24	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 1-3; М/1-Н	Для доступа в автостоянку из жилой группы 1 секции и обратно	5.88
25	Тамбур-шлюз	В подземном этаже в осях 1-3; М/1-Н	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3.38
26	Вент камера	В подземном этаже в осях 1-3; Б-В/1	-	23.27
27	Лестничная клетка	В подземном этаже в осях 39-41; Г/1-Г/2	Эвакуационный выход из автостоянки	13.71
28	Тамбур-Шлюз	В подземном этаже в осях 39-41; Г/1-Г/2	Для перехода из одной секции автостоянки в другую	7.24
29	Кабельная жилого дома	В подземном этаже в осях 73-75; Ш-Ш/1	Для ввода питающих кабельных линий от БГТП до ГРЩ	9.87
30	Помещение уборочной техники	В подземном этаже в осях 73-75; С/1-С/2	Для хранения уборочной техники	8.17
31	Кабельная	В подземном этаже в осях 73-75; С-С/1	Для ввода питающих кабельных линий от БГТП до ГРЩ	7.21
32	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 73-75; П-С	Для доступа в автостоянку из жилой группы 6 секции и обратно	5.88
33	Тамбур- Шлюз	В подземном этаже в осях 73-75; П-С	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3.38
34	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 73-75; И-К	Для доступа в автостоянку из жилой группы 7 секции и обратно	5.88
35	Тамбур- шлюз	В подземном этаже в осях 73-75; И-К	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3.38
36	Вент камера	В подземном этаже в осях 73-75; А-Б/1	-	22.32
37	Тамбур	На 1 этаже в 1 секции в осях 6-9; М/1-Н	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	7.6
38	Вестибюль	На 1 этаже в 1 секции в осях 5/1-6; М/1-Н	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	19.28
39	Колясочная	На 1 этаже в 1 секции в осях 5/1-8/1; Л-М/1	Для хранения колясок	10.76
40	Межквартирный коридор	С 1 по 10 этаж в 1 секции в осях 4-5/1; Ж-У	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	524.5

41	Межквартирный коридор	С 11 по 12 этаж в 1 секции в осях 4-5/1; И-У	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	94.5
42	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи в 1 секции в осях 1-4; М/1-Н	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	98.16
43	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю в 1 секции в осях 1-4; Л-М/1	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	151.58
44	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи в 1 секции в осях 1; Л-Н	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	85.69
45	Обслуживающая Организация Кабинет 1	На 1 этаже 2 секции в осях 2/1-5/1; Ф-Ш	Для размещения членов правление УК или ТСЖ, обеспечивающих организацию коллективного управления всем недвижимым имуществом в пределах определенных нормами законодательных актов	14.5
46	Обслуживающая Организация Кабинет 2	На 1 этаже 2 секции в осях 1-4; У/1-Ф	Для размещения членов правления УК или ТСЖ, обеспечивающих организацию коллективного управления всем недвижимым имуществом в пределах определенных нормами законодательных актов	13.74
47	Обслуживающая Организация Кабинет 3	На 1 этаже 2 секции в осях 5/1-6/1; У/1-Ф	Для размещения членов правления УК или ТСЖ, обеспечивающих организацию коллективного управления всем недвижимым имуществом в пределах определенных нормами законодательных актов	15.58
48	Тамбур	На 1 этаже 2 секции в осях 1-2/2; У/1-Ф	Для предотвращения попадания холодного воздуха в коридор	5.37
49	Коридор	На 1 этаже 2 секции в осях 2/2-5/1; У/1-Ф	Для прохода к кабинетам обслуживающей организации	10.36
50	Коридор	На 1 этаже 2 секции в осях 5/1-6; У/1-Ф	Для прохода к кабинету, санузлу и ПУИ обслуживающей организации	10.65
51	Санузел	На 1 этаже 2 секции в осях 5/1; Ф	Для санитарно-гигиенических нужд	3.5
52	ПУИ	На 1 этаже 2 секции в осях 5/1; Ф	Для хранения уборочного инвентаря	2.09
53	Тамбур	На 1 этаже 2 секции в осях 12-13; Ф/1-Ш	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	5.2
54	Колясочная	На 1 этаже 2 секции в осях 13-18; Ф/1-Ш/1	Для хранения колясок	11.42
55	Вестибюль	На 1 этаже 2 секции в осях 12-13; Ф/1-Э	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	18.01
56	Коридор	На 1 этаже 2 секции в осях 4-10; Ф/1-Ш1	Для обслуживания помещений и для размещения инженерных коммуникаций	26.27
57	Мусоросборник камера	На 1 этаже 2 секции в осях 14-18; Э-Ю	Для размещения приемного контейнера для сбора твердых бытовых отходов	6.27
58	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 2 секции в осях 8-10; Э-Я	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения эвакуации	150.8
59	Лифтовой холл	с 1 по 12 этажи 2 секции в осях 12-14; Э-Я	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	112.8

60	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этаж 2 секции в осях 4-14; Ф-Э	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	411.4
61	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 2 секции в осях 8-14; Я	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	100.54
62	Тамбур	На 1 этаже 3 секции в осях 31-32; Ф-Ш	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	6.82
63	Колясочная	На 1 этаже 3 секции в осях 28-31; Ш-Ш/1	Для хранения колясок	12.27
64	Вестибюль	На 1 этаже 3 секции в осях 31-32; Ш-Ш/1	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	15.38
65	Межквартирный коридор	С 1 по 12 этажи 3 секции в осях 23-33; Ш/1	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	291.36
66	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 3 секции в осях 28-31; Э-Я	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	112.8
67	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 3 секции в осях 23-27; Э-Я	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	150.8
68	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 3 секции в осях 23-31	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	100.54
69	Тамбур	На 1 этаже 4 секции в осях 44-46; Ф-Ш	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	6.82
70	Вестибюль	На 1 этаже 4 секции в осях 44-46; Ш-Ш/1	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	15.39
71	Колясочная	На 1 этаже 4 секции в осях 46-49; Ш-Ш/1	Для хранения колясок	12.27
72	Межквартирный коридор	С 1 по 12 этажи 4 секции в осях 43-54; Ш/1	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	291.36
73	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 4 секции в осях 46-49; Э-Я	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	112.8
74	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 4 секции в осях 50-54; Э-Я	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	150.8
75	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 4 секции в осях 46-54; Я	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	100.54
76	Тамбур	На 1 этаже 5 секции в осях 64-65; Ф-Ш	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	5.2
77	Колясочная	На 1 этаже 5 секции в осях 59-64; Ф-Ш	Для хранения колясок	10.77
78	Вестибюль	На 1 этаже 5 секции в осях 64-65; Ф-Ш	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	7.68
79	Коридор	На 1 этаже 5 секции в осях 63-69; Ш/1	Для прохода из вестибюля в лифтовой холл и для размещения инженерных коммуникаций	14.21
80	ПУИ	На 1 этаже 5 секции в осях 59-63; Ш/1	Для хранения уборочного инвентаря	4.03

81	Мусоросборная камера	С 1 по 12 этажи 5 секции в осях 63-65; Э-Ю	Для размещения приемного контейнера для сбора твердых бытовых отходов	5.77
82	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 5 секции в осях 63-65; Э-Ю	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	112.8
83	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 5 секции в осях 67-69; Э-Я	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	150.8
84	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 5 секции в осях 63-73; Ф-Э	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	411.4
85	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 5 секции в осях 63-69; Я	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	100.54
86	Электрощитовая	На 1 этаже 6 секции в осях 73-75; С-С/2	Для размещения электрического ввода и распределительного щита	10.4
87	Вестибюль	На 1 этаже 6 секции в осях 69/1-71/1; М/1-Н	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	21.17
88	Колясочная	На 1 этаже 6 секции в осях 69/1-71/1; Н/1-П	Для хранения колясок	9.95
89	Коридор	На 1 этаже 6 секции в осях 71-73; Н/1-С	Для прохода из вестибюля в лифтовой холл и для размещения инженерных коммуникаций	16.67
90	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 6 секции в осях 73-75; П-С	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	101.4
91	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 6 секции в осях 73-75; Н-П	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	150.8
92	Коридор	На 1 этаже 6 секции в осях 73-75; Н	Для прохода из лестничной клетки непосредственно на улицу	6.27
93	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 6 секции в осях 71/1-73; Н-Т	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	214.72
94	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 6 секции в осях 75; Н-С	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	85.69
95	Вестибюль	На 1 этаже 7 секции в осях 69/1-71/1; К/1- М/1	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	21.7
96	Колясочная	На 1 этаже 7 секции в осях 69/1-71/1; Н/1-П	Для хранения колясок	9.94
97	Коридор	На 1 этаже 7 секции в осях 71-73; И-К/1	Для прохода из вестибюля в лифтовой холл и для размещения инженерных коммуникаций	16.2
98	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 7 секции в осях 73-75; И-К	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	101.4
99	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 7 секции в осях 73-75; К-М	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	150.8
100	Коридор	На 1 этаже 7 секции в осях 71-73; М-Н	Для прохода из лестничной клетки непосредственно на улицу	6.27
101	Межквартирный переход	Со 2 по 10 этажи 7 секции в осях 71/1-73; Ж-М	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	150.66

102	Межквартирный переход	С 11 по 12 этажи 7 секции в осях 71/1-73; И-М	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	23.1
103	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 7 секции в осях 75; И-М	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	85.69
104	Технический этаж	Между подземной автостоянкой и жилыми помещениями 1 секция в осях 1-12; Д-У	Для размещения инженерных коммуникаций	528.12
105	Технический этаж	Между подземной автостоянкой и жилыми помещениями 2 секция в осях 1-19; У/1-Я	Для размещения инженерных коммуникаций	421.39
106	Технический этаж	Между подземной автостоянкой и жилыми помещениями 3 секция в осях 19- 37; Ф-Я	Для размещения инженерных коммуникаций	281.15
107	Технический этаж	Между подземной автостоянкой и жилыми помещениями 3 секция в осях 39-58; Ф-Я	Для размещения инженерных коммуникаций	281.81
108	Узел связи	В техническом этаже 4 секции в осях 43-44; Э-Ю	-	6
109	Кровля	Секции 1,2,3,4,5,6,7	Для размещения оголовков вент шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	286.35
110	Эксплуатируемая кровля	Секция 1	Для размещения оголовков вент шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	145.4
111	Эксплуатируемая кровля	Секция 7	Для размещения оголовков вент шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	140.95

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Лифтовой холл в осях 1-4/М1-Н секция 1	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
2	Лифтовой холл в осях 12-14/Э-Я секция 2	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
3	Лифтовой холл в осях 28-31/Э-Я секция 3	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
4	Лифтовой холл в осях 46-49/Э-Я секция 4	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
5	Лифтовой холл в осях 63-65/Э-Я секция 5	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
6	Лифтовой холл в осях 73-75/П-С секция 6	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений

7	Лифтовой холл в осях 73-75/И-К секция 7	Лифт пассажирский- 1 шт. ; Лифт грузопассажирский- 1 шт .	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
8	Входная группа в осях 5/1-6/М/1-Н секция 1	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
9	Входная группа в осях 12-13/Ш-Ш1 секция 2	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
10	Входная группа в осях 31-32/Ш-Ш1 секция 3	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
11	Входная группа в осях 44-46/Ш-Ш1 секция 4	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
12	Входная группа в осях 64-65/Ш-Ш1 секция 5	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
13	Входная группа в осях 71-71/1 / М/1-Н/1 секция 6	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
14	Входная группа в осях 71/1 / К/1-М секция 7	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
15	Электрощитовая жилого дома в осях 1-4/1/Ш/1-Ю встроено-пристроенного паркинга	ГРЩ 1 с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
16	Электрощитовая автостоянки в осях 11-15/А/6-АА встроено-пристроенного паркинга	ГРЩ с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
17	Насосная пожаротушения в осях 65-73/Я/4-АА встроено-пристроенного паркинга	Два пожарных насоса (в т.ч. один резервный)	Для обеспечения расчетного расхода и напора воды при пожаре
18	ИТП 4 автостоянки в осях 71-73/Я/3-Я/6 встроено-пристроенного паркинга	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплотребления
19	ИТП 3 встроены помещений в осях 73-75/ Я/3-Я/6 встроено-пристроенного паркинга	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплотребления
20	ИТП 2 жилого дома в осях 72-75/Ш 1-Ю встроено-пристроенного паркинга	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплотребления
21	ИТП 1 жилого дома в осях 72-75/Ю-Я/1 встроено-пристроенного паркинга	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплотребления

22	Электрощитовая жилого дома в осях 73-75/ Ш-Ш/1 на 1м этаже секции 5 жилого дома	ГРЩ 2 с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
23	Электрощитовая жилого дома в осях 73-75/С-С/2 на 1м этаже секции 6 жилого дома	ГРЩ 3 с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
24	Электрощитовая жилого дома в осях 73-75/С-С/2 на 1м этаже секции 6 жилого дома	ГРЩ с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
25	Водомерный узел в осях 65-71/ Я/4-АА встроено- пристроенного паркинга	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии, запорно- регулирующая арматура. Повелительная насосная станция хозяйственно- питьевого водопровода	Водоснабжение, учет водопотребления; Обеспечение потребного напора
26	Водомерный узел в осях 65-71/ Я/4-АА встроено- пристроенного паркинга	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии, запорно- регулирующая арматура	Водоснабжение, учет водопотребления; Обеспечение потребного напора
27	Автоматическая установка водяного пожаротушения в осях 71-73/ Я/3-АА	Насосная станция пожаротушения, спринклерной узел	Обнаружение и тушение пожара с одновременной сигнализацией в помещении дежурного персонала
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: 4 квартал 2018	
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 2019	
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: 3 квартал 2019	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020	
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 2020 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: 3058145000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ВТБ (ПАО)
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810037000007293
		Корреспондентский счет: 30101810200000000704
		БИК: 044030704
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783543006

		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 90824791
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 162758000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Помещения встроено -пристроенного гаража общей площадью 4646,22кв.м. и 4617,68 кв. м. и машино -месторасположение в настоящем гараже не будут продаваться в соответствии с 214-ФЗ, а именно по договорам долевого участия
Объект №2		

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Геосервис СПб
	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: 7801423064
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: КИНГ
	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: 7814438325
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛиК
	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: 7811126110
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Архитектурная мастерская Цыцина»
	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: 7841010440
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: 26.09.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0004-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Управление негосударственной экспертизы Ленинградской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7806268616

10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0156-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭКСПЕРТ-ПРОЕКТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7806182140
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "ЭНФИЛД"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 47-RU47504302-011К-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 13.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 13.02.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: № АЗ-А1- ИПБ-Б1173-А10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.06.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.08.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2020
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Акционерное общество
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Арсенал-З"
	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: 7841389620
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Акционерное общество
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Арсенал-1"
	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: 7841385672
	12.2.8	Форма собственности и земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.2 (3) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Бурилова
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Светлана
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Александровна
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 781135616558
	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: 47:07:0713003:1173
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 2502
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусматривается устройство конструкций дорожных одежд с учётом интенсивного движения - 2-х слойного асфальтобетонного покрытия с бортовыми камнями, тротуары из тротуарной плитки с бортовыми камнями и площадок с набивным покрытием из щебня.

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Размещено 168 машино-места для жилых домов в многоэтажном паркинге за границей участка. Размещено 7 машино-мест для посетителей встроенных помещений в паркинге на участке 14.
	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): Проектом предусмотрено размещение в дворе жилого дома корпус 6 площадок: - отдыха для взрослого населения - 79 м²; - для игр детей - 460 м²; - для занятий физкультурой - 305 м².
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусмотрен сбор твердых бытовых отходов в мусорокамерах, расположенных в проектируемом здании. Мусоросборные площадки для 6, 7 корпусов для крупногабаритных бытовых отходов расположены: - в дворе жилого дома корпус 7; - в северной части участка проектирования вдоль проезда к местам хранения автомобилей жителей жилого дома.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрено устройство газона с подсыпкой растительным слоем земли толщиной 0.2м с посадкой деревьев и кустарников, а также устройство газонной решетки. Общая площадь озеленения - 7619 м².
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрена доступность маломобильных групп населения посещения жилого дома и встроенных помещений за счет заезда на тротуары в местах с понижением бортового камня, устройства уклонов пандусов входных групп, устройства двусторонних ограждений пандусов с поручнями, тротуары предусмотрены из тротуарной плитки с продольными уклонами не более 5%. Проектом предусмотрено устройство офисных помещений и санузлов для маломобильных групп населения на 1-ом этаже здания, аудиовизуальные устройства в помещениях офисов 1-ого этажа.
	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): Проектом предусмотрено фасадное освещение от наружных консольных светильников на здании, а также наружное освещение внутренней дворовой территории на опорах (площадка отдыха, детская площадка, спортивная площадка, проезды)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7811506231
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 189 972,31 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7811506231
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Топливнаякомпания«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: 06.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 9—УП/04/16-3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26 038 976,75 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Открытоеакционерноеобщество«ОбъединённаяЭнергетическаяКомпания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7810258843
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: -
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 41 479 478,8 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7811506231
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 424 427,18 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Невалинк»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Невалинк»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 533			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 117			
	15.1.3	В том числе машино-мест:			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 117			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое	1	1	50,58	2
2	Жилое	1	1	49,99	2
3	Жилое	1	1	30,8	1
4	Жилое	1	1	30,8	1
5	Жилое	1	1	43,14	1
6	Жилое	2	1	26,72	1
7	Жилое	2	1	50,18	2

8	Жилое	2	1	49,62	2
9	Жилое	2	1	30,5	1
10	Жилое	2	1	30,5	1
11	Жилое	2	1	42,74	1
12	Жилое	3	1	26,72	1
13	Жилое	3	1	50,18	2
14	Жилое	3	1	49,62	2
15	Жилое	3	1	30,5	1
16	Жилое	3	1	30,5	1
17	Жилое	3	1	42,74	1
18	Жилое	4	1	26,72	1
19	Жилое	4	1	50,18	2
20	Жилое	4	1	49,62	2
21	Жилое	4	1	30,5	1
22	Жилое	4	1	30,5	1
23	Жилое	4	1	42,74	1
24	Жилое	5	1	26,72	1
25	Жилое	5	1	50,18	2
26	Жилое	5	1	49,62	2
27	Жилое	5	1	30,5	1
28	Жилое	5	1	30,5	1
29	Жилое	5	1	42,72	1
30	Жилое	6	1	26,72	1
31	Жилое	6	1	50,18	2
32	Жилое	6	1	49,62	2
33	Жилое	6	1	30,5	1
34	Жилое	6	1	30,5	1
35	Жилое	6	1	42,74	1
36	Жилое	7	1	26,72	1
37	Жилое	7	1	50,18	2
38	Жилое	7	1	49,62	2
39	Жилое	7	1	30,5	1
40	Жилое	7	1	30,5	1
41	Жилое	7	1	42,74	1
42	Жилое	8	1	26,72	1
43	Жилое	8	1	50,18	2
44	Жилое	8	1	49,62	2
45	Жилое	8	1	30,5	1
46	Жилое	8	1	30,5	1

47	Жилое	8	1	42,74	1
48	Жилое	9	1	26,72	1
49	Жилое	9	1	50,18	2
50	Жилое	9	1	49,62	2
51	Жилое	9	1	30,5	1
52	Жилое	9	1	30,5	1
53	Жилое	9	1	42,74	1
54	Жилое	10	1	26,72	1
55	Жилое	10	1	50,18	2
56	Жилое	10	1	49,62	2
57	Жилое	10	1	30,5	1
58	Жилое	10	1	30,5	1
59	Жилое	10	1	42,74	1
60	Жилое	11	1	26,72	1
61	Жилое	11	1	27,6	1
62	Жилое	11	1	30,5	1
63	Жилое	11	1	42,74	1
64	Жилое	12	1	26,72	1
65	Жилое	12	1	30,5	1
66	Жилое	12	1	30,5	1
67	Жилое	12	1	42,74	1
68	Жилое	1	2	42,96	1
69	Жилое	1	2	28,2	1
70	Жилое	1	2	28,2	1
71	Жилое	1	2	28,2	1
72	Жилое	1	2	61,3	2
73	Жилое	2	2	42,56	1
74	Жилое	2	2	27,9	1
75	Жилое	2	2	27,9	1
76	Жилое	2	2	28	1
77	Жилое	2	2	60,36	2
78	Жилое	2	2	31,35	1
79	Жилое	3	2	42,56	1
80	Жилое	3	2	27,9	1
81	Жилое	3	2	27,9	1
82	Жилое	3	2	28	1
83	Жилое	3	2	60,36	2
84	Жилое	3	2	31,35	1
85	Жилое	4	2	42,56	1

86	Жилое	4	2	27,9	1
87	Жилое	4	2	27,9	1
88	Жилое	4	2	28	1
89	Жилое	4	2	60,36	2
90	Жилое	4	2	31,35	1
91	Жилое	5	2	42,56	1
92	Жилое	5	2	27,9	1
93	Жилое	5	2	27,9	1
94	Жилое	5	2	28	1
95	Жилое	5	2	60,36	2
96	Жилое	5	2	31,35	1
97	Жилое	6	2	42,56	1
98	Жилое	6	2	27,9	1
99	Жилое	6	2	27,9	1
100	Жилое	6	2	28	1
101	Жилое	6	2	60,36	2
102	Жилое	6	2	31,35	1
103	Жилое	7	2	42,56	1
104	Жилое	7	2	27,9	1
105	Жилое	7	2	27,9	1
106	Жилое	7	2	28	1
107	Жилое	7	2	60,36	2
108	Жилое	7	2	31,35	1
109	Жилое	8	2	42,56	1
110	Жилое	8	2	27,9	1
111	Жилое	8	2	27,9	1
112	Жилое	8	2	28	1
113	Жилое	8	2	60,36	2
114	Жилое	8	2	31,35	1
115	Жилое	9	2	42,56	1
116	Жилое	9	2	27,9	1
117	Жилое	9	2	27,9	1
118	Жилое	9	2	28	1
119	Жилое	9	2	60,36	2
120	Жилое	9	2	31,35	1
121	Жилое	10	2	42,56	1
122	Жилое	10	2	27,9	1
123	Жилое	10	2	27,9	1
124	Жилое	10	2	28	1

125	Жилое	10	2	60,36	2
126	Жилое	10	2	31,35	1
127	Жилое	11	2	42,56	1
128	Жилое	11	2	27,9	1
129	Жилое	11	2	27,9	1
130	Жилое	11	2	28	1
131	Жилое	11	2	60,36	2
132	Жилое	11	2	31,35	1
133	Жилое	12	2	42,56	1
134	Жилое	12	2	27,9	1
135	Жилое	12	2	27,9	1
136	Жилое	12	2	28	1
137	Жилое	12	2	60,36	2
138	Жилое	12	2	31,35	1
139	Жилое	1	3	23	1
140	Жилое	1	3	40,47	1
141	Жилое	1	3	40,57	1
142	Жилое	1	3	53,4	2
143	Жилое	1	3	25,2	1
144	Жилое	1	3	26,28	1
145	Жилое	1	3	64,2	2
146	Жилое	2	3	60,37	2
147	Жилое	2	3	39,84	1
148	Жилое	2	3	40,04	1
149	Жилое	2	3	53,05	2
150	Жилое	2	3	24,8	1
151	Жилое	2	3	25,98	1
152	Жилое	2	3	63,6	2
153	Жилое	3	3	60,37	2
154	Жилое	3	3	39,84	1
155	Жилое	3	3	40,04	1
156	Жилое	3	3	53,05	2
157	Жилое	3	3	24,8	1
158	Жилое	3	3	25,98	1
159	Жилое	3	3	63,6	2
160	Жилое	4	3	60,37	2
161	Жилое	4	3	39,84	1
162	Жилое	4	3	40,04	1
163	Жилое	4	3	53,05	2

164	Жилое	4	3	24,8	1
165	Жилое	4	3	25,98	1
166	Жилое	4	3	63,6	2
167	Жилое	5	3	60,37	2
168	Жилое	5	3	39,84	1
169	Жилое	5	3	40,04	1
170	Жилое	5	3	53,05	2
171	Жилое	5	3	24,8	1
172	Жилое	5	3	25,98	1
173	Жилое	5	3	63,6	2
174	Жилое	6	3	60,37	2
175	Жилое	6	3	39,84	1
176	Жилое	6	3	40,04	1
177	Жилое	6	3	53,05	2
178	Жилое	6	3	24,8	1
179	Жилое	6	3	25,98	1
180	Жилое	6	3	63,6	2
181	Жилое	7	3	60,37	2
182	Жилое	7	3	39,84	1
183	Жилое	7	3	40,04	1
184	Жилое	7	3	53,05	2
185	Жилое	7	3	24,8	1
186	Жилое	7	3	25,98	1
187	Жилое	7	3	63,6	2
188	Жилое	8	3	60,37	2
189	Жилое	8	3	39,84	1
190	Жилое	8	3	40,04	1
191	Жилое	8	3	53,05	2
192	Жилое	8	3	24,8	1
193	Жилое	8	3	25,98	1
194	Жилое	8	3	63,6	2
195	Жилое	9	3	60,37	2
196	Жилое	9	3	39,84	1
197	Жилое	9	3	40,04	1
198	Жилое	9	3	53,05	2
199	Жилое	9	3	24,8	1
200	Жилое	9	3	25,98	1
201	Жилое	9	3	63,6	2
202	Жилое	10	3	60,37	2

203	Жилое	10	3	39,84	1
204	Жилое	10	3	40,04	1
205	Жилое	10	3	53,05	2
206	Жилое	10	3	24,8	1
207	Жилое	10	3	25,98	1
208	Жилое	10	3	63,6	2
209	Жилое	11	3	60,37	2
210	Жилое	11	3	39,84	1
211	Жилое	11	3	40,04	1
212	Жилое	11	3	53,05	2
213	Жилое	11	3	24,8	1
214	Жилое	11	3	25,98	1
215	Жилое	11	3	63,6	2
216	Жилое	12	3	60,37	2
217	Жилое	12	3	39,84	1
218	Жилое	12	3	40,04	1
219	Жилое	12	3	53,05	2
220	Жилое	12	3	24,8	1
221	Жилое	12	3	25,98	1
222	Жилое	12	3	63,6	2
223	Жилое	1	4	62,36	2
224	Жилое	1	4	45,8	1
225	Жилое	1	4	59,56	1
226	Жилое	2	4	43,3	1
227	Жилое	2	4	44,1	1
228	Жилое	2	4	57,5	2
229	Жилое	3	4	59,56	2
230	Жилое	3	4	43,3	1
231	Жилое	3	4	44,1	1
232	Жилое	3	4	57,5	2
233	Жилое	4	4	59,56	2
234	Жилое	4	4	43,3	1
235	Жилое	4	4	44,1	1
236	Жилое	4	4	57,5	2
237	Жилое	5	4	59,56	2
238	Жилое	5	4	43,3	1
239	Жилое	5	4	44,1	1
240	Жилое	5	4	57,5	2
241	Жилое	6	4	59,56	2

242	Жилое	6	4	43,3	1
243	Жилое	6	4	44,1	1
244	Жилое	6	4	57,5	2
245	Жилое	7	4	59,56	2
246	Жилое	7	4	43,3	1
247	Жилое	7	4	44,1	1
248	Жилое	7	4	57,5	2
249	Жилое	8	4	59,56	2
250	Жилое	8	4	43,3	1
251	Жилое	8	4	44,1	1
252	Жилое	8	4	57,5	2
253	Жилое	9	4	59,56	2
254	Жилое	9	4	43,3	1
255	Жилое	9	4	44,1	1
256	Жилое	9	4	57,5	2
257	Жилое	10	4	59,56	2
258	Жилое	10	4	43,3	1
259	Жилое	10	4	44,1	1
260	Жилое	10	4	57,5	2
261	Жилое	11	4	59,56	2
262	Жилое	11	4	43,3	1
263	Жилое	11	4	44,1	1
264	Жилое	11	4	57,5	2
265	Жилое	12	4	59,56	2
266	Жилое	12	4	43,3	1
267	Жилое	12	4	44,1	1
268	Жилое	12	4	57,5	2
269	Жилое	1	5	59,9	2
270	Жилое	1	5	42,3	1
271	Жилое	1	5	58,76	2
272	Жилое	2	5	59,4	2
273	Жилое	2	5	40,6	1
274	Жилое	2	5	37,37	1
275	Жилое	2	5	58,16	2
276	Жилое	3	5	59,4	2
277	Жилое	3	5	40,6	1
278	Жилое	3	5	37,37	1
279	Жилое	3	5	58,16	2
280	Жилое	3	5	59,4	2

281	Жилое	4	5	40,6	1
282	Жилое	4	5	37,37	1
283	Жилое	4	5	58,16	2
284	Жилое	5	5	59,4	2
285	Жилое	5	5	40,6	1
286	Жилое	5	5	37,37	1
287	Жилое	5	5	58,16	2
288	Жилое	6	5	59,4	2
289	Жилое	6	5	40,6	1
290	Жилое	6	5	37,37	1
291	Жилое	6	5	58,16	2
292	Жилое	7	5	59,4	2
293	Жилое	7	5	40,6	1
294	Жилое	7	5	37,37	1
295	Жилое	7	5	58,16	2
296	Жилое	8	5	59,4	2
297	Жилое	8	5	40,6	1
298	Жилое	8	5	37,37	1
299	Жилое	8	5	58,16	2
300	Жилое	9	5	59,4	2
301	Жилое	9	5	40,6	1
302	Жилое	9	5	37,37	1
303	Жилое	9	5	58,16	2
304	Жилое	10	5	59,4	2
305	Жилое	10	5	40,6	1
306	Жилое	10	5	37,37	1
307	Жилое	10	5	58,16	2
308	Жилое	11	5	59,4	2
309	Жилое	11	5	40,6	1
310	Жилое	11	5	37,37	1
311	Жилое	11	5	58,16	2
312	Жилое	12	5	59,4	2
313	Жилое	12	5	40,6	1
314	Жилое	12	5	37,37	1
315	Жилое	12	5	58,16	2
316	Жилое	1	6	46,5	1
317	Жилое	1	6	61,9	2
318	Жилое	2	6	57,6	2
319	Жилое	2	6	44,3	1

320	Жилое	2	6	43,4	1
321	Жилое	2	6	59,4	2
322	Жилое	3	6	57,6	2
323	Жилое	3	6	44,3	1
324	Жилое	3	6	43,4	1
325	Жилое	3	6	59,4	2
326	Жилое	4	6	57,6	2
327	Жилое	4	6	44,3	1
328	Жилое	4	6	43,4	1
329	Жилое	4	6	59,4	2
330	Жилое	5	6	57,6	2
331	Жилое	5	6	44,3	1
332	Жилое	5	6	43,4	1
333	Жилое	5	6	59,4	2
334	Жилое	6	6	57,6	2
335	Жилое	6	6	44,3	1
336	Жилое	6	6	43,4	1
337	Жилое	6	6	59,4	2
338	Жилое	7	6	57,6	2
339	Жилое	7	6	44,3	1
340	Жилое	7	6	43,4	1
341	Жилое	7	6	59,4	2
342	Жилое	8	6	57,6	2
343	Жилое	8	6	44,3	1
344	Жилое	8	6	43,4	1
345	Жилое	8	6	59,4	2
346	Жилое	9	6	57,6	2
347	Жилое	9	6	44,3	1
348	Жилое	9	6	43,4	1
349	Жилое	9	6	59,4	2
350	Жилое	10	6	57,6	2
351	Жилое	10	6	44,3	1
352	Жилое	10	6	43,4	1
353	Жилое	10	6	59,4	2
354	Жилое	11	6	57,6	2
355	Жилое	11	6	44,3	1
356	Жилое	11	6	43,4	1
357	Жилое	11	6	59,4	2
358	Жилое	12	6	57,6	2

359	Жилое	12	6	44,3	1
360	Жилое	12	6	43,4	1
361	Жилое	12	6	59,4	2
362	Жилое	2	7	65,3	2
363	Жилое	2	7	63,08	2
364	Жилое	2	7	39,5	1
365	Жилое	2	7	40,7	1
366	Жилое	2	7	40,6	1
367	Жилое	2	7	60,8	2
368	Жилое	2	7	64,6	2
369	Жилое	3	7	62,38	2
370	Жилое	3	7	39,1	1
371	Жилое	3	7	40,1	1
372	Жилое	3	7	39,9	1
373	Жилое	3	7	60,3	2
374	Жилое	4	7	64,6	2
375	Жилое	4	7	62,38	2
376	Жилое	4	7	39,1	1
377	Жилое	4	7	40,1	1
378	Жилое	4	7	39,9	1
379	Жилое	4	7	60,3	2
380	Жилое	5	7	64,6	2
381	Жилое	5	7	62,38	2
382	Жилое	5	7	39,1	1
383	Жилое	5	7	40,1	1
384	Жилое	5	7	39,9	1
385	Жилое	5	7	60,3	2
386	Жилое	6	7	64,6	2
387	Жилое	6	7	62,38	2
388	Жилое	6	7	39,1	1
389	Жилое	6	7	40,1	1
390	Жилое	6	7	39,9	1
391	Жилое	6	7	60,3	2
392	Жилое	7	7	64,6	2
393	Жилое	7	7	62,38	2
394	Жилое	7	7	39,1	1
395	Жилое	7	7	40,1	1
396	Жилое	7	7	39,9	1
397	Жилое	7	7	60,3	2

398	Жилое	8	7	64,6	2
399	Жилое	8	7	62,38	2
400	Жилое	8	7	39,1	1
401	Жилое	8	7	40,1	1
402	Жилое	8	7	39,9	1
403	Жилое	8	7	60,3	2
404	Жилое	9	7	64,6	2
405	Жилое	9	7	62,38	2
406	Жилое	9	7	39,1	1
407	Жилое	9	7	40,1	1
408	Жилое	9	7	39,9	1
409	Жилое	9	7	60,3	2
410	Жилое	10	7	64,6	2
411	Жилое	10	7	62,38	2
412	Жилое	10	7	39,1	1
413	Жилое	10	7	40,1	1
414	Жилое	10	7	39,9	1
415	Жилое	10	7	60,3	2
416	Жилое	11	7	64,6	2
417	Жилое	11	7	62,38	2
418	Жилое	11	7	39,1	1
419	Жилое	11	7	40,1	1
420	Жилое	11	7	39,9	1
421	Жилое	11	7	60,3	2
422	Жилое	12	7	64,6	2
423	Жилое	12	7	62,38	2
424	Жилое	12	7	39,1	1
425	Жилое	12	7	40,1	1
426	Жилое	12	7	39,9	1
427	Жилое	12	7	60,3	2
428	Жилое	2	8	32,9	1
429	Жилое	2	8	60,9	2
430	Жилое	2	8	44,8	1
431	Жилое	2	8	26,1	1
432	Жилое	2	8	59,3	2
433	Жилое	3	8	32,6	1
434	Жилое	3	8	60,3	2
435	Жилое	3	8	44,5	1
436	Жилое	3	8	25,8	1

437	Жилое	3	8	58,9	2
438	Жилое	4	8	32,6	1
439	Жилое	4	8	60,3	2
440	Жилое	4	8	44,5	1
441	Жилое	4	8	25,8	1
442	Жилое	4	8	58,9	2
443	Жилое	5	8	32,6	1
444	Жилое	5	8	60,3	2
445	Жилое	5	8	44,5	1
446	Жилое	5	8	25,8	1
447	Жилое	5	8	58,9	2
448	Жилое	6	8	32,6	1
449	Жилое	6	8	60,3	2
450	Жилое	6	8	44,5	1
451	Жилое	6	8	25,8	1
452	Жилое	6	8	58,9	2
453	Жилое	7	8	32,6	1
454	Жилое	7	8	60,3	2
455	Жилое	7	8	44,5	1
456	Жилое	7	8	25,8	1
457	Жилое	7	8	58,9	2
458	Жилое	8	8	32,6	1
459	Жилое	8	8	60,3	2
460	Жилое	8	8	44,5	1
461	Жилое	8	8	25,8	1
462	Жилое	8	8	58,9	2
463	Жилое	9	8	32,6	1
464	Жилое	9	8	60,3	2
465	Жилое	9	8	44,5	1
466	Жилое	9	8	25,8	1
467	Жилое	9	8	58,9	2
468	Жилое	10	8	32,6	1
469	Жилое	10	8	60,3	2
470	Жилое	10	8	44,5	1
471	Жилое	10	8	25,8	1
472	Жилое	10	8	58,9	2
473	Жилое	11	8	32,6	1
474	Жилое	11	8	60,3	2
475	Жилое	11	8	44,5	1

476	Жилое	11	8	25,8	1
477	Жилое	11	8	58,9	2
478	Жилое	12	8	32,6	1
479	Жилое	12	8	60,3	2
480	Жилое	12	8	44,5	1
481	Жилое	12	8	25,8	1
482	Жилое	12	8	58,9	2
483	Жилое	2	9	68,2	2
484	Жилое	2	9	25,1	1
485	Жилое	2	9	42	1
486	Жилое	2	9	49,7	2
487	Жилое	2	9	50,4	2
488	Жилое	3	9	67,7	2
489	Жилое	3	9	24,7	1
490	Жилое	3	9	41,6	1
491	Жилое	3	9	49,3	2
492	Жилое	3	9	50	2
493	Жилое	4	9	67,7	2
494	Жилое	4	9	24,7	1
495	Жилое	4	9	41,6	1
496	Жилое	4	9	49,3	2
497	Жилое	4	9	50	2
498	Жилое	5	9	67,7	2
499	Жилое	5	9	24,7	1
500	Жилое	5	9	41,6	1
501	Жилое	5	9	49,3	2
502	Жилое	5	9	50	2
503	Жилое	6	9	67,7	2
504	Жилое	6	9	24,7	1
505	Жилое	6	9	41,6	1
506	Жилое	6	9	49,3	2
507	Жилое	7	9	50	2
508	Жилое	7	9	67,7	2
509	Жилое	7	9	24,7	1
510	Жилое	7	9	41,6	1
511	Жилое	7	9	49,3	2
512	Жилое	7	9	50	2
513	Жилое	8	9	67,7	2
514	Жилое	8	9	24,7	1

515	Жилое	8	9	41,6	1
516	Жилое	8	9	49,3	2
517	Жилое	8	9	50	2
518	Жилое	9	9	67,7	2
519	Жилое	9	9	24,7	1
520	Жилое	9	9	41,6	1
521	Жилое	9	9	49,3	2
522	Жилое	9	9	50	2
523	Жилое	10	9	67,7	2
524	Жилое	10	9	24,7	1
525	Жилое	10	9	41,6	1
526	Жилое	10	9	49,3	2
527	Жилое	10	9	50	2
528	Жилое	11	9	67,7	2
529	Жилое	11	9	24,7	1
530	Жилое	11	9	41,6	1
531	Жилое	12	9	67,7	2
532	Жилое	12	9	24,7	1
533	Жилое	12	9	41,6	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	Нежилое	1	1	1,8	Кладовая	1,8
2	Нежилое	1	2	1,8	Кладовая	1,8
3	Нежилое	1	3	1,8	Кладовая	1,8
4	Нежилое	1	3	2,5	Кладовая	2,5
5	Нежилое	1	4	1,8	Кладовая	1,8
6	Нежилое	1	4	2,3	Кладовая	2,3
7	Нежилое	1	4	4,2	Кладовая	4,2
8	Нежилое	1	5	1,8	Кладовая	1,8
9	Нежилое	1	5	2,8	Кладовая	2,8
10	Нежилое	1	6	1,8	Кладовая	1,8
11	Нежилое	1	6	2,5	Кладовая	2,5
12	Нежилое	1	7	1,8	Кладовая	1,8
13	Нежилое	1	7	3,5	Кладовая	3,5
14	Нежилое	1	8	1,8	Кладовая	1,8
15	Нежилое	1	9	1,8	Кладовая	1,8
16	Нежилое	1	9	3,4	Кладовая	3,4

17	Нежилое	1	7,8,9	605,4	-	605,4
18	Нежилое	1	9	152,7	-	152,7
19	Нежилое	2	1	1,8	Кладовая	1,8
20	Нежилое	2	2	1,8	Кладовая	1,8
21	Нежилое	2	3	1,8	Кладовая	1,8
22	Нежилое	2	4	1,8	Кладовая	1,8
23	Нежилое	2	5	1,8	Кладовая	1,8
24	Нежилое	2	6	1,8	Кладовая	1,8
25	Нежилое	2	7	1,8	Кладовая	1,8
26	Нежилое	2	8	1,8	Кладовая	1,8
27	Нежилое	2	9	1,8	Кладовая	1,8
28	Нежилое	3	1	1,8	Кладовая	1,8
29	Нежилое	3	2	1,8	Кладовая	1,8
30	Нежилое	3	3	1,8	Кладовая	1,8
31	Нежилое	3	4	1,8	Кладовая	1,8
32	Нежилое	3	5	1,8	Кладовая	1,8
33	Нежилое	3	6	1,8	Кладовая	1,8
34	Нежилое	3	7	1,8	Кладовая	1,8
35	Нежилое	3	8	1,8	Кладовая	1,8
36	Нежилое	3	9	1,8	Кладовая	1,8
37	Нежилое	4	1	1,8	Кладовая	1,8
38	Нежилое	4	2	1,8	Кладовая	1,8
39	Нежилое	4	3	1,8	Кладовая	1,8
40	Нежилое	4	4	1,8	Кладовая	1,8
41	Нежилое	4	5	1,8	Кладовая	1,8
42	Нежилое	4	6	1,8	Кладовая	1,8
43	Нежилое	4	7	1,8	Кладовая	1,8
44	Нежилое	4	8	1,8	Кладовая	1,8
45	Нежилое	4	9	1,8	Кладовая	1,8
46	Нежилое	5	1	1,8	Кладовая	1,8
47	Нежилое	5	2	1,8	Кладовая	1,8
48	Нежилое	5	3	1,8	Кладовая	1,8
49	Нежилое	5	4	1,8	Кладовая	1,8
50	Нежилое	5	5	1,8	Кладовая	1,8
51	Нежилое	5	6	1,8	Кладовая	1,8
52	Нежилое	5	7	1,8	Кладовая	1,8
53	Нежилое	5	8	1,8	Кладовая	1,8
54	Нежилое	5	9	1,8	Кладовая	1,8
55	Нежилое	6	1	1,8	Кладовая	1,8

56	Нежилое	6	2	1,8	Кладовая	1,8
57	Нежилое	6	3	1,8	Кладовая	1,8
58	Нежилое	6	4	1,8	Кладовая	1,8
59	Нежилое	6	5	1,8	Кладовая	1,8
60	Нежилое	6	6	1,8	Кладовая	1,8
61	Нежилое	6	7	1,8	Кладовая	1,8
62	Нежилое	6	8	1,8	Кладовая	1,8
63	Нежилое	6	9	1,8	Кладовая	1,8
64	Нежилое	7	1	1,8	Кладовая	1,8
65	Нежилое	7	2	1,8	Кладовая	1,8
66	Нежилое	7	3	1,8	Кладовая	1,8
67	Нежилое	7	4	1,8	Кладовая	1,8
68	Нежилое	7	5	1,8	Кладовая	1,8
69	Нежилое	7	6	1,8	Кладовая	1,8
70	Нежилое	7	7	1,8	Кладовая	1,8
71	Нежилое	7	8	1,8	Кладовая	1,8
72	Нежилое	7	9	1,8	Кладовая	1,8
73	Нежилое	8	1	1,8	Кладовая	1,8
74	Нежилое	8	2	1,8	Кладовая	1,8
75	Нежилое	8	3	1,8	Кладовая	1,8
76	Нежилое	8	4	1,8	Кладовая	1,8
77	Нежилое	8	5	1,8	Кладовая	1,8
78	Нежилое	8	6	1,8	Кладовая	1,8
79	Нежилое	8	7	1,8	Кладовая	1,8
80	Нежилое	8	8	1,8	Кладовая	1,8
81	Нежилое	8	9	1,8	Кладовая	1,8
82	Нежилое	9	1	1,8	Кладовая	1,8
83	Нежилое	9	2	1,8	Кладовая	1,8
84	Нежилое	9	3	1,8	Кладовая	1,8
85	Нежилое	9	4	1,8	Кладовая	1,8
86	Нежилое	9	5	1,8	Кладовая	1,8
87	Нежилое	9	6	1,8	Кладовая	1,8
88	Нежилое	9	7	1,8	Кладовая	1,8
89	Нежилое	9	8	1,8	Кладовая	1,8
90	Нежилое	9	9	1,8	Кладовая	1,8
91	Нежилое	10	1	1,8	Кладовая	1,8
92	Нежилое	10	2	1,8	Кладовая	1,8
93	Нежилое	10	3	1,8	Кладовая	1,8
94	Нежилое	10	4	1,8	Кладовая	1,8

95	Нежилое	10	5	1,8	Кладовая	1,8
96	Нежилое	10	6	1,8	Кладовая	1,8
97	Нежилое	10	7	1,8	Кладовая	1,8
98	Нежилое	10	8	1,8	Кладовая	1,8
99	Нежилое	10	9	1,8	Кладовая	1,8
100	Нежилое	11	1	1,8	Кладовая	1,8
101	Нежилое	11	2	1,8	Кладовая	1,8
102	Нежилое	11	3	1,8	Кладовая	1,8
103	Нежилое	11	4	1,8	Кладовая	1,8
104	Нежилое	11	5	1,8	Кладовая	1,8
105	Нежилое	11	6	1,8	Кладовая	1,8
106	Нежилое	11	7	1,8	Кладовая	1,8
107	Нежилое	11	8	1,8	Кладовая	1,8
108	Нежилое	11	9	1,8	Кладовая	1,8
109	Нежилое	12	1	1,8	Кладовая	1,8
110	Нежилое	12	2	1,8	Кладовая	1,8
111	Нежилое	12	3	1,8	Кладовая	1,8
112	Нежилое	12	4	1,8	Кладовая	1,8
113	Нежилое	12	5	1,8	Кладовая	1,8
114	Нежилое	12	6	1,8	Кладовая	1,8
115	Нежилое	12	7	1,8	Кладовая	1,8
116	Нежилое	12	8	1,8	Кладовая	1,8
117	Нежилое	12	9	1,8	Кладовая	1,8

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1		
№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Помещение подвала	В подземном этаже 1 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	294.6
2	Помещение подвала	В подземном этаже 2 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	285.9
3	Помещение подвала	В подземном этаже 3 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	355.2
4	Помещение подвала	В подземном этаже 4 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	245.1

5	Помещение подвала	В подземном этаже 5 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	256.7
6	Помещение подвала	В подземном этаже 6 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	240.1
7	Помещение подвала	В подземном этаже 7 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	304.2
8	Помещение подвала	В подземном этаже 8 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	270.8
9	Помещение подвала	В подземном этаже 9 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	284
10	ПУИ	В подземном этаже в осях 4с1/5с1; Вс1/Гс1	Для хранения уборочного инвентаря	8.3
11	ИТП жилой части	В подземном этаже в осях 1с3/2с3; Ис3/Лс3	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения жилого дома (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение (ГВС))	34.8
12	Кабельная	В подземном этаже в осях 1с3/2с3; Лс3/Мс3	Для ввода питающих кабельных линий от БГТП до ГРЩ	9
13	Кабельная	В подземном этаже в осях 2с4/4с4; Кс4/Мс4	Для ввода питающих кабельных линий от БГТП до ГРЩ	13.9
14	Кабельная	В подземном этаже в осях 6с6/8с6; Кс6/Мс6	Для ввода питающих кабельных линий от БГТП до ГРЩ	19
15	ИТП жилой части	В подземном этаже в осях 7с7/9с7; Ис7/Лс7	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения жилого дома (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение (ГВС))	35.7
16	ИТП встроенной части	В подземном этаже в осях 7с7/9с7; Ис7/Лс7	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения встроенных помещений (отопления, вентиляция, горячее водоснабжение (ГВС))	22.3
17	ПУИ	В подземном этаже в осях 1с7/2с7; Вс7/Гс7	Для хранения уборочного инвентаря	8.6
18	Водомерный узел	В подземном этаже в осях 1с7/2с7; Вс7/Гс7	Для учета потребляемой воды	15.4
19	Тамбур	В подземном этаже в осях 1с7/2с7; Вс7/Гс7	Для входа в насосную	5.1
20	Насосная	В подземном этаже в осях 1с8/2с8; Кс8/Лс8	Для обеспечения гарантированной подачи воды в систему автоматического пожаротушения при возникновении внешней ситуации	16.7
21	Пом. для хранения отработанного люмин. ламп	В подземном этаже в осях 1с9/2с9; Вс9/Гс9	Для хранения отработанных люминесцентных ламп	14.3
22	Узел связи	В подземном этаже в осях 1с3/2с3; Вс3/Гс3	Для установки оборудования предоставляющего широкополосный доступ к сети Интернет и кабельного телевидения	7
23	Тамбур	1 этаж, 1секция в осях 4с1/6с1; Дс1/Жс1	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	4.6

24	Вестибюль	1 этаж 1 секция в осях 3с1/5с1; Гс1/Жс1	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	18.4
25	Колясочная	1 этаж 1 секция в осях 4с1/6с1; Гс1/Дс1	Для хранения колясок	5.1
26	Межквартирный коридор	С 1 по 10 этажи, 1 секция в осях 3с1; Вс1/Мс1	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	219
27	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи, 1 секция в осях 3с1/5с1; Кс1/Мс1	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129.6
28	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи, 1 секция в осях 3с1/5с1; Жс1/Кс1	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
29	Тамбур	1 этаж 2 секция в осях 4с2/6с2; Жс2/Кс2	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	5
30	Вестибюль	1 этаж 2 секция в осях 3с2/4с2; Жс2/Кс2	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	13.8
31	Колясочная	1. этаж 2 секция в осях 3с2/6с2; Кс2/Мс2	Для хранения колясок	13.6
32	Межквартирный коридор	С 1 по 12 этажи, 2 секции в осях 3с2; Вс2/Мс2	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	220.8
33	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи, 2 секции в осях 3с2/5с2; Вс2/Дс2	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129.6
34	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи, 2 секция в осях 3с2/5с2; Дс2/Жс2	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
35	Тамбур	1 этаж 3 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	4.8
36	Вестибюль	1 этаж 3 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	17.2
37	Колясочная	1 этаж 3 секции	Для хранения колясок	11.9
38	Межквартирный коридор	С 1 по 12 этажи 3 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	334.8
39	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 3 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129.6
40	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 3 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
41	Тамбур	1 этаж 4 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	7.3
42	Вестибюль	1 этаж 4 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	16.2
43	Колясочная	1 этаж 4 секции	Для хранения колясок	12.2

44	Межквартирный коридор	1 этаж 4 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	14
45	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 4 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129.6
46	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 4 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
47	Тамбур	1 этаж 5 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	5.5
48	Вестибюль	1 этаж 5 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	20.1
49	Колясочная	1 этаж 5 секции	Для хранения колясок	12.5
50	Межквартирный коридор	С 1 по 12 этажи 5 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	177.6
51	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 5 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129.6
52	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 5 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
53	Тамбур	1 этаж 6 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	7.3
54	Вестибюль	1 этаж 6 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	16
55	Колясочная	1 этаж 6 секции	Для хранения колясок	12.2
56	Межквартирный коридор	1 этаж 6 секции	Для обслуживания помещений расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	13.6
57	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 6 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129.6
58	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 6 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
59	Тамбур	1 этаж 7 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	5.4
60	Вестибюль	1 этаж 7 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	15.8
61	Колясочная	1 этаж 7 секции	Для хранения колясок	12.9
62	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 7 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129.6
63	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 7 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения эвакуации	168
64	Тамбур	1 этаж 8 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	6.1
65	Вестибюль	1 этаж 8 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	7
66	Колясочная	1 этаж 8 секции	Для хранения колясок	5.3
67	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 8 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129.6
68	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 8 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и обеспечения путей эвакуации	168

69	Тамбур	1 этаж 9 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	6.1
70	Вестибюль	1 этаж 9 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	11.8
71	Колясочная	1 этаж 9 секции	Для хранения колясок	6.7
72	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 9 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129.6
73	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 9 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
74	Мужской коридор	С 11 по 12 этажи 1 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	38.4
75	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 1 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	85.8
76	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 2 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	85.8
77	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 3 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	88
78	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 4 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	168.3
79	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 4 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	88
80	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 5 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	88
81	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 6 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	149.6
82	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 6 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	89.1
83	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 7 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	330
84	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 7 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	89.1
85	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 8 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	196.9
86	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 8 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	83.6
87	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 9 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	194.4
88	Межквартирный коридор	Со 11 по 12 этажи 9 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	30.2
89	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 9 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	88
90	Лестничная клетка	Кровля 2 секции	Для выхода на кровлю	10.6
91	Лестничная клетка	Кровля 5 секции	Для выхода на кровлю	10.6

92	Лестничная клетка	Кровля 8 секции	Для выхода на кровлю	10.6
93	Кровля	Секции 1,2,3,4,5,6,7,8,9	Для размещения оголовков вент шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	2897
94	Эксплуатируемая кровля	Секция 1	Для размещения оголовков вент шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	114.2
95	Эксплуатируемая кровля	Секция 9	Для размещения оголовков вент шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	114.2
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Лифтовой холл секция 1 в осях 3с1/5с1; Кс1/Мс1	Лифт пассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений	
2	Лифтовой холл секция 2 в осях 3с2/5с2; Вс2/Дс2	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений	
3	Лифтовой холл секция 3 в осях 5с3/6с3; Кс3/Мс3	Лифт пассажирский-1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений	
4	Лифтовой холл секция 4 в осях 5с4/7с4; Кс3/Мс3	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений	
5	Лифтовой холл секция 5 в осях 3с5/5с5; Кс3/Мс3	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений	
6	Лифтовой холл секция 6 в осях 3с6/5с6; Кс7/Мс7	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений	
7	Лифтовой холл секция 7 в осях 3с7/4с7; Кс7/Мс7	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений	
8	Лифтовой холл секция 8 в осях 1с9/2с9; Бс8/Гс8	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений	
9	Лифтовой холл секция 9 в осях 1с9/2с9; Гс9/Ес9	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений	
10	Входная группа в осях 3с1-5с1/Гс1-Жс1 секция 1	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа	

11	Входная группа в осях 3с1-5с1/Жс2-Лс2 секция 2	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
12	Входная группа в осях 6с3-7с3/Кс3-Мс3 секция 3	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
13	Входная группа в осях 6с4-7с4/Жс3-Ис3 секция 4	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
14	Входная группа в осях 2с5-4с5/Жс3-Ис3 секция 5	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
15	Входная группа в осях 3с6-4с6/Жс3-Ис3 секция 6	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
16	ИТП 1 жилой части в подземном этаже в осях 1с3/2с3; Ис3/Лс3	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно-измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплотребления
17	ИТП 2 жилой части в подземном этаже в осях 7с7/9с7; Ис7/Лс7	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно-измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплотребления
18	ИТП 3 жилой части в подземном этаже в осях 7с7/9с7; Ес7/Жс7	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно-измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплотребления
19	Водомерный узел в подземном этаже в осях 3с7/4с7; Ас7/Бс7	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии, запорно-регулирующая арматура. Повелительная насосная станция хозяйственно-питьевого водопровода	Водоснабжение, учет водопотребления. Обеспечение потребного напора.
20	Насосная в подземном этаже в осях 1с8/2с8; Кс8/Лс8	Два пожарных насоса (в т.ч. один резервный)	Для обеспечения расчетного расхода и напора воды при пожаре
21	Узел связи в подземном этаже в осях 1с3/2с3; Ас3/Ес3	Телекоммуникационный шкаф, усилитель, коммутатор	Для присоединения объекта к сети и проводного радиовещания
22	Электрощитовая на 1-м этаже секции 4 в осях 2с-4с/Кс-Мс	ГРЩ 1 с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
23	Электрощитовая на 1-м этаже секции 6 в осях 6с6-8с6/Кс-Мс	ГРЩ 2 с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии

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: 4 квартал 2018
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 2019
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: 3 квартал 2019
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020
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: 3 квартал 2020
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: 3058145000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:

19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ВТБ (ПАО)
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810037000007293
		Корреспондентский счет: 30101810200000000704
		БИК: 044030704
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783543006
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 90824791
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:

	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 162758000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте		23.1.1	Иная информация о проекте:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		24.1.1	
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	25.04.2018	Раздел 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	17.1.2 Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости: 2 квартал 2020
2	25.04.2018	Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, 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 застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	188662, Ленинградская область, Всеволожский район, поселок Мурино, бульвар Менделеева, дом 7, корпус 1, пом. 25-Н.
3	25.04.2018	Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1 Последняя отчетная дата: 31.12.2017 г. 6.1.2 Размер чистой прибыли(убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: - 1 380 тыс.руб. 6.1.3 Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 3 143 тыс.руб. 6.1.4 Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 84 723 руб.
4	25.04.2018	Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и основных характеристиках Объект 1 - 9.2.12 Корпус 6
5	25.04.2018	Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и основных характеристиках Объект 1 - 9.2.12 Корпус 7

6	25.04.2018	Раздел 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	Теплоснабжение 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, руб.:51046706,9 (корпус 6 и 7)
7	25.04.2018	Раздел 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	Электроснабжение 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, руб.:80688158,4 (объединено корпус 6 и 7)
8	25.04.2018	Раздел 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	Холодное водоснабжение 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, руб.:15473371,91 (объединено корпус 6 и 7)
9	25.04.2018	Раздел 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	Бытовое или общесплавное водоотведение 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, руб.:14636614,98 (объединено корпус 6 и 7)
10	25.04.2018	Раздел 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	Ливневое водоотведение 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, руб.:0 руб (объединено корпус 6 и 7)
11	04.05.2018	Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1 Последняя отчетная дата: 31.03.2018 6.1.2 Размер чистой прибыли(убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 21 тыс. рублей 6.1.3 Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 7385 тыс. рублей 6.1.4 Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 92293 тыс. рублей
12	25.05.2018	раздел 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	Удалено помещение паркинга общей площадью 4646,22 кв.м. с условным номером 1, в связи с тем, что не будет продаваться по договору долевого участия (6 корпус)
13	25.05.2018	раздел 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	Удалено помещение паркинга общей площадью 4617,68 кв.м. с условным номером 2, в связи с тем, что не будет продаваться по договору долевого участия (6 корпус)

14	01.08.2018	Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1 Последняя отчетная дата: 30.06.2018 6.1.2 Размер чистой прибыли(убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 37 тыс. рублей 6.1.3 Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 29442 тыс. рублей 6.1.4 Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 127031 тыс. рублей
15	25.05.2018	Раздел 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 характеристика	15.1.2 количество нежилых помещений - 26 шт. 15.1.2.2. в том числе иных нежилых - 26 шт. (6 корпус)
16	06.11.2018	Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1 Последняя отчетная дата: 30.09.2018 6.1.2 Размер чистой прибыли(убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 57 тыс. рублей 6.1.3 Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 61447 тыс. рублей 6.1.4 Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей: 223131 тыс. рублей
17	06.11.2018	23.1. Иная информация о проекте	23.1.1Иная информация о проекте: Помещения встроено - пристроенного гаража общей площадью 4646,22кв.м. и 4617,68 кв.м. и машино -месторасположение в настоящем гараже не будут продаваться в соответствии с 214-ФЗ, а именно по договорам долевого участия

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00E28C26EF94084D81E811940687634AE5

Владелец: **ООО АРСЕНАЛ-10, Лаптев Арсений
Викторович, РАЙОН ВСЕВОЛОЖСКИЙ,
ПОСЕЛОК МУРИНО**

Действителен: с 31.01.2018 по 31.01.2019

