

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-001037 от 24.04.2020

Многоквартирные жилые дома переменной этажности, 2-й этап, вторая очередь строительства. Корпус 2

Дата первичного размещения: 01.08.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: Специализированный застройщик «Мосстройснаб»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СЗ «Мосстройснаб»
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 109651
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Донецкая
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30; Строение: 11
	1.2.9	Тип помещений: Комната: 2; Помещение: 1А
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:30 по 18:30
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7 (495) 1810679

	1.4.2	Адрес электронной почты: sales@domashny-rayon.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: https://domashny-rayon.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Ерохин
	1.5.2	Имя: Николай
	1.5.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Микрорайон Домашний
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7710012589
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1027700231569
	2.1.3	Год регистрации: 1994
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 и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: LAFITERSO HOLDINGS LTD (ЛАФИТЕРСО ХОЛДИНГС ЛТД)
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: Республика Кипр
	3.2.3	Дата регистрации: 23.04.2013
	3.2.4	Регистрационный номер: HE 321728
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Регистратор Компаний Республики Кипр
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации: Арх. Макариу III, 155, ПРОТЕАС ХАУС, 5-ый этаж, почтовый индекс 3026, Лимассол, Кипр

	3.2.7	% голосов в органе управления: 100 %
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	% голосов в органе управления:
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами акций (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Ермолов
	3.4.2	Имя: Дмитрий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Вячеславович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 010-741-825 06
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 773500502520
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: 75,0032% косвенного участия в уставном капитале застройщика
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2

3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Контакт»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7724534360
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1057746133631
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ЛАФИТЕРСО ХОЛДИНГС ЛТД (LAFITERSO HOLDINGS LIMITED)
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 5
3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик «Новоспасский»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9725012722
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746370117
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ХАФРОУД ИНВЕСТМЕНТС ЛИМИТЕД (HALFROAD INVESTMENTS LIMITED)
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:

	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Теплоизоляционные и уплотнительные материалы»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7705005346
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027700032304
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ПСН»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7718236213
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037718008459
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Производственное объединение «Пресса-1»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7714121959
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027700174611
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Гермес»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813329186
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1057812390558
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ДЕЛЕРЕЙ АССЕТС ЛТД (DELEREY ASSETS LTD)
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «СЕЛЕНА»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7843300258
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1047855034710
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Телеком»

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7706012498
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027739188949
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (12) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Реал Инвест»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7709745422
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5077746972639
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (13) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик «Выставочный Центр Стройэкспо»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7719066187
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027739102907
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (14) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Объединенный издательский дом «Медиа-Пресса»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7714203270
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027700174534

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (15) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Торговый дом «МИНСК»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731031180
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027700051290
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (16) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «АйЭм»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7725296044
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5157746047751
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (17) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Девелопмент Технолоджи»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7714997009
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177746640257
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (18) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Полянка44»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7706429651
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5157746049302
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (19) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СТАНДГАРД ЛИМИТЕД (STANGUARD LIMITED)
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (20) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Провиденс»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7714997111
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177746646131
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (21) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ЛАЕРИ ИНВЕСТМЕНТС ЛИМИТЕД (LAERY INVESTMENTS LIMITED)
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:

	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
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: Жилое
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Донецкая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Домашний
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-155000-008714-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: МОСГОССТРОЙНАДЗОР
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилое
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Донецкая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.01.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-155000-008821-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: МОСГОССТРОЙНАДЗОР

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

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:

5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:

06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату

6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 060 586,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 8 132 883,00 тыс. руб.

	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 620 147,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует

	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:

	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Донецкая
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 30
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, ул. Донецкая, вл. 30
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 34 940,3 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 28464,28 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1234,80 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 29699,08 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: Планета Изысканий
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7728751421
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ
	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: 7714084055
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: Проектное бюро «Римакс»
	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: 7703750095
10.3 (2) 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: ОсновПроект
	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: 7723757162
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: 12.04.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0046-17
	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: Строительная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725749664
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: 29.12.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-000071-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСГОСЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

10.4 (3) 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: 05.12.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-034510-2019
	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: Строительная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7708817836
10.4 (4) 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: 14.04.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-012211-2020
	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: Строительная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7708817836
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: Микрорайон Домашний
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-155000-014762-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.06.2017

	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 18.12.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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: М-04-046278
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.02.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.02.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 21.03.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 03.04.2015,20.10.2015,13.06.2017,13.06.2018,13.06.2018
	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:04:3016:1468
	12.3.2	Площадь земельного участка: 32604,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено наличие проездов, площадок, тротуаров
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В рамках строительства 2 корпуса 2 очереди проекта предусмотрена реализация 335 м/м, в том числе 6 м/м для инвалидов
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Внутри двора размещаются детские площадки и площадки для отдыха взрослых с соблюдением требуемых норм
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрена контейнерная площадка ,которая располагается на территории комплекс. Расстояние от контейнерной площадки до входа в здание составляет не более 100м
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Зеленые насаждения представлены деревьями и кустарниками, которые высаживаются группами и в виде изгороди. Рекомендуемые места посадки зеленых насаждений определены с учетом трассировки подземных коммуникаций и требований таблицы 15 СП 42.13330.11. Свободные от кустарников территории засаживаются смесью газонных трав
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрены мероприятия по обеспечению безбарьерного доступа инвалидов и маломобильных групп населения согласно требуемым нормам и рекомендациям по проектированию окружающей среды,зданий и сооружений с учетом потребностей инвалидов и других маломобильных групп населения. При решении схемы планировочной организации земельного участка учтены пешеходные маршруты для маломобильных групп населения
	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 наружное освещение внутренних дворов, прилегающих к зданию территорий, а так же дорожных покрытий, транспортных и пешеходных зон.
	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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2017

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4521 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1137122,97 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4520 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.01.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9786141,75 руб.
14.1 (3) 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: Мосводосток
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТП-0088-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 302 022,25 руб.

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-170404/2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 89650784,85 руб.
14.1 (5) 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: Объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.07.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 84287-02-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.07.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 815 933,60 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: ГЛОБАЛТЕЛЕКОМСТРОЙ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728696876
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: ГЛОБАЛТЕЛЕКОМСТРОЙ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728696876
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: ГЛОБАЛТЕЛЕКОМСТРОЙ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728696876

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

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 569
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 243
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 243
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	1	1	59.8	2
2	Квартира	2	1	96.2	4
3	Квартира	2	1	91.2	4

4	Квартира	3	1	78.8	3
5	Квартира	3	1	33.5	1
6	Квартира	3	1	36.8	1
7	Квартира	3	1	71.2	3
8	Квартира	4	1	78.8	3
9	Квартира	4	1	33.5	1
10	Квартира	4	1	36.8	1
11	Квартира	4	1	71.2	3
12	Квартира	5	1	78.8	3
13	Квартира	5	1	33.5	1
14	Квартира	5	1	36.8	1
15	Квартира	5	1	71.2	3
16	Квартира	6	1	78.8	3
17	Квартира	6	1	33.5	1
18	Квартира	6	1	36.8	1
19	Квартира	6	1	71.2	3
20	Квартира	7	1	78.8	3
21	Квартира	7	1	33.5	1
22	Квартира	7	1	36.8	1
23	Квартира	7	1	71.2	3
24	Квартира	8	1	78.8	3
25	Квартира	8	1	33.5	1
26	Квартира	8	1	36.8	1
27	Квартира	8	1	71.2	3
28	Квартира	9	1	78.8	3
29	Квартира	9	1	33.5	1
30	Квартира	9	1	36.8	1
31	Квартира	9	1	71.2	3
32	Квартира	1	2	64.3	2
33	Квартира	1	2	59.8	2
34	Квартира	2	2	95.2	3
35	Квартира	2	2	91.4	4
36	Квартира	3	2	75	2
37	Квартира	3	2	36.2	1
38	Квартира	3	2	36.3	1
39	Квартира	3	2	71.1	3
40	Квартира	4	2	75.5	2
41	Квартира	4	2	36.2	1
42	Квартира	4	2	36.5	1
43	Квартира	4	2	71.6	3
44	Квартира	5	2	75.5	2
45	Квартира	5	2	36.2	1
46	Квартира	5	2	36.7	1

47	Квартира	5	2	72.2	3
48	Квартира	6	2	75.5	2
49	Квартира	6	2	36.2	1
50	Квартира	6	2	36.6	1
51	Квартира	6	2	71.8	3
52	Квартира	7	2	75.5	2
53	Квартира	7	2	36.2	1
54	Квартира	7	2	36.6	1
55	Квартира	7	2	71.8	3
56	Квартира	8	2	75.5	2
57	Квартира	8	2	36.2	1
58	Квартира	8	2	36.6	1
59	Квартира	8	2	71.8	3
60	Квартира	9	2	75.5	2
61	Квартира	9	2	36.2	1
62	Квартира	9	2	36.6	1
63	Квартира	9	2	71.8	3
64	Квартира	1	3	77	3
65	Квартира	1	3	40.6	1
66	Квартира	2	3	77.4	3
67	Квартира	2	3	40.3	1
68	Квартира	2	3	85.3	3
69	Квартира	2	3	30.5	1
70	Квартира	2	3	59.9	2
71	Квартира	3	3	77.8	3
72	Квартира	3	3	40.5	1
73	Квартира	3	3	64.5	2
74	Квартира	3	3	35.8	1
75	Квартира	3	3	46.3	2
76	Квартира	3	3	61.6	2
77	Квартира	4	3	77.2	3
78	Квартира	4	3	40.3	1
79	Квартира	4	3	65	2
80	Квартира	4	3	36	1
81	Квартира	4	3	46.3	2
82	Квартира	4	3	61.7	2
83	Квартира	5	3	77.2	3
84	Квартира	5	3	40.3	1
85	Квартира	5	3	65	2
86	Квартира	5	3	36	1
87	Квартира	5	3	46.3	2
88	Квартира	5	3	61.6	2
89	Квартира	6	3	77.2	3

90	Квартира	6	3	40.2	1
91	Квартира	6	3	64.6	2
92	Квартира	6	3	36.1	1
93	Квартира	6	3	46.6	2
94	Квартира	6	3	61.6	2
95	Квартира	7	3	77.2	3
96	Квартира	7	3	40.3	1
97	Квартира	7	3	65.1	2
98	Квартира	7	3	35.9	1
99	Квартира	7	3	46.3	2
100	Квартира	7	3	61.6	2
101	Квартира	8	3	77.2	3
102	Квартира	8	3	40.3	1
103	Квартира	8	3	65	2
104	Квартира	8	3	35.9	1
105	Квартира	8	3	46.3	2
106	Квартира	8	3	61.6	2
107	Квартира	9	3	77.2	3
108	Квартира	9	3	40.2	1
109	Квартира	9	3	64.4	2
110	Квартира	9	3	35.8	1
111	Квартира	9	3	46.3	2
112	Квартира	9	3	61.7	2
113	Квартира	10	3	73.5	2
114	Квартира	10	3	36	1
115	Квартира	10	3	46.3	2
116	Квартира	10	3	61.6	2
117	Квартира	11	3	73.5	3
118	Квартира	11	3	35.9	1
119	Квартира	11	3	46.4	2
120	Квартира	11	3	61.6	2
121	Квартира	12	3	73.6	3
122	Квартира	12	3	35.9	1
123	Квартира	12	3	46.3	2
124	Квартира	12	3	61.7	2
125	Квартира	13	3	73.5	3
126	Квартира	13	3	35.9	1
127	Квартира	13	3	46.3	2
128	Квартира	13	3	61.6	2
129	Квартира	14	3	73.6	3
130	Квартира	14	3	35.9	1
131	Квартира	14	3	46.3	2
132	Квартира	14	3	61.6	2

133	Квартира	15	3	73.5	3
134	Квартира	15	3	35.9	1
135	Квартира	15	3	46.3	2
136	Квартира	15	3	61.7	2
137	Квартира	16	3	73.5	3
138	Квартира	16	3	35.9	1
139	Квартира	16	3	46.3	2
140	Квартира	16	3	61.6	2
141	Квартира	17	3	73.5	3
142	Квартира	17	3	35.9	1
143	Квартира	17	3	46.3	2
144	Квартира	17	3	61.6	2
145	Квартира	18	3	73.5	3
146	Квартира	18	3	35.9	1
147	Квартира	18	3	46.4	2
148	Квартира	18	3	61.6	2
149	Квартира	19	3	73.5	3
150	Квартира	19	3	35.9	1
151	Квартира	19	3	46.3	2
152	Квартира	19	3	61.7	2
153	Квартира	20	3	73.6	3
154	Квартира	20	3	36	1
155	Квартира	20	3	46.5	2
156	Квартира	20	3	61.6	2
157	Квартира	21	3	73.6	3
158	Квартира	21	3	35.9	1
159	Квартира	21	3	32.2	1
160	Квартира	21	3	78.9	3
161	Квартира	22	3	73.6	3
162	Квартира	22	3	35.9	1
163	Квартира	22	3	32.1	1
164	Квартира	22	3	78.8	3
165	Квартира	23	3	71.5	3
166	Квартира	23	3	34	1
167	Квартира	23	3	30.3	1
168	Квартира	23	3	76.9	3
169	Квартира	24	3	71.5	3
170	Квартира	24	3	34	1
171	Квартира	24	3	30.3	1
172	Квартира	24	3	76.9	3
173	Квартира	1	4	56.5	2
174	Квартира	1	4	32.4	1
175	Квартира	1	4	30.9	1

176	Квартира	1	4	53.8	2
177	Квартира	2	4	26.5	1
178	Квартира	2	4	56.3	2
179	Квартира	2	4	46.2	1
180	Квартира	2	4	44.1	1
181	Квартира	2	4	54	2
182	Квартира	2	4	27.1	1
183	Квартира	3	4	26.5	1
184	Квартира	3	4	56.3	2
185	Квартира	3	4	32.5	1
186	Квартира	3	4	29.9	1
187	Квартира	3	4	29.9	1
188	Квартира	3	4	30.9	1
189	Квартира	3	4	54	2
190	Квартира	3	4	27	1
191	Квартира	4	4	26.7	1
192	Квартира	4	4	56.4	2
193	Квартира	4	4	32.4	1
194	Квартира	4	4	29.9	1
195	Квартира	4	4	29.9	1
196	Квартира	4	4	30.9	1
197	Квартира	4	4	53.9	2
198	Квартира	4	4	27	1
199	Квартира	5	4	26.9	1
200	Квартира	5	4	56.3	2
201	Квартира	5	4	32.5	1
202	Квартира	5	4	29.9	1
203	Квартира	5	4	29.9	1
204	Квартира	5	4	30.8	1
205	Квартира	5	4	53.9	2
206	Квартира	5	4	27.1	1
207	Квартира	6	4	26.5	1
208	Квартира	6	4	55.7	2
209	Квартира	6	4	32.4	1
210	Квартира	6	4	29.9	1
211	Квартира	6	4	29.8	1
212	Квартира	6	4	30.5	1
213	Квартира	6	4	53.8	2
214	Студия	6	4	27	1
215	Студия	7	4	26.9	1
216	Квартира	7	4	56.4	2
217	Квартира	7	4	32.4	1
218	Квартира	7	4	29.9	1

219	Квартира	7	4	29.9	1
220	Квартира	7	4	30.9	1
221	Квартира	7	4	54.1	2
222	Студия	7	4	27.1	1
223	Студия	8	4	26.8	1
224	Квартира	8	4	56.4	2
225	Квартира	8	4	32.5	1
226	Квартира	8	4	30	1
227	Квартира	8	4	29.9	1
228	Квартира	8	4	30.8	1
229	Квартира	8	4	53.9	2
230	Студия	8	4	27.1	1
231	Студия	9	4	26.7	1
232	Квартира	9	4	56.6	2
233	Квартира	9	4	32.6	1
234	Квартира	9	4	29.9	1
235	Квартира	9	4	29.8	1
236	Квартира	9	4	30.8	1
237	Квартира	9	4	53.9	2
238	Студия	9	4	27.2	1
1	Студия	10	4	26.7	1
240	Квартира	10	4	56.4	2
241	Квартира	10	4	32.4	1
242	Квартира	10	4	29.9	1
243	Квартира	10	4	29.8	1
244	Квартира	10	4	30.8	1
245	Квартира	10	4	54	2
246	Студия	10	4	27.2	1
247	Студия	11	4	26.8	1
248	Квартира	11	4	56.4	2
249	Квартира	11	4	32.5	1
250	Квартира	11	4	29.9	1
251	Квартира	11	4	29.9	1
252	Квартира	11	4	30.9	1
253	Квартира	11	4	54	2
254	Студия	11	4	27.1	1
255	Студия	12	4	26.9	1
256	Квартира	12	4	56.3	2
257	Квартира	12	4	32.5	1
258	Квартира	12	4	29.9	1
259	Квартира	12	4	29.9	1
260	Квартира	12	4	30.9	1
261	Квартира	12	4	54	2

262	Студия	12	4	27.1	1
263	Студия	13	4	26.9	1
264	Квартира	13	4	56.4	2
265	Квартира	13	4	32.5	1
266	Квартира	13	4	30	1
267	Квартира	13	4	29.9	1
268	Квартира	13	4	30.9	1
269	Квартира	13	4	54.1	2
270	Студия	13	4	27.1	1
271	Студия	14	4	26.8	1
272	Квартира	14	4	56.5	2
273	Квартира	14	4	32.4	1
274	Квартира	14	4	29.9	1
275	Квартира	14	4	29.9	1
276	Квартира	14	4	30.8	1
277	Квартира	14	4	54	2
278	Студия	14	4	27.1	1
279	Студия	15	4	26.9	1
280	Квартира	15	4	56.5	2
281	Квартира	15	4	32.5	1
282	Квартира	15	4	29.9	1
283	Квартира	15	4	29.9	1
284	Квартира	15	4	30.9	1
285	Квартира	15	4	54	2
286	Студия	15	4	27.1	1
287	Студия	16	4	26.8	1
288	Квартира	16	4	56.5	2
289	Квартира	16	4	32.5	1
290	Квартира	16	4	29.9	1
291	Квартира	16	4	29.9	1
292	Квартира	16	4	31	1
293	Квартира	16	4	54	2
294	Студия	16	4	27.2	1
295	Студия	17	4	26.8	1
296	Квартира	17	4	56.6	2
297	Квартира	17	4	32.5	1
298	Квартира	17	4	29.9	1
299	Квартира	17	4	29.9	1
300	Квартира	17	4	30.9	1
301	Квартира	17	4	54	2
302	Студия	17	4	27	1
303	Студия	18	4	26.9	1
304	Квартира	18	4	56.4	2

305	Квартира	18	4	32.4	1
306	Квартира	18	4	29.9	1
307	Квартира	18	4	29.9	1
308	Квартира	18	4	30.8	1
309	Квартира	18	4	53.8	2
310	Студия	18	4	27	1
311	Студия	19	4	26.7	1
312	Квартира	19	4	56.2	2
313	Квартира	19	4	32.5	1
314	Квартира	19	4	29.9	1
315	Квартира	19	4	29.8	1
316	Квартира	19	4	31.1	1
317	Квартира	19	4	53.8	2
318	Студия	19	4	26.9	1
319	Квартира	2	5	40.2	1
320	Квартира	2	5	50.3	2
321	Квартира	2	5	94.4	3
322	Квартира	3	5	61.7	2
323	Квартира	3	5	46.4	2
324	Квартира	3	5	36.3	1
325	Квартира	3	5	65.2	2
326	Квартира	3	5	85	3
327	Квартира	3	5	36	1
328	Квартира	4	5	61.7	2
329	Квартира	4	5	46.4	2
330	Квартира	4	5	36.3	1
331	Квартира	4	5	65.2	2
332	Квартира	4	5	85	3
333	Квартира	4	5	36	1
334	Квартира	5	5	61.7	2
335	Квартира	5	5	46.4	2
336	Квартира	5	5	36.3	1
337	Квартира	5	5	65.2	2
338	Квартира	5	5	85	3
339	Квартира	5	5	36	1
340	Квартира	6	5	61.7	2
341	Квартира	6	5	46.4	2
342	Квартира	6	5	36.3	1
343	Квартира	6	5	65.2	2
344	Квартира	6	5	85	3
345	Квартира	6	5	36	1
346	Квартира	7	5	61.7	2
347	Квартира	7	5	46.4	2

348	Квартира	7	5	36.3	1
349	Квартира	7	5	65.2	2
350	Квартира	7	5	85	3
351	Квартира	7	5	36	1
352	Квартира	8	5	61.7	2
353	Квартира	8	5	46.4	2
354	Квартира	8	5	36.3	1
355	Квартира	8	5	65.2	2
356	Квартира	8	5	85	3
357	Квартира	8	5	36	1
358	Квартира	9	5	61.7	2
359	Квартира	9	5	46.4	2
360	Квартира	9	5	36.3	1
361	Квартира	9	5	65.2	2
362	Квартира	9	5	85	3
363	Квартира	9	5	36	1
364	Квартира	10	5	61.7	2
365	Квартира	10	5	46.4	2
366	Квартира	10	5	36	1
367	Квартира	10	5	73.8	2
368	Квартира	11	5	61.7	2
369	Квартира	11	5	46.4	2
370	Квартира	11	5	36	1
371	Квартира	11	5	73.6	3
372	Квартира	12	5	61.7	2
373	Квартира	12	5	46.4	2
374	Квартира	12	5	36	1
375	Квартира	12	5	73.6	3
376	Квартира	13	5	61.7	2
377	Квартира	13	5	46.4	2
378	Квартира	13	5	36	1
379	Квартира	13	5	73.6	3
380	Квартира	14	5	61.7	2
381	Квартира	14	5	46.4	2
382	Квартира	14	5	36	1
383	Квартира	14	5	73.6	3
384	Квартира	15	5	61.7	2
385	Квартира	15	5	46.4	2
386	Квартира	15	5	36	1
387	Квартира	15	5	73.6	3
388	Квартира	16	5	61.7	2
389	Квартира	16	5	46.4	2
390	Квартира	16	5	36	1

391	Квартира	16	5	73.6	3
392	Квартира	17	5	61.7	2
393	Квартира	17	5	46.4	2
394	Квартира	17	5	36	1
395	Квартира	17	5	73.6	3
396	Квартира	18	5	61.7	2
397	Квартира	18	5	46.4	2
398	Квартира	18	5	36	1
399	Квартира	18	5	73.6	3
400	Квартира	19	5	61.7	2
401	Квартира	19	5	46.4	2
402	Квартира	19	5	36	1
403	Квартира	19	5	73.6	3
404	Квартира	20	5	61.7	2
405	Квартира	20	5	46.4	2
406	Квартира	20	5	36	1
407	Квартира	20	5	73.6	3
408	Квартира	21	5	78.9	3
409	Квартира	21	5	32.1	1
410	Квартира	21	5	36	1
411	Квартира	21	5	73.6	3
412	Квартира	22	5	78.9	3
413	Квартира	22	5	32.1	1
414	Квартира	22	5	36	1
415	Квартира	22	5	73.6	3
416	Квартира	23	5	77.1	3
417	Квартира	23	5	30.3	1
418	Квартира	23	5	34.1	1
419	Квартира	23	5	71.8	3
420	Квартира	24	5	77.1	3
421	Квартира	24	5	30.3	1
422	Квартира	24	5	34.1	1
423	Квартира	24	5	71.8	3
424	Квартира	1	6	41.5	1
425	Квартира	1	6	68.2	2
426	Квартира	2	6	57.1	1
427	Квартира	2	6	41	1
428	Квартира	2	6	40.9	1
429	Квартира	2	6	70.5	3
430	Квартира	3	6	70.6	3
431	Квартира	3	6	40.5	1
432	Квартира	3	6	40.7	1
433	Квартира	3	6	70.1	3

434	Квартира	4	6	70.6	3
435	Квартира	4	6	40.5	1
436	Квартира	4	6	40.7	1
437	Квартира	4	6	70.1	3
438	Квартира	5	6	70.6	3
439	Квартира	5	6	40.5	1
440	Квартира	5	6	40.7	1
441	Квартира	5	6	70.1	3
442	Квартира	6	6	70.6	3
443	Квартира	6	6	40.5	1
444	Квартира	6	6	40.7	1
445	Квартира	6	6	70.1	3
446	Квартира	7	6	70.6	3
447	Квартира	7	6	40.5	1
448	Квартира	7	6	40.7	1
449	Квартира	7	6	70.1	3
450	Квартира	8	6	70.6	3
451	Квартира	8	6	40.5	1
452	Квартира	8	6	40.7	1
453	Квартира	8	6	70.1	3
454	Квартира	9	6	70.6	3
455	Квартира	9	6	40.5	1
456	Квартира	9	6	40.7	1
457	Квартира	9	6	70.1	3
458	Квартира	1	7	37.2	1
459	Квартира	1	7	41.2	1
460	Квартира	2	7	81.4	3
461	Квартира	2	7	32.3	1
462	Квартира	2	7	40.5	1
463	Квартира	2	7	55.5	1
464	Квартира	3	7	80.8	3
465	Квартира	3	7	31.8	1
466	Квартира	3	7	40.5	1
467	Квартира	3	7	70	3
468	Квартира	4	7	80.8	3
469	Квартира	4	7	31.8	1
470	Квартира	4	7	40.5	1
471	Квартира	4	7	70	3
472	Квартира	5	7	80.8	3
473	Квартира	5	7	31.8	1
474	Квартира	5	7	40.5	1
475	Квартира	5	7	70	3
476	Квартира	6	7	80.8	3

477	Квартира	6	7	31.8	1
478	Квартира	6	7	40.5	1
479	Квартира	6	7	69.3	3
480	Квартира	7	7	80.8	3
481	Квартира	7	7	31.8	1
482	Квартира	7	7	40.5	1
483	Квартира	7	7	70	3
484	Квартира	8	7	80.8	3
485	Квартира	8	7	31.8	1
486	Квартира	8	7	40.5	1
487	Квартира	8	7	70	3
488	Квартира	9	7	80.8	3
489	Квартира	9	7	31.8	1
490	Квартира	9	7	40.5	1
491	Квартира	9	7	70	3
492	Квартира	1	8	54.9	2
493	Квартира	1	8	70.7	2
494	Квартира	2	8	52.8	2
495	Квартира	2	8	71.3	3
496	Квартира	2	8	71.3	3
497	Квартира	2	8	53.5	2
498	Квартира	3	8	53.7	2
499	Квартира	3	8	52.8	2
500	Квартира	3	8	35.6	1
501	Квартира	3	8	36.5	1
502	Квартира	3	8	52.9	2
503	Квартира	3	8	53.6	2
504	Квартира	4	8	53.7	2
505	Квартира	4	8	52.8	2
506	Квартира	4	8	36	1
507	Квартира	4	8	35.9	1
508	Квартира	4	8	52.9	2
509	Квартира	4	8	53.6	2
510	Квартира	5	8	53.7	2
511	Квартира	5	8	52.8	2
512	Квартира	5	8	36	1
513	Квартира	5	8	35.9	1
514	Квартира	5	8	52.9	2
515	Квартира	5	8	53.6	2
516	Квартира	6	8	53.7	2
517	Квартира	6	8	53.3	2
518	Квартира	6	8	36	1
519	Квартира	6	8	35.9	1

520	Квартира	6	8	52.9	2
521	Квартира	6	8	53.6	2
522	Квартира	7	8	53.5	2
523	Квартира	7	8	52.6	2
524	Квартира	7	8	36	1
525	Квартира	7	8	35.8	1
526	Квартира	7	8	53.2	2
527	Квартира	7	8	53.2	2
528	Квартира	8	8	53.5	2
529	Квартира	8	8	52.6	2
530	Квартира	8	8	36	1
531	Квартира	8	8	35.8	1
532	Квартира	8	8	53.2	2
533	Квартира	8	8	53.3	2
534	Квартира	9	8	53.5	2
535	Квартира	9	8	52.6	2
536	Квартира	9	8	36	1
537	Квартира	9	8	36	1
538	Квартира	9	8	53.2	2
539	Квартира	9	8	51.2	2
540	Квартира	10	8	53.5	2
541	Квартира	10	8	52.6	2
542	Квартира	10	8	36	1
543	Квартира	10	8	35.8	1
544	Квартира	10	8	107.2	4
545	Квартира	11	8	53.5	2
546	Квартира	11	8	52.6	2
547	Квартира	11	8	36	1
548	Квартира	11	8	35.8	1
549	Квартира	11	8	107.2	4
550	Квартира	12	8	53.5	2
551	Квартира	12	8	52.6	2
552	Квартира	12	8	36	1
553	Квартира	12	8	35.8	1
554	Квартира	12	8	107.2	4
555	Квартира	13	8	53.5	2
556	Квартира	13	8	52.6	2
557	Квартира	13	8	36	1
558	Квартира	13	8	36	1
559	Квартира	13	8	107.2	4
560	Квартира	14	8	53.5	2
561	Квартира	14	8	52.6	2
562	Квартира	14	8	36	1

563	Квартира	14	8	35.8	1
564	Квартира	14	8	107.2	4
565	Квартира	15	8	53.5	2
566	Квартира	15	8	52.6	2
567	Квартира	15	8	36	1
568	Квартира	15	8	35.8	1
569	Квартира	15	8	107.18	4

15.3 Об основных характеристиках
нежилых помещений

15.3.1

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1A	нежилое	-1	1/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
2A	нежилое	-1	1/2	1.2	Кладовая жильцов	1.2
3A	нежилое	-1	1/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
4A	нежилое	-1	1/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
5A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
6A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
7A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
8A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
9A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
10A	нежилое	-1	1/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
11A	нежилое	-1	1/2	4.5	Кладовая жильцов	4.5
12A	нежилое	-1	1/2	3.8	Кладовая жильцов	3.8
13A	нежилое	-1	1/2	4.4	Кладовая жильцов	4.4
14A	нежилое	-1	1/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
15A	нежилое	-1	1/2	1.9	Кладовая жильцов	1.9
16A	нежилое	-1	1/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
17A	нежилое	-1	1/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
18A	нежилое	-1	1/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
19A	нежилое	-1	1/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
20A	нежилое	-1	1/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
21A	нежилое	-1	1/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
22A	нежилое	-1	1/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
23A	нежилое	-1	1/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
24A	нежилое	-1	1/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
25A	нежилое	-1	1/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
26A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
27A	нежилое	-1	1/2	4.6	Кладовая жильцов	4.6
28A	нежилое	-1	1/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
29A	нежилое	-1	2/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
30A	нежилое	-1	2/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
31A	нежилое	-1	2/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
32A	нежилое	-1	2/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8

33A	нежилое	-1	2/2	3.8	Кладовая жильцов	3.8
34A	нежилое	-1	2/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
35A	нежилое	-1	2/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
36A	нежилое	-1	2/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
37A	нежилое	-1	2/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
38A	нежилое	-1	2/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
39A	нежилое	-1	2/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
40A	нежилое	-1	2/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
41A	нежилое	-1	2/2	3	Кладовая жильцов	3
42A	нежилое	-1	2/2	2.1	Кладовая жильцов	2.1
43A	нежилое	-1	2/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
44A	нежилое	-1	2/2	2.2	Кладовая жильцов	2.2
45A	нежилое	-1	2/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
46A	нежилое	-1	2/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
47A	нежилое	-1	2/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
48A	нежилое	-1	2/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
49A	нежилое	-1	2/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
50A	нежилое	-1	2/2	2	Кладовая жильцов	2
51A	нежилое	-1	2/2	2.1	Кладовая жильцов	2.1
52A	нежилое	-1	2/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
53A	нежилое	-1	2/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
54A	нежилое	-1	2/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
55A	нежилое	-1	2/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
56A	нежилое	-1	3/2	1.6	Кладовая жильцов	1.6
57A	нежилое	-1	3/2	2.2	Кладовая жильцов	2.2
58A	нежилое	-1	3/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
59A	нежилое	-1	3/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
60A	нежилое	-1	3/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
61A	нежилое	-1	3/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
62A	нежилое	-1	3/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
63A	нежилое	-1	3/2	2	Кладовая жильцов	2
64A	нежилое	-1	3/2	2.1	Кладовая жильцов	2.1
65A	нежилое	-1	3/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
66A	нежилое	-1	3/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
67A	нежилое	-1	3/2	3	Кладовая жильцов	3
68A	нежилое	-1	3/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
69A	нежилое	-1	3/2	3	Кладовая жильцов	3
70A	нежилое	-1	3/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
71A	нежилое	-1	3/2	4.9	Кладовая жильцов	4.9
72A	нежилое	-1	4/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
73A	нежилое	-1	4/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
74A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
75A	нежилое	-1	4/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3

76A	нежилое	-1	4/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
77A	нежилое	-1	4/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
78A	нежилое	-1	4/2	2	Кладовая жильцов	2
79A	нежилое	-1	4/2	1.7	Кладовая жильцов	1.7
80A	нежилое	-1	4/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
81A	нежилое	-1	4/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
82A	нежилое	-1	4/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
83A	нежилое	-1	4/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
84A	нежилое	-1	4/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
85A	нежилое	-1	4/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
86A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
87A	нежилое	-1	4/2	4.5	Кладовая жильцов	4.5
88A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
89A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
90A	нежилое	-1	4/2	3.6	Кладовая жильцов	3.6
91A	нежилое	-1	4/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
92A	нежилое	-1	4/2	2.2	Кладовая жильцов	2.2
93A	нежилое	-1	4/2	1.9	Кладовая жильцов	1.9
94A	нежилое	-1	4/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
95A	нежилое	-1	4/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
96A	нежилое	-1	4/2	2.2	Кладовая жильцов	2.2
97A	нежилое	-1	4/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
98A	нежилое	-1	4/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
99A	нежилое	-1	4/2	3	Кладовая жильцов	3
100A	нежилое	-1	4/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
101A	нежилое	-1	4/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
102A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
103A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
104A	нежилое	-1	4/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
105A	нежилое	-1	4/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
106A	нежилое	-1	4/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
107A	нежилое	-1	4/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
108A	нежилое	-1	4/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
109A	нежилое	-1	4/2	3	Кладовая жильцов	3
110A	нежилое	-1	4/2	3.8	Кладовая жильцов	3.8
111A	нежилое	-1	4/2	3.7	Кладовая жильцов	3.7
112A	нежилое	-1	5/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
113A	нежилое	-1	5/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
114A	нежилое	-1	5/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
115A	нежилое	-1	5/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
116A	нежилое	-1	5/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
117A	нежилое	-1	5/2	3.6	Кладовая жильцов	3.6
118A	нежилое	-1	5/2	3.6	Кладовая жильцов	3.6

119A	нежилое	-1	5/2	3.7	Кладовая жильцов	3.7
120A	нежилое	-1	5/2	3.9	Кладовая жильцов	3.9
121A	нежилое	-1	5/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
122A	нежилое	-1	5/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
123A	нежилое	-1	5/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
124A	нежилое	-1	5/2	3.8	Кладовая жильцов	3.8
125A	нежилое	-1	5/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
126A	нежилое	-1	5/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
127A	нежилое	-1	5/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
128A	нежилое	-1	5/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
129A	нежилое	-1	5/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
130A	нежилое	-1	5/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
131A	нежилое	-1	5/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
132A	нежилое	-1	5/2	2.2	Кладовая жильцов	2.2
133A	нежилое	-1	5/2	5.9	Кладовая жильцов	5.9
134A	нежилое	-1	5/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
135A	нежилое	-1	5/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
136A	нежилое	-1	6/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
137A	нежилое	-1	6/2	3	Кладовая жильцов	3
138A	нежилое	-1	6/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
139A	нежилое	-1	6/2	3	Кладовая жильцов	3
140A	нежилое	-1	6/2	4.2	Кладовая жильцов	4.2
141A	нежилое	-1	6/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
142A	нежилое	-1	6/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
143A	нежилое	-1	6/2	4.1	Кладовая жильцов	4.1
144A	нежилое	-1	6/2	4	Кладовая жильцов	4
145A	нежилое	-1	6/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
146A	нежилое	-1	6/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
147A	нежилое	-1	6/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
148A	нежилое	-1	6/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
149A	нежилое	-1	6/2	4.1	Кладовая жильцов	4.1
150A	нежилое	-1	6/2	4.2	Кладовая жильцов	4.2
151A	нежилое	-1	6/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
152A	нежилое	-1	6/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
153A	нежилое	-1	6/2	4	Кладовая жильцов	4
154A	нежилое	-1	6/2	3	Кладовая жильцов	3
155A	нежилое	-1	6/2	3	Кладовая жильцов	3
156A	нежилое	-1	6/2	3	Кладовая жильцов	3
157A	нежилое	-1	6/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
158A	нежилое	-1	6/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
159A	нежилое	-1	7/2	5.2	Кладовая жильцов	5.2
160A	нежилое	-1	7/2	3.7	Кладовая жильцов	3.7
161A	нежилое	-1	7/2	5.5	Кладовая жильцов	5.5

162A	нежилое	-1	7/2	4.7	Кладовая жильцов	4.7
163A	нежилое	-1	7/2	4	Кладовая жильцов	4
164A	нежилое	-1	7/2	4.6	Кладовая жильцов	4.6
165A	нежилое	-1	7/2	4.4	Кладовая жильцов	4.4
166A	нежилое	-1	7/2	6.2	Кладовая жильцов	6.2
167A	нежилое	-1	7/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
168A	нежилое	-1	7/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
169A	нежилое	-1	7/2	4.1	Кладовая жильцов	4.1
170A	нежилое	-1	7/2	4.2	Кладовая жильцов	4.2
171A	нежилое	-1	7/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
172A	нежилое	-1	7/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
173A	нежилое	-1	7/2	3.9	Кладовая жильцов	3.9
174A	нежилое	-1	7/2	3	Кладовая жильцов	3
175A	нежилое	-1	7/2	3	Кладовая жильцов	3
176A	нежилое	-1	7/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
177A	нежилое	-1	7/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
178A	нежилое	-1	7/2	3	Кладовая жильцов	3
179A	нежилое	-1	7/2	4.4	Кладовая жильцов	4.4
180A	нежилое	-1	7/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
181A	нежилое	-1	7/2	6	Кладовая жильцов	6
182A	нежилое	-1	7/2	4	Кладовая жильцов	4
183A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
184A	нежилое	-1	8/2	4.2	Кладовая жильцов	4.2
185A	нежилое	-1	8/2	4.8	Кладовая жильцов	4.8
186A	нежилое	-1	8/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
187A	нежилое	-1	8/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
188A	нежилое	-1	8/2	4.4	Кладовая жильцов	4.4
189A	нежилое	-1	8/2	4.6	Кладовая жильцов	4.6
190A	нежилое	-1	8/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
191A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
192A	нежилое	-1	8/2	5.1	Кладовая жильцов	5.1
193A	нежилое	-1	8/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
194A	нежилое	-1	8/2	6.3	Кладовая жильцов	6.3
195A	нежилое	-1	8/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
196A	нежилое	-1	8/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
197A	нежилое	-1	8/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
198A	нежилое	-1	8/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
199A	нежилое	-1	8/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
200A	нежилое	-1	8/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
201A	нежилое	-1	8/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
202A	нежилое	-1	8/2	4.5	Кладовая жильцов	4.5
203A	нежилое	-1	8/2	4.4	Кладовая жильцов	4.4
204A	нежилое	-1	8/2	5.1	Кладовая жильцов	5.1

205A	нежилое	-1	8/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
206A	нежилое	-1	8/2	4.3	Кладовая жильцов	4.3
207A	нежилое	-1	8/2	5	Кладовая жильцов	5
208A	нежилое	-1	8/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
209A	нежилое	-1	8/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
210A	нежилое	-1	8/2	2	Кладовая жильцов	2
211A	нежилое	-1	8/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
212A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
213A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
214A	нежилое	-1	8/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
215A	нежилое	-1	8/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
216A	нежилое	-1	8/2	4.5	Кладовая жильцов	4.5
217A	нежилое	-1	8/2	4.9	Кладовая жильцов	4.9
218A	нежилое	-1	8/2	5.2	Кладовая жильцов	5.2
219A	нежилое	-1	8/2	4.6	Кладовая жильцов	4.6
220A	нежилое	-1	8/2	5	Кладовая жильцов	5
221A	нежилое	-1	8/2	4.3	Кладовая жильцов	4.3
222A	нежилое	-1	8/2	4.1	Кладовая жильцов	4.1
223A	нежилое	-1	8/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
224A	нежилое	-1	8/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
225A	нежилое	-1	8/2	3.7	Кладовая жильцов	3.7
226A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
227A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
228A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
229A	нежилое	-1	8/2	3.8	Кладовая жильцов	3.8
230A	нежилое	-1	8/2	3.8	Кладовая жильцов	3.8
231A	нежилое	-1	8/2	3.8	Кладовая жильцов	3.8
232A	нежилое	-1	8/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
233A	нежилое	-1	8/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
1	БКТ 1	1	1/2	83	Арендное помещение	77.7
					С/у	2.2
					Тамбур	3.1
2	БКТ 2	1	2/2	17.7	Арендное помещение 2.1	12.1
					Санузел	2.5
					Тамбур	3.1
3	БКТ 3	1	3/2	63.59999999999994	Помещение общественного назначения	56.8
					Санузел	3.5
					Тамбур	3.3
4	БКТ 4	1	3/2	54.1	Помещение общественного назначения 5.1	48
					Санузел	2.5
					Тамбур	3.6
5	БКТ 5	1	5/2	71.7	Помещение общественного назначения 5.2	64.9
					Санузел	3.3

					Тамбур	3.5
6	БКТ 6	1	6/2	25.1	Помещение общественного назначения	17.6
					Санузел	2.6
					Тамбур	4.9
7	БКТ 7	1	6/2	27	Помещение общественного назначения	21.5
					Санузел	2.5
					Тамбур	3
8	БКТ 8	1	7/2	59.7	Арендное помещение	48.5
					Санузел	2.9
					Тамбур	8.3
9	БКТ 9	1	8/2	53.699999999999996	Помещение общественного назначения 8.1	47.6
					Санузел	2.3
					Тамбур	3.8
10	БКТ 10	1	8/2	33.3	Помещение общественного назначения 8.2	27.1
					Санузел	2.4
					Тамбур	3.8

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1.1.1.12	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Эвакуационный проход	8.41
1.1.2.3	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Эвакуационный проход	2.41
1.1.3.17	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Эвакуационный проход	7.49
1.1.4.8	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Эвакуационный проход	7.68
1.1.5.3	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Эвакуационный проход	3.9
1.1.06	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Венткамера ПД	6.67
1.1.07	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	7.35
1.1.08	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Коридор	75.37
1.1.09	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
1.1.10	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-1.1	11.35
1.1.11	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	ПУИ	2.23
1.2.1.9	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Эвакуационный проход	12.2
1.2.2.5	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.06
1.2.3.9	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Эвакуационный проход	9.39
1.2.4.8	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Эвакуационный проход	7.59
1.2.05	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Коридор	80
1.2.06	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Венткамера ПД	4.92
1.2.07	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	9.79
1.2.08	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Электрощитовая	16.47
1.2.09	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
1.2.10	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Подсобное помещение	12.6

1.2.11	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-2.1	11.35
1.2.12	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	ПУИ	2.13
1.3.1.14	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.1
1.3.1.15	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Эвакуационный проход	7.59
1.3.2.4	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Эвакуационный проход	7.78
1.3.03	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Коридор	92.42
1.3.04	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	8.19
1.3.05	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Помещение ИТП	73.78
1.3.06	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-3.1	11.27
1.3.07	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Насосная	55.5
1.3.08	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Кроссовая	15.24
1.3.09	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Венткамера ПД диспетчерской	21.55
1.3.10	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-3	12.6
1.3.11	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Лифтовой холл	14.43
1.3.12	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	ПУИ	2.13
1.4.1.8	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.77
1.4.2.9	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.77
1.4.3.8	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	13.81
1.4.4.3	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	2.98
1.4.5.8	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.76
1.4.6.8	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.77
1.4.7.3	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	3.7
1.4.08	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Насосная станция пожаротушения	28.75
1.4.09	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Электрощитовая	16.85
1.4.10	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Венткамера ПД	12.6
1.4.11	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Коридор	113.79
1.4.12	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
1.4.13	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-4.1	10.51
1.4.14	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	ПУИ	2.23
1.5.1.6	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.3
1.5.2.6	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Эвакуационный проход	8.75
1.5.3.4	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Эвакуационный проход	3.16
1.5.4.9	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Эвакуационный проход	12.63
1.5.5.3	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Эвакуационный проход	2.02
1.5.06	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	14.16
1.5.07	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Венткамера ПД	9.17
1.5.08	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	8.07
1.5.09	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Техническая зона	115.45
1.5.10	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Вытяжная венткамера кладовых	12.06
1.5.11	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Вытяжная венткамера кладовых	10.18
1.5.12	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Коридор	90.05
1.5.13	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Лифтовой холл	14.44
1.5.14	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-5	12.6

1.5.15	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	ПУИ	1.77
1.6.1.7	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.52
1.6.1.14	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.96
1.6.2.8	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.06
1.6.2.14	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.96
1.6.03	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Коридор	79.32
1.6.04	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	17.97
1.6.05	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-6.1	12.65
1.6.06	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
1.6.07	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	9.9
1.6.08	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Венткамера ПД	7.42
1.6.09	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Электрощитовая	20.5
1.6.10	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	ПУИ	2.13
1.7.1.9	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Эвакуационный проход	17.85
1.7.2.8	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.06
1.7.2.14	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.52
1.7.3.3	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Эвакуационный проход	2.41
1.7.4.3	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Эвакуационный проход	2.65
1.7.04	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Коридор	112.45
1.7.05	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
1.7.06	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-7.1	11.91
1.7.07	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Венткамера ПД	4.9
1.7.08	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	9.81
1.7.09	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	ПУИ	2.21
1.8.1.10	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	14.5
1.8.3.4	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	4.2
1.8.4.5	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	3.36
1.8.5.14	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	23.26
1.8.6.13	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	23.57
1.8.7.10	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	17.72
1.8.08	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	12.11
1.8.09	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Венткамера ПД	11.42
1.8.10	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	9.25
1.8.11	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Коридор	177.92
1.8.12	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Лифтовой холл	17.11
1.8.13	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-8	13.27
1.8.14	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	ПУИ	2.18
01.1.07	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Тамбур	4.17
01.1.08	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Вестибюль	9.59
01.1.09	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Помещение колясочной	3.96
01.1.10	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	6.09
01.1.11	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Санузел	1.51
01.1.12	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Приквартирный коридор	10.54

01.1.13	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Тамбур	3.28
01.1.14	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.8
01.1.15	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
01.1.16	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-1.1	3.26
01.2.12	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Тамбур	3.6
01.2.13	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Вестибюль	9.82
01.2.14	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Помещение колясочной	3.9
01.2.15	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	5.99
01.2.17	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Санузел	1.54
01.2.18	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Приквартирный коридор	11.34
01.2.19	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.8
01.2.20	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
01.2.21	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-2.1	3.31
01.2.22	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Тамбур	2.04
01.3.13	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Тамбур	3.8
01.3.14	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Вестибюль	7.85
01.3.15	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	3.89
01.3.16	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Санузел	2.48
01.3.17	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Помещение колясочной	4.78
01.3.18	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Приквартирный коридор	14.66
01.3.19	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Лифтовой холл	5.37
01.3.20	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-3	9.68
01.3.21	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Вестибюль	5.34
01.3.22	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Тамбур	3.93
01.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-3.1	3.14
01.3.23	Диспетчерская	Секция 3/2, этаж 1	Помещение диспетчерской	17.62
01.3.23.1	Диспетчерская	Секция 3/2, этаж 1	Санузел	3.02
01.3.23.2	Диспетчерская	Секция 3/2, этаж 1	Тамбур	3.6
01.4.21	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Тамбур	5.23
01.4.22	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Вестибюль	12.35
01.4.23	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Помещение колясочной	3
01.4.24	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	6.1
01.4.25	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Санузел	2.5
01.4.26	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Приквартирный коридор	22.41
01.4.27	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Помещение колясочной	5.22
01.4.28	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Тамбур	2.84
01.4.29	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.8
01.4.30	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
01.4.31	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-4.1	2.83
01.5.01	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Тамбур	3.8
01.5.02	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Вестибюль	15.93
01.5.03	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Помещение колясочной	4.64
01.5.04	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	6.23

01.5.05	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Санузел	2.42
01.5.06	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Приквартирный коридор	8.5
01.5.07	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Вестибюль	5.1
01.5.08	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Тамбур	3.93
01.5.09	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Лифтовой холл	5.53
01.5.10	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-5	9.68
01.6.13	нежилое	Секция 6/2, этаж 1	Приквартирный коридор	7.02
01.6.14	нежилое	Секция 6/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.8
01.6.15	нежилое	Секция 6/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-6	12.43
01.6.16	нежилое	Секция 6/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-6.1	2.74
01.7.11	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-7.1	6.28
01.7.12	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Приквартирный коридор	8.89
01.7.13	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.8
01.7.14	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-7	12.43
01.7.15	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	3.65
01.7.16	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Санузел	3.39
01.7.17	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Помещение колясочной	5.94
01.7.18	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Тамбур	3.02
01.7.19	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Холл	18.92
01.7.20	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Тамбур	2.24
01.8.15	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Тамбур	7.5
01.8.16	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Вестибюль	13.92
01.8.17	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Помещение колясочной	6.97
01.8.18	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	4.27
01.8.19	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Санузел	1.35
01.8.20	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Приквартирный коридор	8.13
01.8.21	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Тамбур	1.29
01.8.22	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.66
01.8.23	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-8	10.29
02.1.18	нежилое	Секция 1/2, этаж 2	Приквартирный коридор	7.54
02.1.19	нежилое	Секция 1/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
02.1.20	нежилое	Секция 1/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
02.2.16	нежилое	Секция 2/2, этаж 2	Приквартирный коридор	7.98
02.2.17	нежилое	Секция 2/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
02.2.18	нежилое	Секция 2/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
02.3.31	нежилое	Секция 3/2, этаж 2	Приквартирный коридор	14.93
02.3.32	нежилое	Секция 3/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
02.3.33	нежилое	Секция 3/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
02.4.27	нежилое	Секция 4/2, этаж 2	Приквартирный коридор	12.23
02.4.28	нежилое	Секция 4/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
02.4.29	нежилое	Секция 4/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
02.5.20	нежилое	Секция 5/2, этаж 2	Приквартирный коридор	9.54
02.5.21	нежилое	Секция 5/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37

02.5.22	нежилое	Секция 5/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
02.6.22	нежилое	Секция 6/2, этаж 2	Приквартирный коридор	7.17
02.6.23	нежилое	Секция 6/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
02.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
02.7.21	нежилое	Секция 7/2, этаж 2	Приквартирный коридор	6.59
02.7.22	нежилое	Секция 7/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
02.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
02.8.27	нежилое	Секция 8/2, этаж 2	Приквартирный коридор	6.65
02.8.28	нежилое	Секция 8/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	6.84
02.8.29	нежилое	Секция 8/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
03.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 3	Приквартирный коридор	7.54
03.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
03.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
03.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 3	Приквартирный коридор	7.98
03.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
03.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
03.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 3	Приквартирный коридор	14.38
03.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
03.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
03.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 3	Приквартирный коридор	12.23
03.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
03.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
03.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 3	Приквартирный коридор	13.25
03.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
03.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
03.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 3	Приквартирный коридор	7.17
03.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
03.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
03.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 3	Приквартирный коридор	6.59
03.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
03.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
03.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 3	Приквартирный коридор	6.57
03.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
03.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
04.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 4	Приквартирный коридор	7.54
04.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
04.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
04.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 4	Приквартирный коридор	7.98
04.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
04.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
04.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 4	Приквартирный коридор	14.38
04.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
04.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08

04.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 4	Приквартирный коридор	12.23
04.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
04.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
04.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 4	Приквартирный коридор	13.25
04.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
04.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
04.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 4	Приквартирный коридор	7.17
04.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
04.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
04.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 4	Приквартирный коридор	6.59
04.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
04.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
04.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 4	Приквартирный коридор	6.57
04.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
04.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
05.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 5	Приквартирный коридор	7.54
05.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
05.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
05.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 5	Приквартирный коридор	7.98
05.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
05.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
05.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 5	Приквартирный коридор	14.38
05.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
05.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
05.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 5	Приквартирный коридор	12.23
05.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
05.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
05.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 5	Приквартирный коридор	13.25
05.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
05.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
05.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 5	Приквартирный коридор	7.17
05.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
05.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
05.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 5	Приквартирный коридор	6.59
05.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
05.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
05.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 5	Приквартирный коридор	6.57
05.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
05.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
06.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 6	Приквартирный коридор	7.54
06.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
06.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
06.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 6	Приквартирный коридор	7.98

06.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
06.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
06.3.,35	нежилое	Секция 3/2, этаж 6	Приквартирный коридор	14.38
06.3.,36	нежилое	Секция 3/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
06.3.,37	нежилое	Секция 3/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
06.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 6	Приквартирный коридор	12.23
06.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
06.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
06.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 6	Приквартирный коридор	13.25
06.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
06.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
06.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 6	Приквартирный коридор	7.17
06.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
06.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
06.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 6	Приквартирный коридор	6.59
06.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
06.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
06.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 6	Приквартирный коридор	6.57
06.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
06.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
07.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 7	Приквартирный коридор	7.54
07.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
07.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
07.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 7	Приквартирный коридор	7.98
07.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
07.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
07.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 7	Приквартирный коридор	14.38
07.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
07.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
07.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 7	Приквартирный коридор	12.23
07.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
07.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
07.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 7	Приквартирный коридор	13.25
07.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
07.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
07.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 7	Приквартирный коридор	7.17
07.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
07.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
07.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 7	Приквартирный коридор	6.59
07.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
07.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
07.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 7	Приквартирный коридор	6.57
07.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02

07.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
08.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 8	Приквартирный коридор	7.54
08.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
08.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
08.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 8	Приквартирный коридор	7.98
08.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
08.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
08.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 8	Приквартирный коридор	14.38
08.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
08.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
08.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 8	Приквартирный коридор	12.23
08.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
08.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
08.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 8	Приквартирный коридор	13.25
08.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
08.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
08.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 8	Приквартирный коридор	7.17
08.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
08.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
08.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 8	Приквартирный коридор	6.59
08.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
08.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
08.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 8	Приквартирный коридор	6.57
08.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
08.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
09.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 9	Приквартирный коридор	7.54
09.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
09.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
09.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 9	Приквартирный коридор	7.98
09.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
09.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
09.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 9	Приквартирный коридор	14.38
09.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
09.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
09.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 9	Приквартирный коридор	12.23
09.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
09.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
09.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 9	Приквартирный коридор	13.25
09.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
09.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
09.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 9	Приквартирный коридор	7.17
09.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
09.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08

09.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 9	Приквартирный коридор	6.59
09.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
09.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
09.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 9	Приквартирный коридор	6.57
09.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
09.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
10.1.01	нежилое	Секция 1/2, этаж 10	Техническое помещение слаботочных систем	4.62
10.1.02	нежилое	Секция 1/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
10.2.01	нежилое	Секция 2/2, этаж 10	Техническое помещение слаботочных систем	4.62
10.2.02	нежилое	Секция 2/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
10.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 10	Приквартирный коридор	7.53
10.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 10	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
10.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
10.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 10	Приквартирный коридор	12.23
10.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 10	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
10.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
10.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 10	Приквартирный коридор	7.53
10.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 10	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
10.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
10.6.01	нежилое	Секция 6/2, этаж 10	Техническое помещение слаботочных систем	4.62
10.6.02	нежилое	Секция 6/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
10.7.01	нежилое	Секция 7/2, этаж 10	Техническое помещение слаботочных систем	4.62
10.7.02	нежилое	Секция 7/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
10.8.31	нежилое	Секция 8/2, этаж 10	Приквартирный коридор	6.57
10.8.32	нежилое	Секция 8/2, этаж 10	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
10.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
11.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 11	Приквартирный коридор	7.53
11.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 11	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
11.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 11	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
11.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 11	Приквартирный коридор	12.23
11.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 11	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
11.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 11	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
11.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 11	Приквартирный коридор	7.53
11.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 11	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
11.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 11	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
11.8.31	нежилое	Секция 8/2, этаж 11	Приквартирный коридор	6.57
11.8.32	нежилое	Секция 8/2, этаж 11	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
11.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 11	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
12.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 12	Приквартирный коридор	7.53
12.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 12	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
12.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 12	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
12.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 12	Приквартирный коридор	12.23
12.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 12	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62

16.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 16	Приквартирный коридор	7.53
16.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 16	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
16.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 16	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
16.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 16	Приквартирный коридор	12.23
16.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 16	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
16.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 16	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
16.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 16	Приквартирный коридор	7.53
16.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 16	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
16.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 16	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
16.8.01	нежилое	Секция 8/2, этаж 16	Техническое помещение слаботочных систем	6.84
16.8.02	нежилое	Секция 8/2, этаж 16	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
17.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 17	Приквартирный коридор	7.53
17.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 17	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
17.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 17	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
17.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 17	Приквартирный коридор	12.23
17.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 17	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
17.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 17	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
17.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 17	Приквартирный коридор	7.53
17.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 17	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
17.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 17	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
18.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 18	Приквартирный коридор	7.53
18.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 18	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
18.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 18	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
18.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 18	Приквартирный коридор	12.23
18.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 18	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
18.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 18	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
18.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 18	Приквартирный коридор	7.53
18.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 18	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
18.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 18	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
19.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 19	Приквартирный коридор	7.53
19.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 19	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
19.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 19	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
19.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 19	Приквартирный коридор	12.23
19.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 19	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
19.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 19	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
19.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 19	Приквартирный коридор	7.53
19.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 19	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
19.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 19	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
20.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 20	Приквартирный коридор	7.53
20.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 20	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
20.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 20	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
20.4.01	нежилое	Секция 4/2, этаж 20	Техническое помещение слаботочных систем	4.34
20.4.02	нежилое	Секция 4/2, этаж 20	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08

20.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 20	Приквартирный коридор	7.53
20.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 20	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
20.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 20	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
21.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 21	Приквартирный коридор	7.53
21.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 21	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
21.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 21	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
21.5.23	нежилое	Секция 5/2, этаж 21	Приквартирный коридор	7.53
21.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 21	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
21.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 21	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
22.3.23	нежилое	Секция 3/2, этаж 22	Приквартирный коридор	7.53
22.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 22	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
22.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 22	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
22.5.23	нежилое	Секция 5/2, этаж 22	Приквартирный коридор	7.53
22.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 22	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
22.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 22	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
23.3.23	нежилое	Секция 3/2, этаж 23	Приквартирный коридор	7.53
23.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 23	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
23.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 23	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
23.5.23	нежилое	Секция 5/2, этаж 23	Приквартирный коридор	7.53
23.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 23	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
23.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 23	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
24.3.23	нежилое	Секция 3/2, этаж 24	Приквартирный коридор	7.53
24.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 24	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
24.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 24	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
24.5.23	нежилое	Секция 5/2, этаж 24	Приквартирный коридор	7.53
24.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 24	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
24.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 24	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
25.3.01	нежилое	Секция 3/2, этаж 25	Техническое помещение слаботочных систем	5.16
25.3.02	нежилое	Секция 3/2, этаж 25	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
25.5.01	нежилое	Секция 5/2, этаж 25	Техническое помещение слаботочных систем	5.16
25.5.02	нежилое	Секция 5/2, этаж 25	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы отопления
2	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы вентиляции
3	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 1 зоны 1 ст.
4	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 1 зоны 2 ст.
5	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 2 зоны 1 ст.
6	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 2 зоны 2 ст.

7	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы отопления
8	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы вентиляции
9	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы ГВС 1 зоны
10	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы ГВС 2 зоны
11	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос подпиточный для системы отопления
12	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос подпиточный для системы вентиляции
13	ИТП, -1 этаж	Кран шаровой стальной на вводе, «Broen»	Кран для регулировки и перекрытия водного потока
14	ВНС, -1 этаж	Насосная станция «Grundfos», для 1й зоны Grundfos HYDRO MPC-E CRE 15-5	Насосная станция холодного водоснабжения для 1й зоны
15	ВНС, -1 этаж	Насосная станция Grundfos HYDRO MPC-E 3CRE 10-9	Насосная станция холодного водоснабжения для 1й зоны
16	ВНС, -1 этаж	Насос Grundfos Unilift AP 12.40.04.A1	Дренажный насос в приямок подвала
17	ИТП, -1 этаж	Насос WILO-Drain TMT	Дренажный насос в ИТП
18	ВНС, -1 этаж	Мембранный бак 200L, Waster, WAV	Компенсация объемного расширения воды
19	Кровля секции 1	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 1
20	1 этаж секции 1	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция помещения консьержа
21	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов и кухонь
22	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов
23	Кровля секции 1	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
24	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов
25	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов и кухонь
26	Кровля секции 2	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
27	Кровля секции 2	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов
28	Кровля секции 2	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 2
29	Кровля секции 2	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
30	1 этаж секции 2	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция помещения консьержа
31	Электрощитовая, -1 этаж	Канальный вентилятор	Вентиляция электрощитовой
32	Венткамера, -1 этаж	Приточно-вытяжная установка с рециркуляцией воздуха, «Веза»	Вентиляция ИТП и насосной
33	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция санузлов и кухонь
34	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Веза» (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
35	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Веза» (3 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
36	1 этаж секции 3	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция пом. Консьержа
37	Кровля секции 3	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 3
38	Венткамера, -1 этаж	Приточная установка с очисткой и подогревом воздуха.	Вентиляция диспетчерской и кроссовой
39	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция диспетчерской
40	Кровля секции 3	Дефлектор	Вентиляция санузлов
41	Кровля секции 4	Крышный вентилятор, «Веза» (4 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
42	Кровля секции 4	Крышный вентилятор, «Веза» (4 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
43	Кровля секции 4	Крышный вентилятор, «Веза» (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
44	1 этаж секции 4	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция пом. Консьержа
45	Электрощитовая, -1 этаж	Канальный вентилятор	Вентиляция электрощитовой
46	Кровля секции 4	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 4

47	Кровля секции 5	Крышный вентилятор, «Веза» (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
48	Кровля секции 5	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция санузлов и кухонь
49	Кровля секции 5	Крышный вентилятор, «Веза» (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
50	Кровля секции 5	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция санузлов и кухонь
51	1 этаж секции 5	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция пом. Консьержа
52	Кровля секции 5	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 5
53	Кровля секции 5	Дефлектор	Вентиляция санузлов
54	Электрощитовая, -1 этаж	Канальный вентилятор	Вентиляция электрощитовой.
55	Кровля секции 6	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 6
56	Кровля секции 6	Дефлектор (4 шт).	Вентиляция санузлов и кухонь
57	Кровля секции 6	Дефлектор (2 шт).	Вентиляция санузлов и кухонь
58	Кровля секции 7	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 7
59	1 этаж секции 7	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция помещения консьержа
60	Кровля секции 7	Дефлектор (4 шт).	Вентиляция санузлов и кухонь
61	Кровля секции 7	Дефлектор (2 шт).	Вентиляция санузлов
62	1 этаж секции 8	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция помещения консьержа
63	Кровля секции 8	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 8
64	Кровля секции 8	Дефлектор (4 шт).	Вентиляция санузлов и кухонь
65	Кровля секции 8	Дефлектор (4 шт).	Вентиляция санузлов и кухонь
66	Кровля секции 8	Дефлектор (2 шт).	Вентиляция санузлов
67	Кровля секции 1	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 1
68	Кровля секции 2	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 2
69	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 3
70	Кровля секции 4	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 4
71	Кровля секции 5	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 5
72	Кровля секции 6	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 6
73	Кровля секции 7	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 7
74	Кровля секции 8	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 8
75	Кровля секции 1	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 1
76	Кровля секции 2	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 2
77	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции .3
78	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 4
79	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 5
80	Кровля секции 6	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 6
81	Кровля секции 7	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 7
82	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 8
83	Кровля секции 1	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 1
84	Кровля секции 2	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 2
85	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 3
86	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 3
87	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 4
88	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 4

89	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в ЛК Н2 секции 5
90	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в ЛК Н2 секции 5
91	Кровля секции 6	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в ЛК Н2 секции 6
92	Кровля секции 7	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в ЛК Н2 секции 7
93	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в ЛК Н2 секции 8
94	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в ЛК Н2 секции 8
95	Кровля секции 1	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 1
96	Кровля секции 2	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 2
97	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 3
98	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 4
99	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 5
100	Кровля секции 6	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 6
101	Кровля секции 7	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 7
102	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 8
103	-1 этаж секции 1	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 1 при закрытых дверях
104	-1 этаж секции 2	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 2 при закрытых дверях
105	-1 этаж секции 3	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 3 при закрытых дверях
106	-1 этаж секции 4	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 4 при закрытых дверях
107	-1 этаж секции 5	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 5 при закрытых дверях
108	-1 этаж секции 6	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 6 при закрытых дверях
109	-1 этаж секции 7	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 7 при закрытых дверях
110	-1 этаж секции 8	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 8 при закрытых дверях
111	Кровля секции 1	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
112	Кровля секции 2	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
113	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
114	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
115	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
116	Кровля секции 6 и 7	Осевой вентилятор, «Вега» (2 шт.)	Компенсация дымоудаления
117	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
118	Лифтовая шахта, секция 1	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
119	Лифтовая шахта, секция 1	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
120	Лифтовая шахта, секция 2	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
121	Лифтовая шахта, секция 2	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
122	Лифтовая шахта, секция 3	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
123	Лифтовая шахта, секция 3	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
124	Лифтовая шахта, секция 4	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование

125	Лифтовая шахта, секция 4	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
126	Лифтовая шахта, секция 5	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
127	Лифтовая шахта, секция 6	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
128	Лифтовая шахта, секция 6	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
129	Лифтовая шахта, секция 7	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
130	Лифтовая шахта, секция 7	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
131	Лифтовая шахта, секция 8	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
132	Лифтовая шахта, секция 8	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
133	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-1.	Прием и распределение электроэнергии в секции 1 и секции 2
134	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-2.	Прием и распределение электроэнергии в секции 3
135	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-3.	Прием и распределение электроэнергии в секции 4
136	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-4.	Прием и распределение электроэнергии в секции 5
137	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-5.	Прием и распределение электроэнергии в секции 6 и секции 7
138	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-6.	Прием и распределение электроэнергии в секции 8
139	-1 этаж секции 1	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (2 шт.)	Системы безопасности
140	-1 этаж секции 1	Блок питания Smartec серии ST-PS (2 шт.)	Системы безопасности
141	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (2 шт.)	Системы безопасности
142	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS -	Системы безопасности
143	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
144	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
145	1 этаж секции 1, холл	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
146	1 этаж секции 1, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
147	-1 этаж секции 2	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (4 шт.)	Системы безопасности
148	-1 этаж секции 2	Блок питания Smartec серии ST-PS (4 шт.)	Системы безопасности
149	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
150	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности

151	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
152	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
153	1 этаж секции 2, холл	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (42 шт.)	Системы безопасности
154	1 этаж секции 2, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
155	-1 этаж секции 3	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (4 шт.)	Системы безопасности
156	-1 этаж секции 3	Блок питания Smartec серии ST-PS (4 шт.)	Системы безопасности
157	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
158	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
159	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
160	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
161	1 этаж секции 3, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
162	1 этаж секции 3, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
163	1 этаж секции 3, диспетчерская	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC	Системы безопасности
164	1 этаж секции 3, диспетчерская	Блок питания Smartec серии ST-PS	Системы безопасности
165	1 этаж секции 3, диспетчерская	Главная плата «Satel» серии INTEGRA в шкафу	Системы безопасности
166	1 этаж секции 3, диспетчерская	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
167	1 этаж секции 3, диспетчерская	Автоматизированное рабочее место СКУД и СОТС с ИБП, ЖК монитор (2 шт.)	Системы безопасности
168	1 этаж секции 3, диспетчерская	Автоматизированное рабочее место СВН с ИБП	Системы безопасности
169	1 этаж секции 3, диспетчерская	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором, ИБП, видеорегистраторами «Smartec» серии STNR (2 шт.)	Системы безопасности
170	-1 этаж секции 4	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (5 шт.)	Системы безопасности
171	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Блок питания Smartec серии ST-PS (5 шт.)	Системы безопасности
172	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (4 шт.).	Системы безопасности
173	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
174	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
175	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности

176	1 этаж секции 4, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
177	1 этаж секции 4, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
178	-1 этаж секции 5	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (4 шт.)	Системы безопасности
179	-1 этаж секции 5	Блок питания Smartec серии ST-PS (4 шт.)	Системы безопасности
180	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
181	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
182	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
183	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
184	1 этаж секции 5, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
185	1 этаж секции 5, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
186	-1 этаж секций 6, 7,	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (6 шт.)	Системы безопасности
187	-1 этаж секций 6, 7,	Блок питания Smartec серии ST-PS (6 шт.)	Системы безопасности
188	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (4 шт.)	Системы безопасности
189	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
190	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
191	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
192	1 этаж секций 6, 7, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (3 шт.)	Системы безопасности
193	1 этаж секций 6, 7, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (3 шт.)	Системы безопасности
194	1 этаж секции 8, технические помещения	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (3 шт.)	Системы безопасности
195	1 этаж секции 8, технические помещения	Блок питания Smartec серии ST-PS (3 шт.)	Системы безопасности
196	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
197	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
198	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
199	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности

200	1 этаж секции 8, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
201	1 этаж секции 8, улица, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
202	-1 этаж секции 1	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
203	1 этаж секции 1	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	Внутренние сети связи
204	Секция 1, типовой этаж	Этажная коммуникационная коробка	Внутренние сети связи
205	Кровля секции 1	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
206	-1 этаж секции 2	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
207	1 этаж секции 2	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	Внутренние сети связи
208	Секция 2, типовой этаж	Этажная коммуникационная коробка	Внутренние сети связи
209	-1 этаж секции 3	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием – 2шт.	Внутренние сети связи
210	1 этаж секции 3	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	Внутренние сети связи
211	Секция 3, типовой этаж	Этажная коммуникационная коробка	Внутренние сети связи
212	Кровля секции 3	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
213	-1 этаж секции 4	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием.	Внутренние сети связи
214	1 этаж секции 4	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	Внутренние сети связи
215	Секция 4, типовой этаж	Этажная коммуникационная коробка	Внутренние сети связи
216	Кровля секции 4	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
217	-1 этаж секции 5	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием.	Внутренние сети связи
218	1 этаж секции 5	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	Внутренние сети связи
219	Секция 5, типовой этаж	Этажная коммуникационная коробка	Внутренние сети связи
220	Кровля секции 5	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
221	-1 этаж секции 6	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием.	Внутренние сети связи
222	1 этаж секции 6	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	Внутренние сети связи
223	Секция 6, типовой этаж	Этажная коммуникационная коробка	Внутренние сети связи
224	-1 этаж секции 7	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
225	1 этаж секции 7	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	Внутренние сети связи
226	Секция 7, типовой этаж	Этажная коммуникационная коробка	Внутренние сети связи
227	-1 этаж секции 8	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
228	1 этаж секции 8	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	Внутренние сети связи
229	Секция 8, типовой этаж	Этажная коммуникационная коробка	Внутренние сети связи
230	-1 этаж секции 3	Телефонный кросс	Внутренние сети связи
231	1 этаж секции 1	Этажная распределительная телефонная коробка	Внутренние сети связи
232	1 этаж секции 2	Этажная распределительная телефонная коробка	Внутренние сети связи

269	Секция 7, типовой этаж	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
270	Секция 1, подвал	Шкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
271	Секция 1, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
272	Секция 1, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
273	Секция 1, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
274	Секция 1, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
275	Секция 1, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
276	Секция 1, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
277	Секция 1, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
278	Секция 2, подвал	Шкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
279	Секция 2, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
280	Секция 2, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
281	Секция 2, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
282	Секция 2, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
283	Секция 2, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
284	Секция 2, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
285	Секция 2, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
286	Секция 3, -1 этаж	Шкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
287	Секция 3, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
288	Секция 3, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
289	Секция 3, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
290	Секция 3, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
291	Секция 3, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
292	Секция 3, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
293	Секция 3, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
294	Секция 4, -1 этаж	Шкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
295	Секция 4, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
296	Секция 4, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
297	Секция 4, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
298	Секция 4, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
299	Секция 4, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
300	Секция 4, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи

301	Секция 4, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
302	Секция 5, -1 этаж	Шкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
303	Секция 5, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
304	Секция 5, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
305	Секция 5, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
306	Секция 5, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
307	Секция 5, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
308	Секция 5, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
309	Секция 5, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
310	Секция 6, -1 этаж	Шкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
311	Секция 6, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
312	Секция 6, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
313	Секция 6, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
314	Секция 6, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
315	Секция 6, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
316	Секция 6, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
317	Секция 6, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
318	Секция 7, -1 этаж	Шкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
319	Секция 7, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
320	Секция 7, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
321	Секция 7, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
322	Секция 7, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
323	Секция 7, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
324	Секция 7, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
325	Секция 7, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
326	Секция 8, -1 этаж	Шкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
327	Секция 8, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
328	Секция 8, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
329	Секция 8, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
330	Секция 8, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
331	Секция 8, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
332	Секция 8, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи

333	Секция 8, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
334	Секция 1, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
335	Секция 2, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
336	Секция 3, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
337	Секция 3, 1 этаж, диспетчерская	Телекоммуникационный шкаф 19" с центральным оборудованием селекторной связи	Внутренние сети связи
338	Секция 3, 1 этаж, диспетчерская	Мастер-станция селекторной связи	Внутренние сети связи
339	Секция 4, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
340	Секция 5, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
341	Секция 6, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
342	Секция 7, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
343	Секция 8, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
344	Секция 1, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
345	Секция 1, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
346	Секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
347	Секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
348	Секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
349	Секция 1, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
350	Секция 1, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
351	Секция 2, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
352	Секция 2, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
353	Секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
354	Секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
355	Секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи

356	Секция 2, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
357	Секция 2, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
358	Секция 3, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
359	Секция 3, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
360	Секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
361	Секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
362	Секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
363	Секция 3, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
364	Секция 3, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
365	Секция 4, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
366	Секция 4, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
367	Секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
368	Секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
369	Секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
370	Секция 4, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
371	Секция 4, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
372	Секция 5, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
373	Секция 5, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
374	Секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
375	Секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
376	Секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
377	Секция 5, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
378	Секция 5, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
379	Секция 6, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи

380	Секция 6, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
381	Секция 6, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
382	Секция 6, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
383	Секция 6, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
384	Секция 6, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
385	Секция 6, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
386	Секция 7, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
387	Секция 7, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
388	Секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
389	Секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
390	Секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
391	Секция 7, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
392	Секция 7, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
393	Секция 8, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
394	Секция 8, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
395	Секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
396	Секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
397	Секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
398	Секция 8, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
399	Секция 8, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
400	-1 этаж секции 1	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
401	-1 этаж секции 2	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
402	-1 этаж секции 2	Блоки высокого напряжения	Охранно-защитная дератизационная система
403	-1 этаж секции 3	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
404	-1 этаж секции 4	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
405	-1 этаж секции 4	Блоки высокого напряжения	Охранно-защитная дератизационная система

406	-1 этаж секции 5	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
407	-1 этаж секции 6	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
408	-1 этаж секции 6	Блоки высокого напряжения	Охранно-защитная дератизационная система
409	-1 этаж секции 7	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
410	-1 этаж секции 8	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
411	1 этаж (Секция 1, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	Система автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики (АПС, СПА), Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).
412	1 этаж, типовой этаж, (Секция 1, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
413	1 этаж, типовой этаж, (Секция 1, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).
414	1 этаж, типовой этаж, (Секция 1, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
415	Кровля (Секция 1, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА)
416	1 этаж (Секция 2, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
417	1 этаж, типовой этаж (Секция 2, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
418	1 этаж, типовой этаж (Секция 2, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
419	1 этаж, типовой этаж (Секция 2, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
420	Кровля (Секция 2, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
421	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Автоматизированное рабочее место оператора СПЗ (АРМ)	АПС, СПА, СОУЭ
422	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Преобразователь интерфейсов RS-485/RS-232 в Ethernet С2000-Ethernet, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
423	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Пульт контроля и управления «С2000-М», НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
424	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
425	1 этаж (Секция 3, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
426	1 этаж, типовой этаж (Секция 3, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
427	1 этаж, типовой этаж (Секция 3, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
428	1 этаж, типовой этаж (Секция 3, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ

429	Кровля (Секция 3, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
430	1 этаж (Секция 4, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
431	1 этаж, типовой этаж (Секция 4, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
432	1 этаж, типовой этаж (Секция 4, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
433	1 этаж, типовой этаж (Секция 4, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
434	Кровля (Секция 4, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
435	1 этаж (Секция 5, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
436	1 этаж, типовой этаж (Секция 5, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
437	1 этаж, типовой этаж (Секция 5, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
438	1 этаж, типовой этаж (Секция 5, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
439	Кровля (Секция 5, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
440	1 этаж (Секция 6, помещение консьержа секций 6,7)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
441	1 этаж, типовой этаж (Секция 6, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
442	1 этаж, типовой этаж (Секция 6, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
443	1 этаж, типовой этаж (Секция 6, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
444	Кровля (Секция 6, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
445	1 этаж, типовой этаж (Секция 7, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
446	1 этаж, типовой этаж (Секция 7, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
447	1 этаж, типовой этаж (Секция 7, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
448	Кровля (Секция 7, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА

449	1 этаж (Секция 8, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
450	1 этаж, типовой этаж (Секция 8, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
451	1 этаж, типовой этаж (Секция 8, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
452	1 этаж, типовой этаж (Секция 8, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
453	Кровля (Секция 8, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
454	Лифтовая шахта, секция 3	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
455	Лифтовая шахта, секция 5	Лифт производства ПАО «КМЗ»(грузовой)	Лифтовое оборудование
456	Лифтовая шахта, секция 5	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
457	ВНС, -1 этаж	Насосные установки «Grundfos»: NB 50-200/198 (15 кВт) +CR 1-12(0.75 кВт) и NB 65-250/233 (22 кВт) +CR 1-17(1.1 кВт)	Насосная станция водяного пожаротушения
458	ВНС, -1 этаж	RAF60, Danfoss	Регулятор давления «после себя» в системах пожаротушения
459	-1 этаж	Венткамера	Размещение элементов системы вентиляции
460	-1 этаж	Венткамера	Размещение элементов системы вентиляции
461	-1 этаж	Венткамера	Размещение элементов системы вентиляции
462	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
463	-1 этаж	Венткамера ПД и арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
464	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
465	-1 этаж	Электрощитовая	Размещение элементов сетей электроснабжения
466	-1 этаж	Венткамера ИТП, насосной	Размещение элементов системы вентиляции
467	-1 этаж	Помещение ИТП	Размещение элементов систем отопления и горячего водоснабжения
468	-1 этаж	Венткамера ПД, диспетчерской	Размещение элементов системы вентиляции
469	-1 этаж	Кроссовая	Размещение элементов системы сетей связи
470	-1 этаж	Насосная	Размещение оборудования насосных станций противопожарного и холодного водоснабжения
471	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
472	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
473	-1 этаж	Электрощитовая	Размещение элементов сетей электроснабжения
474	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
475	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
476	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
477	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
478	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
479	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
480	-1 этаж	Электрощитовая	Размещение элементов сетей электроснабжения
481	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции

482	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
483	-1 этаж	Вытяжная венткамера кладовых	Размещение элементов системы вентиляции
484	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
485	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
486	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
487	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
488	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
489	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
490	-1 этаж	Вытяжная венткамера кладовых	Размещение элементов системы вентиляции
491	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
492	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
493	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
494	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 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 2018
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018
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 2019
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 и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2834994000 руб.
--	--------	--

18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:04:3016:1468
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810838000199737
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893

		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 132
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 410
		: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 6
		:
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 8 081,55 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 18 580,61 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 73,12 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 262,29 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2

	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 121 981 553,78 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2 234 546 824,25 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 14 188 204,80 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 42 596 063,73 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

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: 800036000 руб.
--	--------	---

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

<p>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</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
---	---------------	---

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте: Внесение изменений в проектную декларацию 02.08.2017 (п.6 - в связи с подачей отчетности застройщика по долевого строительству за 2 кв. 2017). Внесение изменений в проектную декларацию 05.10.2017 (п. 20.1 - изменение информации о договорах, на основании которых привлекаются денежные средства). Внесение изменений в проектную декларацию 30.10.2017 (п.6 - в связи с подачей отчетности застройщика по долевого строительству за 3 кв. 2017). Внесение изменений в проектную декларацию 14.11.2017 (п. 20.1 - изменение информации о договорах, на основании которых привлекаются денежные средства). Внесение изменений от 08.12.2017 (п.14.1- изменения в связи с выдачей новых ТУ на подключение к централизованной системе водоотведения поверхностных сточных вод). Внесение изменений от 02.04.2018 в проектную декларацию от 03.04.2018 (п.6 - в связи с подачей годовой фин.отчетности за 2017г.). Внесение изменений в проектную декларацию от 03.05.2018 (п.6 - в связи с подачей фин.отчетности за 1 кв. 2018 г.). Внесение изменений в проектную декларацию от 06.07.2018 (п.4). Внесение изменений в проектную декларацию от 31.07.2018 (п.6 - в связи с подачей фин.отчетности за 2 кв. 2018 г.). Внесение изменений от 10.09.2018 (п.1.1 - корректировка в связи с изменением наименования юр.лица)</p>
---------------------------------------	---------------	--

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

<p>24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>	<p>24.1.1</p>	
---	---------------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	05.12.2019	ПЗ	Подробно проектные решения описаны в соответствующих разделах проектной документации

2	05.12.2019	СПОЗУ	- изменены решения по благоустройству внутреннего двора; - изменено расположение трансформаторных подстанций; - откорректирована компоновка и состав малых архитектурных форм на детской площадке и площадках отдыха; - изменены решения по размещению автостоянки временного хранения автотранспорта; - откорректировано расположение стоянки для инвалидов-колясочников с учетом радиуса доступности; - заменена ширина основных тротуаров; - уточнены объемы по озеленению участка с частичной заменой лиственных кустарников, деревьев, количества хвойных кустарников.
3	05.12.2019	АР	- откорректировано количество и местоположение выходов из помещений общественного назначения; - добавлены козырьки над входами в здание; - откорректированы места размещения внешних блоков кондиционеров; - изменены положения выходов на кровлю; - перенесены вентиляционные решетки на фасаде; - внесены изменения в наружную отделку фасадов: добавлены штукатурные участки на фасаде 2 корпуса, кроме 8 секции; в качестве облицовки предусмотрены металлокассеты; - изменены назначение и размер встроенно-пристроенных помещений 1-го этажа с учетом изменения технологии (арендные помещения); - выполнена перепланировка нежилых общественных помещений, квартир, входных лобби; - изменено количество лестниц в подвальный этаж и количество кладовых.
4	05.12.2019	КР	- изменено расположение и габариты всех железобетонных фасадных простенков;- изменено расположение и габариты внутренних вертикальных железобетонных конструкций;- изменена конфигурация стен лестнично-лифтовых узлов
5	05.12.2019	ЭОМ	- откорректированы принципиальные схемы силовых сетей и сетей освещения;- откорректированы планы расположения силового и осветительного оборудования;
6	05.12.2019	ВК	Скорректированы основные проектные решения в том числе - ответвления на противопожарное водоснабжение на водопроводном вводе предусматриваются после общего водомерного узла; - после насосной станции предусмотрена установка дополнительного водомерного узла для арендаторов; - для учета водопотребления горячей воды в помещении ИТП предусматривается установка водомерных узлов: для 1 зоны (общий для жилой и нежилой части) и для 2 зоны; - в качестве первичного средства пожаротушения в каждой квартире предусматривается ответвление с запорным краном и штуцером для присоединения шланга; - внутренние сети холодного и горячего водоснабжения приняты из стальных водогазопроводных и электросварных оцинкованных труб. Подводки к сантехприборам предусматриваются трубами из сшитого полиэтилена. Трубопроводы предусматривается прокладывать в теплоизоляции;
7	05.12.2019	ОВ	- в связи с увеличением располагаемого давления в тепловой сети (в соответствии с новыми техническими условиями), произведен переподбор регулятора перепада давления и регулирующих клапанов ГВС 1 и 2 зон;- предусмотрена перемычка в т/о отопления (защита от перегрева Т2);- из тепловой схемы исключен насос на подпитку системы вентиляции;- в установке поддержания давления системы отопления объём воды разбит на две ёмкости, основную и дополнительную
8	05.12.2019	СС	- откорректированы структурные схемы сетей связи;- откорректированы планы расположения оборудования сетей связи;- откорректированы структурные схемы пожарной сигнализации и системы оповещения;- добавлены планы расположения оборудования системы пожарной сигнализации и системы оповещения;- жилые помещения квартир (кроме прихожих, санузлов и ванных комнат) оборудованы автономными оптико-электронными дымовыми пожарными извещателями ИП 212-43М (один автономный выключатель на помещение);- в отдельных технических помещениях предусмотрены звуковые настенные оповещатели МАЯК-24-3М2;- интерфейс RS-485 выполнены отдельными линиями для пожарной сигнализации, противопожарной автоматики и отдельными линиями для системы оповещения;- предусмотрена радиоканальная система передачи извещений в автоматизированном режиме о пожаре на «Пульт 01»
9	05.12.2019	ТХ	- изменения в планировке арендных площадей общественного назначения. Назначение помещений – офисные помещения. В связи с изменением площадей и назначения помещений скорректировано количество оборудования. Внесены изменения в спецификацию; - изменилось количество работников в помещениях общественного назначения. Подраздел «Технологические решения» Часть 3. Вертикальный транспорт: - изменилась фирма поставщик лифтового оборудования с КМЗ на ОТИС с изменением архитектурно-планировочных решений; - изменились технические характеристики лифтового оборудования.
10	05.12.2019	ПОС	Выполнение корректировки расчета продолжительности сроков строительства объекта и календарного графика работ
11	05.12.2019	ООС	- увеличено количество машиномест на открытых стоянках; - представлен расчет выбросов и расчет рассеивания загрязняющих веществ на период эксплуатации; - изменился объем поверхностного стока; - проведен перерасчет концентраций загрязняющих веществ в поверхностном стоке на период эксплуатации; - проведен перерасчет количества отходов на период эксплуатации; - проведен перерасчет эквивалентного уровня шума на границе застройки.
12	05.12.2019	МОПБ	- изменено местоположение и размеры оконных проемов на фасадах здания; - изменено местоположения выходов на кровлю- конфигурация эвакуационной лестничной клетки в секции 7 изменилась, в связи с появлением отдельной эвакуационной лестницы из подвального этажа, лифт сместился в плане к оси «Ш/2» на 1250мм; - на фасадах первого корпуса, кроме 8 секции, появляется штукатурная отделка совместно с вентилируемым фасадом. В отделке фасада здания применяются металлокассеты; - в местах расположения противопожарных окон, в лестничных клетках, закладываются оконные проемы со второго по десятый этаж в 3 секции и со второго по седьмой этаж в 5секции;

13	05.12.2019	ОДИ	- доступ инвалидов всех групп в основные помещения общественных зон первого этажа; - доступ инвалидов всех групп до лифта в каждой жилой секции корпуса; - выделение не менее 5% от общего количества м/мест для инвалидов-колясочников среди посетителей жилых и общественных зон. М/места для инвалидов располагаются на наземной автостоянке;
14	05.12.2019	ТБЭО	- Количество и местоположения выходов из помещений общественного назначения. - Добавление козырьков над входами. - Размещения внешних блоков кондиционеров. - Расположения выходов на кровлю. - Переноса вентиляционных решеток на фасаде. - Добавление штукатурных участков на фасаде 2 корпуса. - В отделке вентилируемого фасада добавились металлокассеты. - Назначение и размер встроенно-пристроенных помещений 1-го этажа с учетом изменения технологии. - Планировочных решений нежилых общественных помещений. - Инструкции по удалению воды при срабатывании системы АПТ.
15	05.12.2019	ЭЭ	- откорректирована текстовая часть раздела. - откорректирован теплотехнический расчет ограждающих конструкций.
16	05.12.2019	КП	- количества и местоположения выходов из помещений общественного назначения.- добавление козырьков над входами.- размещения внешних блоков кондиционеров.- расположения выходов на кровлю.- переноса вентиляционных решеток на фасаде. - добавление штукатурных участков на фасаде 1 корпуса.- в отделке вентилируемого фасада добавились металлокассеты.- планировочных решений нежилых общественных помещений.- на фасаде здания частично убираются декоративные решетки под окнами– за исключением окон, где установлены кондиционеры.- количество лестниц в подвальный этаж.- площадь и количество кладовых.- планировки входных вестибюлей жилых секций 1 корпуса
17	14.04.2020	ПЗ	Подробно проектные решения описаны в соответствующих разделах проектной документации
18	14.04.2020	АР	- дополнение раздела решениями по порядку монтажа корзин для кондиционеров. -откорректированы планы этажей
19	14.04.2020	ОВ и ВК	- изменение проектных решений в части мероприятий по защите от шума для поверхностей ограждающих конструкций помещения ИТП; - крепление воздухопроводов на подвесах выполнить без дополнительного монтажа звукоизолирующих прокладок; - исключить информацию по тепловым завесам (техническая ошибка).
20	14.04.2020	ООС	- защита помещений от шума обеспечивается наружными ограждающими конструкциями; уточнение проектных решений
21	14.04.2020	МОПБ	- оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями.Дымовые автономные извещатели устанавливаются в квартирах после завершения отделочных работ.
22	14.04.2020	ЭЭ	предусматривается корректировка толщины слоя и материала декоративной штукатурки в конструкции наружных стен

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 59636024219994476178053535364909202435

Владелец: АО СЗ «МОССТРОЙСНАБ», Ерохин Николай
Николаевич, Москва

Действителен: с 18.09.2019 по 18.09.2020