

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирные жилые дома переменной этажности, этап: 1 этап второй очереди строительства. Корпус 1

№ 77-000576 по состоянию на 05.11.2019

Дата подачи декларации: 10.04.2018

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 застройщика, 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: г 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)181-06-79
	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:
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 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
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: 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 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Ермолов
	3.4.2	Имя: Дмитрий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Вячеславович
	3.4.4	Гражданство: РОССИЯ
	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: «ПЧН»
	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: МОСГОССТРОИНАДЗОР
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: МОСГОССТРОИНАДЗОР
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:

06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 091 078,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 5 133 209,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 623 380,00 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 которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации 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 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: Не подано
	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: Не принято
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись

08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: город
	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: г. Москва, ул. Донецкая, вл. 30
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7	
9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25	
9.2.20	Общая площадь объекта: 33 380 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: 26348,42 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1270,20 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 27618,62 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: Государственное бюджетное учреждение субъекта 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: 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
10.3 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: 77-2-1-3-0045-17
	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: 77-1-1-2-000033-2019
	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: 28.10.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-030063-2019
	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
10.5 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: 77-155000-014761-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.06.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 23.12.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	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: 32 604,00 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 1 корпуса 2 очереди проекта предусмотрена реализация 310 м/м, в том числе 5 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 благоустройства. Расстояние от контейнерной площадки до входов в здание составляет не более 100 м . Контейнеры (5 шт.) - на колесах с герметически закрываемыми крышками. Санитарно- защитная зона от контейнерной площадки до стен корпуса 1 - 20м
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Зеленые насаждения представлены деревьями и кустарниками. Рекомендуемые места посадки зеленых насаждений определены с учетом трассировки подземных коммуникаций. Свободные от кустарников территории засаживаются смесью газонных трав
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусматриваются 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 также 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, разуме платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 89 650 784.85 руб.
14.1 (2) 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: 1 137 122,97 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: 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: 9 786 141,75 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: 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: Глобал Телеком Строй

	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: Глобал Телеком Строй
	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: 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: Глобал Телеком Строй
	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: 533
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 246
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 246
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	1	1/1	59.87	2
2	жилое	2	1/1	96.58	4
3	жилое	2	1/1	91.15	4
4	жилое	3	1/1	78.78	3
5	жилое	3	1/1	34.02	1
6	жилое	3	1/1	36.69	1
7	жилое	3	1/1	70.87	3
8	жилое	4	1/1	78.75	3
9	жилое	4	1/1	33.5	1
10	жилое	4	1/1	36.68	1
11	жилое	4	1/1	70.85	3
12	жилое	5	1/1	78.78	3
13	жилое	5	1/1	33.51	1
14	жилое	5	1/1	36.68	1
15	жилое	5	1/1	70.85	3
16	жилое	6	1/1	78.78	3
17	жилое	6	1/1	33.5	1
18	жилое	6	1/1	36.69	1
19	жилое	6	1/1	70.87	3
20	жилое	7	1/1	78.78	3
21	жилое	7	1/1	33.5	1
22	жилое	7	1/1	36.69	1
23	жилое	7	1/1	70.87	3
24	жилое	8	1/1	78.78	3
25	жилое	8	1/1	33.51	1
26	жилое	8	1/1	36.68	1
27	жилое	8	1/1	70.87	3
28	жилое	9	1/1	78.78	3
29	жилое	9	1/1	33.51	1
30	жилое	9	1/1	36.68	1
31	жилое	9	1/1	70.87	3
32	жилое	10	1/1	78.78	3
33	жилое	10	1/1	33.51	1

34	жилое	10	1/1	36.69	1
35	жилое	10	1/1	70.87	3
36	жилое	11	1/1	78.78	3
37	жилое	11	1/1	33.51	1
38	жилое	11	1/1	36.69	1
39	жилое	11	1/1	70.87	3
40	жилое	12	1/1	78.78	3
41	жилое	12	1/1	33.51	1
42	жилое	12	1/1	36.69	1
43	жилое	12	1/1	70.87	3
44	жилое	13	1/1	78.78	3
45	жилое	13	1/1	33.51	1
46	жилое	13	1/1	36.69	1
47	жилое	13	1/1	70.87	3
48	жилое	14	1/1	78.78	3
49	жилое	14	1/1	33.51	1
50	жилое	14	1/1	36.69	1
51	жилое	14	1/1	70.87	3
52	жилое	15	1/1	78.78	3
53	жилое	15	1/1	33.51	1
54	жилое	15	1/1	36.69	1
55	жилое	15	1/1	70.87	3
56	жилое	1	2/1	59.73	2
57	жилое	1	2/1	60.65	2
58	жилое	2	2/1	90.66	3
59	жилое	2	2/1	91.72	4
60	жилое	3	2/1	71.3	2
61	жилое	3	2/1	36.71	1
62	жилое	3	2/1	36.68	1
63	жилое	3	2/1	71.66	3
64	жилое	4	2/1	71.3	2
65	жилое	4	2/1	36.21	1
66	жилое	4	2/1	36.69	1
67	жилое	4	2/1	71.66	3
68	жилое	5	2/1	71.3	2
69	жилое	5	2/1	36.21	1
70	жилое	5	2/1	36.69	1
71	жилое	5	2/1	71.66	3
72	жилое	6	2/1	71.3	2
73	жилое	6	2/1	36.21	1
74	жилое	6	2/1	36.69	1
75	жилое	6	2/1	71.66	3
76	жилое	7	2/1	71.31	2
77	жилое	7	2/1	36.21	1
78	жилое	7	2/1	36.69	1
79	жилое	7	2/1	71.66	3
80	жилое	8	2/1	71.31	2
81	жилое	8	2/1	36.2	1
82	жилое	8	2/1	36.69	1
83	жилое	8	2/1	71.66	3
84	жилое	9	2/1	71.31	2
85	жилое	9	2/1	36.21	1
86	жилое	9	2/1	36.69	1
87	жилое	9	2/1	71.66	3
88	жилое	1	3/1	77.92	3
89	жилое	1	3/1	40.85	1
90	жилое	2	3/1	77.03	3
91	жилое	2	3/1	40.33	1
92	жилое	2	3/1	86.77	3
93	жилое	2	3/1	30.48	1
94	жилое	2	3/1	59.21	2
95	жилое	3	3/1	77.04	3
96	жилое	3	3/1	40.31	1
97	жилое	3	3/1	65.17	2
98	жилое	3	3/1	35.96	1
99	жилое	3	3/1	46.34	2
100	жилое	3	3/1	61.49	2
101	жилое	4	3/1	77.04	3
102	жилое	4	3/1	40.32	1
103	жилое	4	3/1	65.18	2
104	жилое	4	3/1	35.96	1

105	жилое	4	3/1	46.34	2
106	жилое	4	3/1	61.49	2
107	жилое	5	3/1	77.04	3
108	жилое	5	3/1	40.32	1
109	жилое	5	3/1	65.18	2
110	жилое	5	3/1	35.96	1
111	жилое	5	3/1	46.34	2
112	жилое	5	3/1	61.49	2
113	жилое	6	3/1	77.04	3
114	жилое	6	3/1	40.32	1
115	жилое	6	3/1	65.18	2
116	жилое	6	3/1	35.96	1
117	жилое	6	3/1	46.34	2
118	жилое	6	3/1	61.49	2
119	жилое	7	3/1	77.04	3
120	жилое	7	3/1	40.31	1
121	жилое	7	3/1	65.17	2
122	жилое	7	3/1	35.95	1
123	жилое	7	3/1	46.33	2
124	жилое	7	3/1	61.49	2
125	жилое	8	3/1	77.04	3
126	жилое	8	3/1	40.32	1
127	жилое	8	3/1	65.17	2
128	жилое	8	3/1	35.96	1
129	жилое	8	3/1	46.33	2
130	жилое	8	3/1	61.49	2
131	жилое	9	3/1	77.02	3
132	жилое	9	3/1	40.32	1
133	жилое	9	3/1	65.17	2
134	жилое	9	3/1	35.96	1
135	жилое	9	3/1	46.33	2
136	жилое	9	3/1	61.49	2
137	жилое	10	3/1	73.75	2
138	жилое	10	3/1	35.95	1
139	жилое	10	3/1	46.33	2
140	жилое	10	3/1	61.49	2
141	жилое	11	3/1	73.55	3
142	жилое	11	3/1	35.96	1
143	жилое	11	3/1	46.34	2
144	жилое	11	3/1	61.49	2
145	жилое	12	3/1	73.55	3
146	жилое	12	3/1	35.96	1
147	жилое	12	3/1	46.34	2
148	жилое	12	3/1	61.48	2
149	жилое	13	3/1	73.55	3
150	жилое	13	3/1	35.96	1
151	жилое	13	3/1	46.34	2
152	жилое	13	3/1	61.48	2
153	жилое	14	3/1	73.57	3
154	жилое	14	3/1	35.96	1
155	жилое	14	3/1	46.34	2
156	жилое	14	3/1	61.48	2
157	жилое	15	3/1	73.57	3
158	жилое	15	3/1	35.96	1
159	жилое	15	3/1	46.34	2
160	жилое	15	3/1	61.48	2
161	жилое	16	3/1	73.57	3
162	жилое	16	3/1	35.96	1
163	жилое	16	3/1	46.34	2
164	жилое	16	3/1	61.49	2
165	жилое	17	3/1	73.57	3
166	жилое	17	3/1	35.96	1
167	жилое	17	3/1	46.34	2
168	жилое	17	3/1	61.49	2
169	жилое	18	3/1	73.57	3
170	жилое	18	3/1	35.96	1
171	жилое	18	3/1	46.34	2
172	жилое	18	3/1	61.49	2
173	жилое	19	3/1	73.57	3
174	жилое	19	3/1	35.96	1
175	жилое	19	3/1	46.34	2

176	жилое	19	3/1	61.48	2
177	жилое	20	3/1	73.57	3
178	жилое	20	3/1	35.96	1
179	жилое	20	3/1	46.34	2
180	жилое	20	3/1	61.49	2
181	жилое	21	3/1	73.57	3
182	жилое	21	3/1	35.96	1
183	жилое	21	3/1	32.15	1
184	жилое	21	3/1	78.86	3
185	жилое	22	3/1	73.57	3
186	жилое	22	3/1	35.96	1
187	жилое	22	3/1	32.15	1
188	жилое	22	3/1	78.86	3
189	жилое	23	3/1	71.72	3
190	жилое	23	3/1	34.11	1
191	жилое	23	3/1	30.3	1
192	жилое	23	3/1	77	3
193	жилое	24	3/1	71.72	3
194	жилое	24	3/1	34.11	1
195	жилое	24	3/1	30.3	1
196	жилое	24	3/1	77	3
197	жилое	1	4/1	57.39	2
198	жилое	1	4/1	32.98	1
199	жилое	1	4/1	31.39	1
200	жилое	1	4/1	54.84	2
201	жилое	2	4/1	27.33	Квартира-студия
202	жилое	2	4/1	56.49	2
203	жилое	2	4/1	46.39	1
204	жилое	2	4/1	44.29	1
205	жилое	2	4/1	53.96	2
206	жилое	2	4/1	27.56	Квартира-студия
207	жилое	3	4/1	26.8	Квартира-студия
208	жилое	3	4/1	56.5	2
209	жилое	3	4/1	32.47	1
210	жилое	3	4/1	29.9	1
211	жилое	3	4/1	29.9	1
212	жилое	3	4/1	30.87	1
213	жилое	3	4/1	53.96	2
214	жилое	3	4/1	27.05	Квартира-студия
215	жилое	4	4/1	26.81	Квартира-студия
216	жилое	4	4/1	56.5	2
217	жилое	4	4/1	32.45	1
218	жилое	4	4/1	29.9	1
219	жилое	4	4/1	29.9	1
220	жилое	4	4/1	30.87	1
221	жилое	4	4/1	53.95	2
222	жилое	4	4/1	27.04	Квартира-студия
223	жилое	5	4/1	26.81	Квартира-студия
224	жилое	5	4/1	56.5	2
225	жилое	5	4/1	32.45	1
226	жилое	5	4/1	29.9	1
227	жилое	5	4/1	29.9	1
228	жилое	5	4/1	30.87	1
229	жилое	5	4/1	53.95	2
230	жилое	5	4/1	27.04	Квартира-студия
231	жилое	6	4/1	26.81	Квартира-студия
232	жилое	6	4/1	56.5	2
233	жилое	6	4/1	32.45	1
234	жилое	6	4/1	29.9	1
235	жилое	6	4/1	29.9	1
236	жилое	6	4/1	30.87	1
237	жилое	6	4/1	53.95	2
238	жилое	6	4/1	27.04	Квартира-студия
239	жилое	7	4/1	26.81	Квартира-студия
240	жилое	7	4/1	56.5	2
241	жилое	7	4/1	32.46	1
242	жилое	7	4/1	29.9	1
243	жилое	7	4/1	29.9	1
244	жилое	7	4/1	30.88	1
245	жилое	7	4/1	53.95	2
246	жилое	7	4/1	27.05	Квартира-студия

247	жилое	8	4/1	26.8	Квартира-студия
248	жилое	8	4/1	56.5	2
249	жилое	8	4/1	32.45	1
250	жилое	8	4/1	29.9	1
251	жилое	8	4/1	29.9	1
252	жилое	8	4/1	30.88	1
253	жилое	8	4/1	53.95	2
254	жилое	8	4/1	27.05	Квартира-студия
255	жилое	9	4/1	26.8	Квартира-студия
256	жилое	9	4/1	56.5	2
257	жилое	9	4/1	32.45	1
258	жилое	9	4/1	29.9	1
259	жилое	9	4/1	29.9	1
260	жилое	9	4/1	30.88	1
261	жилое	9	4/1	53.95	2
262	жилое	9	4/1	27.05	Квартира-студия
263	жилое	10	4/1	26.81	Квартира-студия
264	жилое	10	4/1	56.5	2
265	жилое	10	4/1	32.45	1
266	жилое	10	4/1	29.91	1
267	жилое	10	4/1	29.9	1
268	жилое	10	4/1	30.87	1
269	жилое	10	4/1	53.95	2
270	жилое	10	4/1	27.05	Квартира-студия
271	жилое	11	4/1	26.8	Квартира-студия
272	жилое	11	4/1	56.5	2
273	жилое	11	4/1	32.45	1
274	жилое	11	4/1	29.9	1
275	жилое	11	4/1	29.9	1
276	жилое	11	4/1	30.87	1
277	жилое	11	4/1	53.95	2
278	жилое	11	4/1	27.04	Квартира-студия
279	жилое	12	4/1	26.8	Квартира-студия
280	жилое	12	4/1	56.5	2
281	жилое	12	4/1	32.45	1
282	жилое	12	4/1	29.9	1
283	жилое	12	4/1	29.9	1
284	жилое	12	4/1	30.87	1
285	жилое	12	4/1	53.95	2
286	жилое	12	4/1	27.04	Квартира-студия
287	жилое	13	4/1	26.8	Квартира-студия
288	жилое	13	4/1	56.5	2
289	жилое	13	4/1	32.45	1
290	жилое	13	4/1	29.9	1
291	жилое	13	4/1	29.9	1
292	жилое	13	4/1	30.87	1
293	жилое	13	4/1	53.95	2
294	жилое	13	4/1	27.04	Квартира-студия
295	жилое	14	4/1	26.8	Квартира-студия
296	жилое	14	4/1	56.5	2
297	жилое	14	4/1	32.45	1
298	жилое	14	4/1	29.9	1
299	жилое	14	4/1	29.9	1
300	жилое	14	4/1	30.87	1
301	жилое	14	4/1	53.95	2
302	жилое	14	4/1	27.04	Квартира-студия
303	жилое	15	4/1	26.8	Квартира-студия
304	жилое	15	4/1	56.5	2
305	жилое	15	4/1	32.45	1
306	жилое	15	4/1	29.9	1
307	жилое	15	4/1	29.9	1
308	жилое	15	4/1	30.87	1
309	жилое	15	4/1	53.95	2
310	жилое	15	4/1	27.04	Квартира-студия
311	жилое	16	4/1	26.8	Квартира-студия
312	жилое	16	4/1	56.5	2
313	жилое	16	4/1	32.45	1
314	жилое	16	4/1	29.9	1
315	жилое	16	4/1	29.9	1
316	жилое	16	4/1	30.87	1
317	жилое	16	4/1	53.96	2

318	жилое	16	4/1	27.05	Квартира-студия
319	жилое	17	4/1	26.8	Квартира-студия
320	жилое	17	4/1	56.5	2
321	жилое	17	4/1	32.45	1
322	жилое	17	4/1	29.9	1
323	жилое	17	4/1	29.9	1
324	жилое	17	4/1	30.87	1
325	жилое	17	4/1	53.96	2
326	жилое	17	4/1	27.05	Квартира-студия
327	жилое	18	4/1	26.8	Квартира-студия
328	жилое	18	4/1	56.5	2
329	жилое	18	4/1	32.45	1
330	жилое	18	4/1	29.9	1
331	жилое	18	4/1	29.9	1
332	жилое	18	4/1	30.87	1
333	жилое	18	4/1	53.96	2
334	жилое	18	4/1	27.05	Квартира-студия
335	жилое	19	4/1	26.8	Квартира-студия
336	жилое	19	4/1	56.5	2
337	жилое	19	4/1	32.45	1
338	жилое	19	4/1	29.9	1
339	жилое	19	4/1	29.9	1
340	жилое	19	4/1	30.87	1
341	жилое	19	4/1	53.96	2
342	жилое	19	4/1	27.05	Квартира-студия
343	жилое	2	5/1	40.49	1
344	жилое	2	5/1	50.16	2
345	жилое	2	5/1	93.83	3
346	жилое	3	5/1	61.45	2
347	жилое	3	5/1	46.33	2
348	жилое	3	5/1	36.44	1
349	жилое	3	5/1	65.18	2
350	жилое	3	5/1	85.7	3
351	жилое	3	5/1	36.5	1
352	жилое	4	5/1	61.47	2
353	жилое	4	5/1	46.33	2
354	жилое	4	5/1	35.97	1
355	жилое	4	5/1	65.17	2
356	жилое	4	5/1	84.83	3
357	жилое	4	5/1	36.16	1
358	жилое	5	5/1	61.47	2
359	жилое	5	5/1	46.33	2
360	жилое	5	5/1	35.97	1
361	жилое	5	5/1	65.17	2
362	жилое	5	5/1	84.83	3
363	жилое	5	5/1	36.16	1
364	жилое	6	5/1	61.47	2
365	жилое	6	5/1	46.33	2
366	жилое	6	5/1	35.97	1
367	жилое	6	5/1	65.17	2
368	жилое	6	5/1	84.83	3
369	жилое	6	5/1	36.16	1
370	жилое	7	5/1	61.47	2
371	жилое	7	5/1	46.32	2
372	жилое	7	5/1	35.96	1
373	жилое	7	5/1	73.77	2
374	жилое	8	5/1	61.49	2
375	жилое	8	5/1	46.33	2
376	жилое	8	5/1	35.97	1
377	жилое	8	5/1	73.55	3
378	жилое	9	5/1	61.49	2
379	жилое	9	5/1	46.33	2
380	жилое	9	5/1	35.97	1
381	жилое	9	5/1	73.55	3
382	жилое	10	5/1	61.48	2
383	жилое	10	5/1	46.33	2
384	жилое	10	5/1	35.97	1
385	жилое	10	5/1	73.55	3
386	жилое	11	5/1	61.48	2
387	жилое	11	5/1	46.34	2
388	жилое	11	5/1	35.97	1

389	жилое	11	5/1	73.57	3
390	жилое	12	5/1	61.48	2
391	жилое	12	5/1	46.34	2
392	жилое	12	5/1	35.97	1
393	жилое	12	5/1	73.57	3
394	жилое	13	5/1	61.48	2
395	жилое	13	5/1	46.34	2
396	жилое	13	5/1	35.97	1
397	жилое	13	5/1	73.57	3
398	жилое	14	5/1	61.48	2
399	жилое	14	5/1	46.34	2
400	жилое	14	5/1	35.97	1
401	жилое	14	5/1	73.57	3
402	жилое	15	5/1	61.48	2
403	жилое	15	5/1	46.34	2
404	жилое	15	5/1	35.97	1
405	жилое	15	5/1	73.57	3
406	жилое	16	5/1	61.48	2
407	жилое	16	5/1	46.35	2
408	жилое	16	5/1	35.97	1
409	жилое	16	5/1	73.55	3
410	жилое	17	5/1	61.48	2
411	жилое	17	5/1	46.35	2
412	жилое	17	5/1	35.97	1
413	жилое	17	5/1	73.55	3
414	жилое	18	5/1	61.48	2
415	жилое	18	5/1	46.35	2
416	жилое	18	5/1	35.97	1
417	жилое	18	5/1	73.55	3
418	жилое	19	5/1	61.48	2
419	жилое	19	5/1	46.35	2
420	жилое	19	5/1	35.97	1
421	жилое	19	5/1	73.55	3
422	жилое	20	5/1	61.49	2
423	жилое	20	5/1	46.34	2
424	жилое	20	5/1	35.97	1
425	жилое	20	5/1	73.55	3
426	жилое	21	5/1	78.84	3
427	жилое	21	5/1	32.14	1
428	жилое	21	5/1	35.97	1
429	жилое	21	5/1	73.56	3
430	жилое	22	5/1	78.84	3
431	жилое	22	5/1	32.14	1
432	жилое	22	5/1	35.97	1
433	жилое	22	5/1	73.56	3
434	жилое	23	5/1	77.02	3
435	жилое	23	5/1	30.3	1
436	жилое	23	5/1	34.13	1
437	жилое	23	5/1	71.72	3
438	жилое	24	5/1	77.02	3
439	жилое	24	5/1	30.3	1
440	жилое	24	5/1	34.13	1
441	жилое	24	5/1	71.72	3
442	жилое	1	6/1	41.33	1
443	жилое	1	6/1	68.68	2
444	жилое	2	6/1	57.11	1
445	жилое	2	6/1	40.81	1
446	жилое	2	6/1	40.67	1
447	жилое	2	6/1	70.44	3
448	жилое	3	6/1	70.57	3
449	жилое	3	6/1	40.82	1
450	жилое	3	6/1	40.68	1
451	жилое	3	6/1	69.87	3
452	жилое	4	6/1	70.57	3
453	жилое	4	6/1	40.81	1
454	жилое	4	6/1	40.67	1
455	жилое	4	6/1	69.85	3
456	жилое	5	6/1	70.57	3
457	жилое	5	6/1	40.81	1
458	жилое	5	6/1	40.67	1
459	жилое	5	6/1	69.85	3

460	жилое	6	6/1	70.57	3
461	жилое	6	6/1	40.81	1
462	жилое	6	6/1	40.67	1
463	жилое	6	6/1	69.85	3
464	жилое	1	7/1	37.12	1
465	жилое	1	7/1	41.19	1
466	жилое	2	7/1	82.08	3
467	жилое	2	7/1	31.73	1
468	жилое	2	7/1	40.67	1
469	жилое	2	7/1	55.93	1
470	жилое	3	7/1	81.19	3
471	жилое	3	7/1	31.71	1
472	жилое	3	7/1	40.68	1
473	жилое	3	7/1	69.87	3
474	жилое	4	7/1	81.19	3
475	жилое	4	7/1	31.72	1
476	жилое	4	7/1	40.68	1
477	жилое	4	7/1	69.87	3
478	жилое	5	7/1	81.19	3
479	жилое	5	7/1	31.72	1
480	жилое	5	7/1	40.68	1
481	жилое	5	7/1	69.87	3
482	жилое	6	7/1	81.19	3
483	жилое	6	7/1	31.72	1
484	жилое	6	7/1	40.68	1
485	жилое	6	7/1	69.87	3
486	жилое	1	8/1	54.3	2
487	жилое	1	8/1	54.3	2
488	жилое	2	8/1	53.41	2
489	жилое	2	8/1	71.4	3
490	жилое	2	8/1	71.7	3
491	жилое	2	8/1	53.41	2
492	жилое	3	8/1	53.41	2
493	жилое	3	8/1	52.59	2
494	жилое	3	8/1	35.98	1
495	жилое	3	8/1	36.36	1
496	жилое	3	8/1	53	2
497	жилое	3	8/1	53.4	2
498	жилое	4	8/1	53.4	2
499	жилое	4	8/1	52.59	2
500	жилое	4	8/1	35.97	1
501	жилое	4	8/1	35.85	1
502	жилое	4	8/1	53	2
503	жилое	4	8/1	53.4	2
504	жилое	5	8/1	53.4	2
505	жилое	5	8/1	52.59	2
506	жилое	5	8/1	35.97	1
507	жилое	5	8/1	35.85	1
508	жилое	5	8/1	53	2
509	жилое	5	8/1	53.4	2
510	жилое	6	8/1	53.4	2
511	жилое	6	8/1	52.59	2
512	жилое	6	8/1	35.97	1
513	жилое	6	8/1	35.85	1
514	жилое	6	8/1	53	2
515	жилое	6	8/1	53.4	2
516	жилое	7	8/1	53.41	2
517	жилое	7	8/1	52.59	2
518	жилое	7	8/1	35.98	1
519	жилое	7	8/1	35.85	1
520	жилое	7	8/1	53	2
521	жилое	7	8/1	53.41	2
522	жилое	8	8/1	53.4	2
523	жилое	8	8/1	52.59	2
524	жилое	8	8/1	35.98	1
525	жилое	8	8/1	35.86	1
526	жилое	8	8/1	53	2
527	жилое	8	8/1	53.4	2
528	жилое	9	8/1	53.4	2
529	жилое	9	8/1	52.59	2
530	жилое	9	8/1	35.98	1

531	жилое	9	8/1	35.86	1
532	жилое	9	8/1	53	2
533	жилое	9	8/1	53.4	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений						
		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1A	нежилое	-1	1/1	2.4	Кладовая жильцов	2.4
2A	нежилое	-1	1/1	1.4	Кладовая жильцов	1.4
3A	нежилое	-1	1/1	3	Кладовая жильцов	3
4A	нежилое	-1	1/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
5A	нежилое	-1	1/1	3	Кладовая жильцов	3
6A	нежилое	-1	1/1	3	Кладовая жильцов	3
7A	нежилое	-1	1/1	3	Кладовая жильцов	3
8A	нежилое	-1	1/1	3	Кладовая жильцов	3
9A	нежилое	-1	1/1	3	Кладовая жильцов	3
10A	нежилое	-1	1/1	3.2	Кладовая жильцов	3.2
11A	нежилое	-1	1/1	4.1	Кладовая жильцов	4.1
12A	нежилое	-1	1/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
13A	нежилое	-1	1/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
14A	нежилое	-1	1/1	2.6	Кладовая жильцов	2.6
15A	нежилое	-1	1/1	2.7	Кладовая жильцов	2.7
16A	нежилое	-1	1/1	3	Кладовая жильцов	3
17A	нежилое	-1	1/1	2	Кладовая жильцов	2
18A	нежилое	-1	1/1	3.2	Кладовая жильцов	3.2
19A	нежилое	-1	1/1	2.9	Кладовая жильцов	2.9
20A	нежилое	-1	1/1	3.5	Кладовая жильцов	3.5
21A	нежилое	-1	1/1	3.5	Кладовая жильцов	3.5
22A	нежилое	-1	1/1	3.3	Кладовая жильцов	3.3
23A	нежилое	-1	1/1	2.4	Кладовая жильцов	2.4
24A	нежилое	-1	1/1	2.4	Кладовая жильцов	2.4
25A	нежилое	-1	1/1	3.2	Кладовая жильцов	3.2
26A	нежилое	-1	1/1	3.1	Кладовая жильцов	3.1
27A	нежилое	-1	1/1	2.7	Кладовая жильцов	2.7
28A	нежилое	-1	1/1	3.1	Кладовая жильцов	3.1
29A	нежилое	-1	2/1	2.7	Кладовая жильцов	2.7
30A	нежилое	-1	2/1	2.6	Кладовая жильцов	2.6
31A	нежилое	-1	2/1	2.6	Кладовая жильцов	2.6
32A	нежилое	-1	2/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
33A	нежилое	-1	2/1	3.4	Кладовая жильцов	3.4
34A	нежилое	-1	2/1	2.1	Кладовая жильцов	2.1
35A	нежилое	-1	2/1	2.7	Кладовая жильцов	2.7
36A	нежилое	-1	2/1	2.7	Кладовая жильцов	2.7
37A	нежилое	-1	2/1	3.1	Кладовая жильцов	3.1
38A	нежилое	-1	2/1	3	Кладовая жильцов	3
39A	нежилое	-1	2/1	3.1	Кладовая жильцов	3.1
40A	нежилое	-1	2/1	3	Кладовая жильцов	3
41A	нежилое	-1	2/1	2.9	Кладовая жильцов	2.9
42A	нежилое	-1	2/1	2.1	Кладовая жильцов	2.1
43A	нежилое	-1	2/1	3.5	Кладовая жильцов	3.5
44A	нежилое	-1	2/1	2.3	Кладовая жильцов	2.3
45A	нежилое	-1	2/1	2.3	Кладовая жильцов	2.3
46A	нежилое	-1	2/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
47A	нежилое	-1	2/1	3.4	Кладовая жильцов	3.4
48A	нежилое	-1	2/1	3.3	Кладовая жильцов	3.3
49A	нежилое	-1	2/1	3.2	Кладовая жильцов	3.2
50A	нежилое	-1	2/1	2	Кладовая жильцов	2
51A	нежилое	-1	2/1	2.2	Кладовая жильцов	2.2
52A	нежилое	-1	2/1	3.2	Кладовая жильцов	3.2
53A	нежилое	-1	2/1	3	Кладовая жильцов	3
54A	нежилое	-1	2/1	2.7	Кладовая жильцов	2.7
55A	нежилое	-1	2/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
56A	нежилое	-1	3/1	1.6	Кладовая жильцов	1.6
57A	нежилое	-1	3/1	2.3	Кладовая жильцов	2.3
58A	нежилое	-1	3/1	2.7	Кладовая жильцов	2.7
59A	нежилое	-1	3/1	2.7	Кладовая жильцов	2.7
60A	нежилое	-1	3/1	2.4	Кладовая жильцов	2.4
61A	нежилое	-1	3/1	2.3	Кладовая жильцов	2.3
62A	нежилое	-1	3/1	3.2	Кладовая жильцов	3.2
63A	нежилое	-1	3/1	1.8	Кладовая жильцов	1.8
64A	нежилое	-1	3/1	2.1	Кладовая жильцов	2.1
65A	нежилое	-1	3/1	3.2	Кладовая жильцов	3.2

208A	нежилое	-1	8/1	3.6	Кладовая жильцов	3.6
209A	нежилое	-1	8/1	4.4	Кладовая жильцов	4.4
210A	нежилое	-1	8/1	4.9	Кладовая жильцов	4.9
211A	нежилое	-1	8/1	2.6	Кладовая жильцов	2.6
212A	нежилое	-1	8/1	3.4	Кладовая жильцов	3.4
213A	нежилое	-1	8/1	2.1	Кладовая жильцов	2.1
214A	нежилое	-1	8/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
215A	нежилое	-1	8/1	3.2	Кладовая жильцов	3.2
216A	нежилое	-1	8/1	3.2	Кладовая жильцов	3.2
217A	нежилое	-1	8/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
218A	нежилое	-1	8/1	2.9	Кладовая жильцов	2.9
219A	нежилое	-1	8/1	4.5	Кладовая жильцов	4.5
220A	нежилое	-1	8/1	5	Кладовая жильцов	5
221A	нежилое	-1	8/1	5.1	Кладовая жильцов	5.1
222A	нежилое	-1	8/1	4.6	Кладовая жильцов	4.6
223A	нежилое	-1	8/1	5	Кладовая жильцов	5
224A	нежилое	-1	8/1	4.3	Кладовая жильцов	4.3
225A	нежилое	-1	8/1	4.3	Кладовая жильцов	4.3
226A	нежилое	-1	8/1	2.4	Кладовая жильцов	2.4
227A	нежилое	-1	8/1	2.7	Кладовая жильцов	2.7
228A	нежилое	-1	8/1	3.5	Кладовая жильцов	3.5
229A	нежилое	-1	8/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
230A	нежилое	-1	8/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
231A	нежилое	-1	8/1	2.8	Кладовая жильцов	2.8
232A	нежилое	-1	8/1	4.1	Кладовая жильцов	4.1
233A	нежилое	-1	8/1	3.9	Кладовая жильцов	3.9
234A	нежилое	-1	8/1	3.9	Кладовая жильцов	3.9
235A	нежилое	-1	8/1	2.4	Кладовая жильцов	2.4
236A	нежилое	-1	8/1	2.4	Кладовая жильцов	2.4
01.1.17	БКТ 1	1	1/1	83.9	Арендуемое помещение	78.2
01.1.18.1					Санузел	2.4
01.1.18.2					Тамбур	3.3
01.2.17	БКТ 2	1	2/1	18.1	Арендуемое помещение	12.6
01.2.23.1					Санузел	2.4
01.2.23.2					Тамбур	3.1
01.3.25	БКТ 3	1	3/1	64.8	Арендуемое помещение	57
01.3.26					Санузел	4.4
01.3.26.1					Тамбур	3.4
01.5.11	БКТ 4	1	5/1	53.40000000000006	Арендуемое помещение	48
01.5.11.1					Тамбур	2.7
01.5.14					Санузел	2.7
01.5.12	БКТ 5	1	5/1	73.2	Арендуемое помещение	66.7
01.5.13.1					Санузел	3.1
01.5.13.2					Тамбур	3.4
01.6.17	БКТ 6	1	6/1	29.7	Арендуемое помещение	22.9
01.6.18.1					Санузел	2.1
01.6.18.2					Тамбур	4.7
01.6.12	БКТ 7	1	6/1	28.00000000000004	Арендуемое помещение	21.8
01.6.19.1					Санузел	2.6
01.6.19.2					Тамбур	3.6
01.7.10	БКТ 8	1	7/1	64.10000000000001	Арендуемое помещение	34.9
01.7.21					Санузел	3.2
01.7.22					Санузел	3.5
01.7.23					Раздевалка	2.4
01.7.24					Коридор	2.7
01.7.25					Подсобное помещение	3.6
01.7.26					Тамбур	1.7
01.7.27					Кабинет персонала	3.2
01.7.28					Тамбур	8.9
01.8.22	БКТ 9	1	8/1	55.1	Арендуемое помещение	48.6
01.8.25.1					Санузел	2.5
01.8.25.2					Тамбур	4
01.8.23	БКТ 10	1	8/1	54.6	Арендуемое помещение	48.4
01.8.24.1					Санузел	2.2
01.8.24.2					Тамбур	4

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1	
№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения
-1.1.1.12	нежилое	Секция 1/1, этаж -1	Эвакуационный проход
-1.1.2.5	нежилое	Секция 1/1, этаж -1	Эвакуационный проход
			Площадь (м2)
			15.5
			8.59

-1.1.3.7	нежилое	Секция 1/1, этаж -1	Эвакуационный проход	7.49
-1.1.4.8	нежилое	Секция 1/1, этаж -1	Эвакуационный проход	7.66
-1.1.05	нежилое	Секция 1/1, этаж -1	Венткамера арендных помещений	4.92
-1.1.06	нежилое	Секция 1/1, этаж -1	Венткамера ПД	6.12
-1.1.07	нежилое	Секция 1/1, этаж -1	Коридор	95.98
-1.1.08	нежилое	Секция 1/1, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
-1.1.09	нежилое	Секция 1/1, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-1.1	11.35
-1.1.10	нежилое	Секция 1/1, этаж -1	Помещение уборочного инвентаря	3.09
-1.2.1.9	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Эвакуационный проход	12.2
-1.2.2.5	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Эвакуационный проход	6.06
-1.2.3.9	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Эвакуационный проход	9.39
-1.2.4.8	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Эвакуационный проход	7.59
-1.2.05	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Коридор	69.8
-1.2.06	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Венткамера ПД	4.92
-1.2.07	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Венткамера арендных помещений	9.79
-1.2.08	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Электрощитовая	16.47
-1.2.09	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
-1.2.10	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Подсобное помещение	12.6
-1.2.11	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-2.1	11.35
-1.2.12	нежилое	Секция 2/1, этаж -1	Помещение уборочного инвентаря	2.23
-1.3.1.14	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Эвакуационный проход	7.59
-1.3.1.15	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Эвакуационный проход	6.09
-1.3.2.4	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Эвакуационный проход	7.78
-1.3.03	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Коридор	98.45
-1.3.04	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Венткамера арендных помещений	8.19
-1.3.05	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Помещение ИТП	73.78
-1.3.06	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-3.1	11.27
-1.3.07	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Насосная	55.5
-1.3.08	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Кроссовая	15.24
-1.3.09	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Венткамера ПД диспетчерская	21.55
-1.3.10	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-3	12.6
-1.3.11	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Лифтовой холл	14.43
-1.3.12	нежилое	Секция 3/1, этаж -1	Помещение уборочного инвентаря	2.12
-1.4.1.8	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Эвакуационный проход	5.77
-1.4.2.9	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Эвакуационный проход	5.77
-1.4.3.8	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Эвакуационный проход	13.81
-1.4.4.3	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Эвакуационный проход	2.98
-1.4.5.8	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Эвакуационный проход	6.76
-1.4.6.8	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Эвакуационный проход	5.77
-1.4.7.3	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Эвакуационный проход	3.7
-1.4.08	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Насосная станция пожаротушения	28.75
-1.4.09	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Электрощитовая	16.85
-1.4.10	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Венткамера ПД	12.6
-1.4.11	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Коридор	111.28
-1.4.12	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
-1.4.13	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-4.1	10.51
-1.4.14	нежилое	Секция 4/1, этаж -1	Помещение уборочного инвентаря	2.23
-1.5.1.6	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Эвакуационный проход	6.3
-1.5.2.6	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Эвакуационный проход	8.75
-1.5.3.4	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Эвакуационный проход	3.16
-1.5.4.9	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Эвакуационный проход	12.63
-1.5.5.3	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Эвакуационный проход	2.02
-1.5.06	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Венткамера арендных помещений	14.16
-1.5.07	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Венткамера ПД	9.17
-1.5.08	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Венткамера арендных помещений	8.07
-1.5.09	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Техническая зона	115.45
-1.5.10	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Вытяжная камера кладовых	12.06
-1.5.11	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Вытяжная камера кладовых	10.18
-1.5.12	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Коридор	84.9
-1.5.13	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Лифтовой холл	14.44
-1.5.14	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-5	12.6
-1.5.15	нежилое	Секция 5/1, этаж -1	Помещение уборочного инвентаря	1.76
-1.6.1.7	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Эвакуационный проход	5.52
-1.6.1.14	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Эвакуационный проход	5.96
-1.6.2.8	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Эвакуационный проход	6.06
-1.6.2.14	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Эвакуационный проход	5.96
-1.6.03	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Коридор	86.27
-1.6.04	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Венткамера арендных помещений	13.63
-1.6.05	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-6.1	11.92
-1.6.06	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Лифтовой холл	13.92
-1.6.07	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Венткамера арендных помещений	10.1

-1.6.08	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Венткамера ПД	7.42
-1.6.09	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Электрощитовая	20.5
-1.6.10	нежилое	Секция 6/1, этаж -1	Помещение уборочного инвентаря	2.12
-1.7.1.9	нежилое	Секция 7/1, этаж -1	Эвакуационный проход	17.85
-1.7.2.8	нежилое	Секция 7/1, этаж -1	Эвакуационный проход	6.06
-1.7.2.14	нежилое	Секция 7/1, этаж -1	Эвакуационный проход	5.52
-1.7.3.3	нежилое	Секция 7/1, этаж -1	Эвакуационный проход	2.87
-1.7.04	нежилое	Секция 7/1, этаж -1	Коридор	93.42
-1.7.05	нежилое	Секция 7/1, этаж -1	Лифтовой холл	13.92
-1.7.06	нежилое	Секция 7/1, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-7.1	11.91
-1.7.07	нежилое	Секция 7/1, этаж -1	Венткамера ПД	5.49
-1.7.08	нежилое	Секция 7/1, этаж -1	Венткамера арендных помещений	19.91
-1.7.09	нежилое	Секция 7/1, этаж -1	Помещение уборочного инвентаря	2.12
-1.8.1.10	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Эвакуационный проход	14.5
-1.8.2.9	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Эвакуационный проход	12.37
-1.8.4.5	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Эвакуационный проход	6.65
-1.8.5.14	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Эвакуационный проход	23.26
-1.8.6.13	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Эвакуационный проход	23.57
-1.8.7.10	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Эвакуационный проход	17.72
-1.8.08	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Венткамера арендных помещений	12.01
-1.8.09	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Венткамера ПД	5.2
-1.8.10	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Венткамера арендных помещений	11.68
-1.8.11	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Коридор	149.21
-1.8.12	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Лифтовой холл	17.11
-1.8.13	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-8	13.27
-1.8.14	нежилое	Секция 8/1, этаж -1	Помещение уборочного инвентаря	3.02
01.1.07	нежилое	Секция 1/1, этаж 1	Тамбур	1.95
01.1.08	нежилое	Секция 1/1, этаж 1	Вестибюль	8.92
01.1.09	нежилое	Секция 1/1, этаж 1	Помещение колясочной	4.75
01.1.10	нежилое	Секция 1/1, этаж 1	Помещение отдыха персонала	3.59
01.1.11	нежилое	Секция 1/1, этаж 1	Санузел	1.51
01.1.12	нежилое	Секция 1/1, этаж 1	Приквартирный коридор	10.54
01.1.13	нежилое	Секция 1/1, этаж 1	Тамбур	3.62
01.1.14	нежилое	Секция 1/1, этаж 1	Лифтовой холл	5.82
01.1.15	нежилое	Секция 1/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
01.1.16	нежилое	Секция 1/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-1.1	3.26
01.2.12	нежилое	Секция 2/1, этаж 1	Тамбур	3.6
01.2.13	нежилое	Секция 2/1, этаж 1	Вестибюль	9.23
01.2.14	нежилое	Секция 2/1, этаж 1	Помещение колясочной	4.68
01.2.15	нежилое	Секция 2/1, этаж 1	Помещение отдыха персонала	3.53
01.2.16	нежилое	Секция 2/1, этаж 1	Санузел	1.48
01.2.18	нежилое	Секция 2/1, этаж 1	Приквартирный коридор	13.89
01.2.19	нежилое	Секция 2/1, этаж 1	Лифтовой холл	5.82
01.2.20	нежилое	Секция 2/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
01.2.21	нежилое	Секция 2/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-2.1	3.31
01.2.22	нежилое	Секция 2/1, этаж 1	Тамбур	3.33
01.3.13	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Тамбур	3.17
01.3.14	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Вестибюль	7.81
01.3.15	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Помещение отдыха персонала	4.67
01.3.16	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Санузел	2.48
01.3.17	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Помещение колясочной	5.75
01.3.18	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Приквартирный коридор	17.58
01.3.19	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Лифтовой холл	6.44
01.3.20	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-3	9.68
01.3.21	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Вестибюль	6.41
01.3.22	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Тамбур	4.48
01.3.23	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Помещение диспетчерской	21.18
01.3.24	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-3.1	3.14
01.3.27.1	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Санузел	3.02
01.3.27.2	нежилое	Секция 3/1, этаж 1	Тамбур	3.6
01.4.21	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Тамбур	2.51
01.4.22	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Вестибюль	12.33
01.4.23	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Помещение колясочной	3.61
01.4.24	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Помещение отдыха персонала	4.88
01.4.25	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Санузел	2.52
01.4.26	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Приквартирный коридор	26.63
01.4.27	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Помещение колясочной	6.26
01.4.28	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Тамбур	3.41
01.4.29	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Лифтовой холл	5.82
01.4.30	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
01.4.31	нежилое	Секция 4/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-4.1	3.2

01.5.01	нежилое	Секция 5/1, этаж 1	Тамбур	3.04
01.5.02	нежилое	Секция 5/1, этаж 1	Вестибюль	15.93
01.5.03	нежилое	Секция 5/1, этаж 1	Помещение колясочной	5.57
01.5.04	нежилое	Секция 5/1, этаж 1	Помещение отдыха персонала	2.99
01.5.05	нежилое	Секция 5/1, этаж 1	Санузел	2.42
01.5.06	нежилое	Секция 5/1, этаж 1	Коридор	10.2
01.5.07	нежилое	Секция 5/1, этаж 1	Вестибюль	6.12
01.5.08	нежилое	Секция 5/1, этаж 1	Тамбур	4.48
01.5.09	нежилое	Секция 5/1, этаж 1	Лифтовой холл	6.51
01.5.10	нежилое	Секция 5/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-5	10.41
01.6.13	нежилое	Секция 6/1, этаж 1	Приквартирный коридор	7.5
01.6.14	нежилое	Секция 6/1, этаж 1	Лифтовой холл	4.05
01.6.15	нежилое	Секция 6/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-6	14.38
01.6.16	нежилое	Секция 6/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-6.1	4.21
01.7.11	нежилое	Секция 7/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-7.1	4.21
01.7.12	нежилое	Секция 7/1, этаж 1	Приквартирный коридор	6.46
01.7.13	нежилое	Секция 7/1, этаж 1	Лифтовой холл	4.05
01.7.14	нежилое	Секция 7/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-7	14.38
01.7.15	нежилое	Секция 7/1, этаж 1	Помещение отдыха персонала	4.38
01.7.16	нежилое	Секция 7/1, этаж 1	Санузел	3.48
01.7.17	нежилое	Секция 7/1, этаж 1	Помещение колясочной	7.13
01.7.18	нежилое	Секция 7/1, этаж 1	Тамбур	3.62
01.7.19	нежилое	Секция 7/1, этаж 1	Холл	30.69
01.7.20	нежилое	Секция 7/1, этаж 1	Тамбур	3.74
01.8.13	нежилое	Секция 8/1, этаж 1	Тамбур	3
01.8.14	нежилое	Секция 8/1, этаж 1	Вестибюль	15.14
01.8.15	нежилое	Секция 8/1, этаж 1	Помещение колясочной	9
01.8.16	нежилое	Секция 8/1, этаж 1	Помещение отдыха персонала	4.47
01.8.17	нежилое	Секция 8/1, этаж 1	Санузел	2.48
01.8.18	нежилое	Секция 8/1, этаж 1	Приквартирный коридор	9.38
01.8.19	нежилое	Секция 8/1, этаж 1	Тамбур	3.3
01.8.20	нежилое	Секция 8/1, этаж 1	Лифтовой холл	5.66
01.8.21	нежилое	Секция 8/1, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-8	12.1
02.1.18	нежилое	Секция 1/1, этаж 2	Приквартирный коридор	9.53
02.1.19	нежилое	Секция 1/1, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.6
02.1.20	нежилое	Секция 1/1, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
02.2.16	нежилое	Секция 2/1, этаж 2	Приквартирный коридор	10.13
02.2.17	нежилое	Секция 2/1, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.6
02.2.18	нежилое	Секция 2/1, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
02.3.31	нежилое	Секция 3/1, этаж 2	Приквартирный коридор	18.65
02.3.32	нежилое	Секция 3/1, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	6.5
02.3.33	нежилое	Секция 3/1, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
02.4.27	нежилое	Секция 4/1, этаж 2	Приквартирный коридор	15.44
02.4.28	нежилое	Секция 4/1, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.6
02.4.29	нежилое	Секция 4/1, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
02.5.20	нежилое	Секция 5/1, этаж 2	Приквартирный коридор	11.9
02.5.21	нежилое	Секция 5/1, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	6.5
02.5.22	нежилое	Секция 5/1, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
02.6.22	нежилое	Секция 6/1, этаж 2	Приквартирный коридор	9.05
02.6.23	нежилое	Секция 6/1, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	6.75
02.6.24	нежилое	Секция 6/1, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
02.7.21	нежилое	Секция 7/1, этаж 2	Приквартирный коридор	8.32
02.7.22	нежилое	Секция 7/1, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	6.75
02.7.23	нежилое	Секция 7/1, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
02.8.27	нежилое	Секция 8/1, этаж 2	Приквартирный коридор	8.4
02.8.28	нежилое	Секция 8/1, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	8.3
02.8.29	нежилое	Секция 8/1, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-8	10.61
03.1.23	нежилое	Секция 1/1, этаж 3	Приквартирный коридор	9.53
03.1.24	нежилое	Секция 1/1, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.6
03.1.25	нежилое	Секция 1/1, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
03.2.23	нежилое	Секция 2/1, этаж 3	Приквартирный коридор	10.13
03.2.24	нежилое	Секция 2/1, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.6
03.2.25	нежилое	Секция 2/1, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
03.3.35	нежилое	Секция 3/1, этаж 3	Приквартирный коридор	17.43
03.3.36	нежилое	Секция 3/1, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	6.5
03.3.37	нежилое	Секция 3/1, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
03.4.35	нежилое	Секция 4/1, этаж 3	Приквартирный коридор	15.44
03.4.36	нежилое	Секция 4/1, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.6
03.4.37	нежилое	Секция 4/1, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
03.5.36	нежилое	Секция 5/1, этаж 3	Приквартирный коридор	16.9
03.5.37	нежилое	Секция 5/1, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	6.5

24.5.24	нежилое	Секция 5/1, этаж 24	Лифтовой холл (зона безопасности)	6.27
24.5.25	нежилое	Секция 5/1, этаж 24	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
25.3.01	нежилое	Секция 3/1, этаж 25	Техническое помещение слаботочных систем	5.15
25.3.02	нежилое	Секция 3/1, этаж 25	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
25.5.01	нежилое	Секция 5/1, этаж 25	Техническое помещение слаботочных систем	5.15
25.5.02	нежилое	Секция 5/1, 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		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Насосная -1 этаж секция 3	Насосная установка Grundfos Hydro MPC-E 3CRE 15-4 (2 рабочих насоса, 1 резервный)	Оборудование системы холодного водоснабжения 1 зоны	
2	Насосная -1 этаж секция 3	Насосная установка Grundfos Hydro MPC-E 3CRE 10-9 (2 рабочих насоса, 1 резервный)	Оборудование системы холодного водоснабжения 2 зоны	
3	Насосная -1 этаж секция 3	Водомерный узел	Размещение элементов водопровода для нежилых помещений	
4	Насосная -1 этаж секция 2-3	Рабочий насос NB 50-200/198	Оборудование системы АУПТ, ПТ	
5	Насосная -1 этаж секция 2-3	Резервный насос NB 50-200/198	Оборудование системы АУПТ, ПТ	
6	Насосная -1 этаж секция 2-3	Жокей-насос CR 1-12	Оборудование системы АУПТ, ПТ	
7	Насосная -1 этаж секция 4	Рабочий насос NB 50-250/233	Оборудование системы АУПТ, ПТ	
8	Насосная -1 этаж секция 4	Резервный насос NB 50-250/233	Оборудование системы АУПТ, ПТ	
9	Насосная -1 этаж секция 4	Жокей-насос CR 1-17	Оборудование системы АУПТ, ПТ	
10	ПУИ - 1 этаж, секция 1	Насос Sololift2 C-3	Оборудование системы хозяйственной канализации	
11	Приямки для сбора аварийных проливов - 1 этаж	Дренажный насос Grundfos AP12.40.04.A1	Оборудование системы дренажной канализации	
12	Приямки в ВНС - 1 этаж	Дренажный насос Grundfos AP12.40.04.A1	Оборудование системы дренажной канализации	
13	Приямки в ИТП - 1 этаж	Дренажный насос Wilo-Drain TMT	Оборудование системы дренажной канализации	
26	Этаж 1	Канальный вентилятор CFk 100 MAX *	Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 1/1)	
27	Кровля	Крышный вентилятор KAV 400x200-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 1/1)	
28	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-15 эт. (секции 1/1)	
29	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-15 эт. (секции 1/1)	
30	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-15 эт. (секции 1/1)	
31	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 3-15 эт. (секции 1/1)	
32	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-15 эт. (секции 1/1)	
33	Венткамера ПД секции 1/1, Этаж -1	Канал-ПКВ 50-30-4-380	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 1/1	
34	Кровля	Вентилятор ОСА 501-050	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 1/1	
35	Кровля	Вентилятор ВРАН9-ДУВ-080	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 1/1	
36	Кровля	Вентилятор ОСА 501-056	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 1/1	
37	Кровля	Вентилятор ОСА 501-045	Оборудование системы противодымной вентиляции шахты пассажирского лифта секции 1/1	

38	Кровля	Вентилятор ОСА 501-063	Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 1/1
39	Кровля	Вентилятор ВРАН9-071	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 1/1
40	Кровля	Вентилятор ОСА 501-063	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 1/1
41	Этаж -1	Канальный вентилятор CFk 100 MAX	Оборудование системы общеобменной вентиляции электрощитовой (секция 2/1)
42	Этаж 1	Канальный вентилятор CFk 100 MAX	Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 2/1)
43	Этаж -1	Крышный вентилятор RFD 400x200-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 2/1)
44	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-9 эт. (секция 2/1)
45	Венткамера ПД секции 2/1, Этаж -1	Канал –Вент-250	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 2/1
46	Кровля	Вентилятор ОСА 501-045	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 2/1
47	Кровля	Вентилятор ВРАН9-ДУВ-071	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 2/1
48	Кровля	Вентилятор ОСА 501-080	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 2/1
49	Кровля	Вентилятор ОСА 501-040	Оборудование системы противодымной вентиляции шахты пассажирского лифта секции 2/1
50	Кровля	Вентилятор ОСА 501-050	Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 2/1
51	Кровля	Вентилятор ВРАН9-071	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 2/1
52	Этаж -1	Канальный вентилятор ICFE-200VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции кроссовой (секция 3/1)
53	ИТП,Этаж -1	Канальный вентилятор RFD-600X300-400VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции ИТП (секция 3/1)
54	Этаж 1	Канальный вентилятор CFk 100 MAX	Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 3/1)
55	Этаж -1	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-9 эт. (секция 3/1)
56	Кровля	Канальный вентилятор CFk 100 MAX	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых жильцов (секция 3/1)
57	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 10-24 эт. (секция 3/1)
58	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 450/670-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт.,с/у диспетчерской (секция 3/1)
59	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секция 3/1)
60	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт.,с/у диспетчерской (секция 3/1)
61	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секция 3/1)
62	Венткамера ПД секции 3/1, Этаж -1	Канал-ПКВ 70-40-6-380	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 4/1

63	Кровля	Вентилятор ВРАН9-071	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 3/1
64	Кровля	Вентилятор ВРАН9-ДУВ	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала секции 3/1
65	Кровля	Вентилятор ОСА 501-080	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 3/1
66	Кровля	Вентилятор ОСА 501-063	Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 3/1
67	Кровля	Вентилятор ОСА 501-071	Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 3/1
68	Кровля	Вентилятор ОСА 501-080	Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 3/1
69	Кровля	Вентилятор ВРАН9-071	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 3/1
70	Кровля	Вентилятор ВРАН9-080	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 3/1
71	Этаж -1	Канальный вентилятор CFk 100 MAX	Оборудование системы общеобменной вентиляции щитовых (секция 4/1)
72	Кровля	Канальный вентилятор RFE 500x250-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 4/1)
73	Этаж 1	Канальный вентилятор Канал-ВЕНТ-100	Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 4/1)
74	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-19 эт. (секции 4/1)
75	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-19 эт. (секции 4/1)
76	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-19 эт. (секции 4/1)
77	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-19 эт. (секции 4/1)
78	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-19 эт. (секции 4/1)
79	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-19 эт. (секции 4/1)
80	Венткамера ПД секции 4/1, Этаж -1	Канал-ПКВ 60-35-4-380	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 4/1
81	Кровля	Вентилятор ВРАН9-070	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 4/1
82	Кровля	Вентилятор ВРАН9 ДУВ-090	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала, 1-19 эт. секции 4/1
83	Кровля	Вентилятор ОСА-501-063	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 4/1
84	Кровля	Вентилятор ОСА 501-050	Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 4/1
85	Кровля	Вентилятор ОСА 501-063	Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 4/1
86	Кровля	Вентилятор ВРАН9-080	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 4/1
87	Кровля	Вентилятор ВРАН9-080	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 4/1

88	Этаж -1	Канальный вентилятор RFE 500x250-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 5/1)
89	Этаж 1	Канальный вентилятор CFk 100 MAX	Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 5/1)
90	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 311/440-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 3-6 эт. (секции 5/1)
91	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секции 5/1)
92	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секции 5/1)
93	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секции 5/1)
94	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 450/670-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секции 5/1)
95	Кровля	Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции 7-24 эт. (секции 5/1)
96	Венткамера ПД секции 5/1, Этаж -1	Канал-ПКВ 70-40-6-380	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 5/1
97	Кровля	Вентилятор ВРАН9-071	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 5/1
98	Кровля	Вентилятор ВРАН9 ДУВ-090	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала, 1-24 эт. секции 5/1
99	Кровля	Вентилятор ОСА 501-080	Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 5/1
100	Кровля	Вентилятор ОСА 501-063	Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 5/1
101	Кровля	Вентилятор ОСА 501-071	Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 5/1
102	Кровля	Вентилятор ВРАН9-080	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 5/1
103	Кровля	Вентилятор ВРАН9-071	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 5/1
104	Кровля	Вентилятор ОСА 501-080	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 5/1
105	Этаж -1	Канальный вентилятор RFD 400x200-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 6/1)
106	Этаж -1	Канальный вентилятор CFk 125	Оборудование системы общеобменной вентиляции щитовой (секция 6/1)
107	Венткамера ПД секции 6/1, Этаж -1	Канал-ВЕНТ-160	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 6/1
108	Кровля	Вентилятор ОСА 501-040	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 6/1
109	Кровля	Вентилятор ВРАН9 ДУВ-071	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала, 1-6 эт. секции 6/1
110	Кровля	Вентилятор ОСА 501-080	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 6/1
111	Кровля	Вентилятор ОСА 501-045	Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 6/1
112	Кровля	Вентилятор ВРАН9-063	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 6/1

113	Этаж 1	Канальный вентилятор Канал-ВЕНТ-100	Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 7/1)
114	Венткамера ПД секции 7/1, Этаж -1	Канал-ВЕНТ-160	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 7/1
115	Кровля	Вентилятор ОСА 501-040	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 7/1
116	Кровля	Вентилятор ВРАН9 ДУВ-071	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала, 1-6 эт. секции 7/1
117	Кровля	Вентилятор ОСА 501-080	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 7/1
118	Кровля	Вентилятор ОСА 501-045	Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 7/1
119	Кровля	Вентилятор ВРАН9-063	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 7/1
120	Этаж -1	Крышный вентилятор RFE 500x300-4VIM	Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 8/1)
121	Этаж 1	Канальный вентилятор CFk 100 MAX	Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. Консьержа (секция 8/1)
122	Венткамера ПД секции 8/1, Этаж -1	Канал-ВЕНТ-250	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 8/1
123	Кровля	Вентилятор ОСА 501-045	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 8/1
124	Кровля	Вентилятор ВРАН9 ДУВ-080	Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала, 1-9 эт. секции 8/1
125	Кровля	Вентилятор ОСА 501-080	Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 8/1
126	Кровля	Вентилятор ОСА 501-050	Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 8/1
127	Кровля	Вентилятор ОСА 501-040	Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 8/1
128	Кровля	Вентилятор ВРАН9-071	Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 8/1
129	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник HHN®47-61-ТКТМ15 "Ридан"	Отопление (ЖЧ, КЧ, подвала)
130	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник XGM032-16/20-L "Ридан"	Вентиляция (КЧ)
131	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник HHN®19A-16/69-TMTL9 "Ридан"	ГВС I ст. 1 зона
132	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник HHN®19A-16/49-TMTL50 "Ридан"	ГВС II ст. 1 зона
133	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник HHN®19A-16/35-TMTL18 "Ридан"	ГВС I ст. 2 зона
134	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник HHN®19A-16/46-TM "Ридан"	ГВС II ст. 2 зона
135	ИТП, -1 этаж	Насос TPE 80-330/2 «Grundfos»	Циркуляция системы отопления (с частотным управлением)
136	ИТП, -1 этаж	Насос MAGNA3 40-150F «Grundfos»	Циркуляция системы вентиляции (с частотным управлением)
137	ИТП, -1 этаж	Насос MAGNA3 40-150F «Grundfos»	Циркуляция системы ГВС I зоны (с частотным управлением)
138	ИТП, -1 этаж	Насос TPE 32-200/2 «Grundfos»	Циркуляция системы ГВС II зоны (с частотным управлением)
139	ИТП, -1 этаж	Насос CR 5-12 (1раб+1рез) «Grundfos»	Насос подпитки системы отопления (с частотным управлением)
140	ИТП, -1 этаж	УПД системы отопления Variomat VS 2-2/95 с баком VG 500л (основной) + VF 500 (дополнительный) «Reflex»	Система отопления (компенсация объемного расширения воды)
141	секция 2, -1 этаж, электрощитовая	Универсальный узел УУРиО-ЮПТП-М100 ОСО	радиофикация
142	секция 4, -1 этаж, электрощитовая	Универсальный узел УУРиО-ЮПТП-М100	радиофикация
143	секция 1, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
144	секция 1, кровля техпомещение СС	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
145	секция 2, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС

146	секция 3, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
147	секция 3, кровля техпомещение СС	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
148	секция 4, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
149	секция 4, кровля техпомещение СС	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
150	секция 5, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
151	секция 5, кровля техпомещение СС	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
152	секция 6, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
153	секция 7, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
154	секция 8, -1 этаж	Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование	СКС
155	секция 8, 1 этаж	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	СКС
156	секция 3, -1 этаж	Телефонный кросс	Телефония
157	секция 3, 1 этаж, диспетчерская	Телекоммуникационный шкаф 19" с центральным оборудованием селекторной связи	связь МГН
158	секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	домофонная связь
159	секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	домофонная связь
160	секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	домофонная связь
161	секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	домофонная связь
162	секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	домофонная связь
163	секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	домофонная связь
164	секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	домофонная связь
165	секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	домофонная связь
166	секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	домофонная связь
167	секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	домофонная связь
168	секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	домофонная связь
169	секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	домофонная связь
170	секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	домофонная связь
171	секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	домофонная связь
172	секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
173	секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
174	секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
175	секция 3, 1 этаж, диспетчерская	Автоматизированное рабочее место СКУД и СОТС с ИБП, ЖК монитор	Системы безопасности
176	секция 3, 1 этаж, диспетчерская	Автоматизированное рабочее место СВН с ИБП	Системы безопасности
177	секция 3, 1 этаж, диспетчерская	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором, ИБП, видеорегистраторами «Smartec» серии STNR	Системы безопасности
178	секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности

179	секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
180	секция 6/7, 1 этаж, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
181	секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
182	1 этаж секции 3/1. Помещение диспетчерской	ПК с АРМ "Орион ПРО"; Коммутатор Ethernet 8x10/100BaseTX; Преобразователь интерфейса C2000-Ethernet; Пульт контроля и управления (ПКУ) C2000M; Резервированный источник питания РИП-24 исп. 50. =24В, 2А, RS485; Преобразователь интерфейса C2000-ПИ; Контроллер двухпроводной линии C2000-КДЛ; Блок сигнально-пусковой C2000-СП1	АПС, СПА, СОУЭ
183	Кровля секции 3/1. Техническое помещение	Объектовая станция ПАК "Стрелец мониторинг" исп. 2	АПС, СПА, СОУЭ
184	Кровля секции 4/1. Техническое помещение	Резервированный источник питания РИП-24 исп. 50. =24В, 2А, RS485; Блок сигнально-пусковой C2000-СП1; Контроллер двухпроводной линии C2000-КДЛ; Блок контрольно-пусковой C2000-КПБ	АПС, СПА
185	Кровля секции 5/1. Техническое помещение	Резервированный источник питания РИП-24 исп. 50. =24В, 2А, RS485; Блок сигнально-пусковой C2000-СП1; Контроллер двухпроводной линии C2000-КДЛ; Блок контрольно-пусковой C2000-КПБ	АПС, СПА
186	Кровля секции 6/1. Техническое помещение	Резервированный источник питания РИП-24 исп. 50. =24В, 2А, RS485; Блок сигнально-пусковой C2000-СП1; Контроллер двухпроводной линии C2000-КДЛ; Блок контрольно-пусковой C2000-КПБ	АПС, СПА
187	Кровля секции 7/1. Техническое помещение	Резервированный источник питания РИП-24 исп. 50. =24В, 2А, RS485; Блок сигнально-пусковой C2000-СП1; Контроллер двухпроводной линии C2000-КДЛ; Блок контрольно-пусковой C2000-КПБ	АПС, СПА
188	Пом. -1.2.12	Шкаф ЩА-В2-1 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
189	Пом. -1.3.05	Шкаф автоматики ИТП	Автоматизация и диспетчеризация ИТП
190	Пом. -1.3.09	Шкаф ЩА-В3-1 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
191	Пом. -1.4.08	Шкаф ЩА-В4-1 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
192	Пом. -1.5.10	Шкаф ЩА-В6-1 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
193	Пом. -1.5.11	Шкаф ЩА-В6-2 (концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
194	Пом. -1.8.11	Шкаф ЩА-В8-1 (концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
195	Пом. 01.3.23	Шкаф ЩКУЭ (УСПД Пульсар, коммутатор)	Учёт электропотребления
196	Пом. 01.3.23	Шкаф ЩКУВ (УСПД Пульсар)	Учёт водопотребления
197	Пом. 01.3.23	Шкаф ЩКУТ (УСПД Пульсар)	Учёт теплотребления
198	Пом. 01.3.23	Пульт АСУД-248 ПК	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
199	Пом. 01.3.23	Шкаф ЩД (коммутатор)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
200	Секция 6. Этаж 7. Техническое помещение слаботочных систем	Шкаф ЩА-В6 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
201	Секция 7. Этаж 7. Техническое помещение слаботочных систем	Шкаф ЩА-В7 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
202	Секция 2. Этаж 10. Техническое помещение слаботочных систем	Шкаф ЩА-В2 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
203	Секция 8. Этаж 10. Техническое помещение слаботочных систем	Шкаф ЩА-В8 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
204	Секция 1. Этаж 16. Техническое помещение слаботочных систем	Шкаф ЩА-В1 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
205	Секция 4. Этаж 20. Техническое помещение слаботочных систем	Шкаф ЩА-В4 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС - 2 шт., концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
206	Секция 3. Этаж 25. Техническое помещение слаботочных систем	Шкаф ЩА-В3 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

207	Секция 5. Этаж 25. Техническое помещение слаботочных систем	Шкаф ЩА-В5 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS., концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS .)	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
209	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-1	Прием и распределение электроэнергии в секциях 1 -2 (1 секция - 15 этажей, 2 секция - 9 этажей)
210	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-2	Прием и распределение электроэнергии в секции 3/1 (3 секция - 24 этажей)
211	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-3	Прием и распределение электроэнергии в секции 4/1 (19 этажей)
212	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-4	Прием и распределение электроэнергии в секции 5/1 (24 этажа)
213	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-5	Прием и распределение электроэнергии в секции 6/1, 7/1 (6 этажей)
214	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-6	Прием и распределение электроэнергии в секции 8/1 (9 этажей)
215	Секция 1/1 лифтовая шахта	Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг	Грузопассажирские перевозки
216	Секция 2/1 лифтовая шахта	Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг	Грузопассажирские перевозки
217	Секция 3/1 лифтовая шахта	Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг	Грузопассажирские перевозки
218	Секция 4/1 лифтовая шахта	Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг	Грузопассажирские перевозки
219	Секция 5/1 лифтовая шахта	Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг	Грузопассажирские перевозки
220	Секция 6/1 лифтовая шахта	Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг	Грузопассажирские перевозки
221	Секция 7/1 лифтовая шахта	Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг	Грузопассажирские перевозки
222	Секция 8/1 лифтовая шахта	Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг	Грузопассажирские перевозки
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2017 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2018 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 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: 2 623 720 000 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
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета: 40702810738000199743 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: 85
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 428
	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: 0

	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 7
	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: 5 450,20 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: 19 463,17 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: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 350,61 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: 773 423 326,07 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2 447 282 658,39 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: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 51 292 047,84 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: 800 036 000 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			
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: 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 24.11.2017 в проектную декларацию 01.12.2017 (п.10.4 - изменения в связи с корректировкой положительного заключения экспертизы). Внесение изменений в проектную декларацию 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 от 10.09.2018 (п.1.1 - корректировка в связи с изменением наименования юр.лица)	
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	22.11.2017	СПОЗУ	Изменение местоположения входа в корпус и выходов из подвалов; корректировка генплана в соответствии с новой концепцией благоустройства
2	22.11.2017	АР	Изменение местоположения оконных проемов и выходов на кровлю; мест размещения кондиционеров; положения лестниц
3	22.11.2017	КР	Изменение габаритов и расположения фасадных монолитных конструкций; конфигурации лестничнолифтовых узлов; местоположения внутренних несущих стен и пилонов; изменение конфигурации лестниц; корректировка поэтажных плит перекрытий и покрытий; корректировка монолитных конструкций стен и плит покрытий выходов на кровлю
4	22.11.2017	ПОС	Корректировка в связи с изменением планировочных и конструктивных решений
5	28.10.2019	СПОЗУ	- изменены решения по благоустройству внутреннего двора; - отменена посадка спортивной площадки; - откорректирована компоновка и состав малых архитектурных форм на спортивной площадке, детской и площадки отдыха;- изменены решения по размещению гостевой автостоянки; - откорректировано расположение наружной лестницы между секциями 7/1 и 8/1;- заменено газонное покрытие площадки между секциями 1/1 и 8/1 на покрытие из газонной решетки с возможностью проезда пожарных машин;- заменено асфальтовое покрытие тротуаров по внешнему периметру корпуса на покрытие из бетонной плитки;- изменен верхний слой покрытия детских и спортивной площадки;- уточнены объемы по озеленению участка с частичной заменой лиственных кустарников;- добавлены площадки отдыха для инвалидов вдоль тротуаров, расположенных по периметру корпуса; - выполнен расчет обеспеченности местами организованного хранения автотранспорта согласно СТУ;- заменена и дополнена топосъемка с истекшим сроком действия на действующую;- изменена посадка трансформаторных подстанций
6	28.10.2019	АР	изменено количество и местоположение выходов из помещений общественного назначения;- добавлены козырьки над входами;- изменены места размещения внешних блоков кондиционеров;- изменено положение выходов на кровлю;- перенесены вентиляционные решетки на фасаде;- добавлены штукатурные участки на фасаде;- в отделке здания применены металлокакеты;- изменено назначение и размер встроенно-пристроенных помещений 1-го этажа с учетом изменения технологии;- откорректированы планировочные решения нежилых общественных помещений;- на фасаде здания частично убраны декоративные решетки под окнами, за исключением окон, где установлены кондиционеры;- изменено количество лестниц в подвальный этаж;- изменена площадь и количество кладовых;- изменены планировки входных вестибулей жилых секций 1 корпуса
7	28.10.2019	КР	- изменено расположение и габариты всех железобетонных фасадных простенков;- изменено расположение и габариты внутренних вертикальных железобетонных конструкций;- изменена конфигурация стен лестнично-лифтовых узлов
8	28.10.2019	ЭОМ	- выполнено подключение вентилятора В1;- откорректированы принципиальные схемы силовых сетей и сетей освещения;- откорректированы планы расположения силового и осветительного оборудования;- выполнено заземление ограждений парапета и дефлекторов;- добавлены трубы при пересечении кабельных линий с тротуарами
9	28.10.2019	ВК	- 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 объем воды разбит на две ёмкости, основную и дополнительную

10	28.10.2019	ОВ	- скорость воздуха в устье сборных вентиляционных каналов заводского изготовления принята более 1,5 м/с;- вытяжная вентиляция квартир предусмотрена с механическим побуждением при количестве этажей более 19 за исключением мест, где вентиляционные шахты примыкают к наружным стенам соседних секций. В данных случаях предусматривается перенос вентиляторов от наружных стен соседних секций при помощи теплоизолированных сборных вентиляционных каналов заводского изготовления;- предусмотрена приточная вентиляция с механическим побуждением и резервным вентилятором (холодный резерв) для помещений консьержей (помещения без естественного проветривания);- предусмотрена рассредоточенная подача наружного воздуха для подпора в незадымляемые лестничные клетки «Н2» в секциях 1, 3, 4 и 5 с размещением вентиляторов на кровле корпуса;- подача наружного воздуха в зоны безопасности при закрытых дверях с подогревом воздуха до 18оС;- предусмотрено изменение расходов наружного воздуха, подаваемого при пожаре в шахты лифтов для пожарных подразделений, в связи с изменением размеров шахт;- предусмотрено изменение расходов наружного воздуха, подаваемого при пожаре в незадымляемые лестничные клетки Н2, в связи с изменением габаритных размеров лестниц, входных дверей, наличия и размеров оконных проемов;- предусмотрена подача наружного воздуха в шахты пассажирских лифтов при отсутствии лифтовых холлов на 1 этаже;- крепление воздуховодов и труб предусмотрено на траверсах;- актуализирована маркировка вентиляторов систем ДУ1-8 и ПД11.2, 12.2, 13.2, 17-24, 27-29;- предусмотрен естественный приток в жилых помещениях и кухнях при помощи режима микропроветривания окон. Установка оконных клапанов допускается собственниками помещений
11	28.10.2019	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»
12	28.10.2019	ТХ	- внесены изменения в планировку 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
13	28.10.2019	ПОС	- изменение привязки башенных кранов №№1-4.- замена крана Potain MDT 178 №1 на кран Potain MDT 185А, крана Potain MDT 178 №3 на кран Potain MDT 235В и крана Potain MDT 178 №4 на кран SAEZ TLS 65. - изменение организации строительной площадки (контура ограждения, расположения бытового городка, временных автомобильных дорог, площадок складирования).- частично откорректирована длина свай (36шт) в секции 5/1 (сваи длиной 12м заменены на сваи длиной 13м) вдоль фасадной оси «Ю» и фасадной оси 1/Ф-Ю. Раздел приведен в соответствие с томами АР, КР и «СПОЗУ»
14	28.10.2019	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
15	28.10.2019	МОПБ	частичное изменение объемно-планировочных и конструктивных решений
16	28.10.2019	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
17	28.10.2019	ТБЭО	- 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
18	28.10.2019	ЭЭ	- откорректирована текстовая часть раздела;- откорректирован теплотехнический расчет ограждающих конструкций;- выполнена корректировка расчетов в коммерческих помещениях офисов;- откорректирован расчет показателей, характеризующих удельную величину расхода энергетических ресурсов.- откорректирован энергетический паспорт проекта здания
19	28.10.2019	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

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 037C5D6739E11348AA39AACC007BDD2C

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

Действителен: с 18.09.2019 по 18.09.2020