

Утверждаю \_\_\_\_\_

Директор ООО «МеталлТрансСтрой» А.А. Черненко



Изменение в проектную декларацию № 5 от 09.04.2018 г.

на строительство Многоэтажного жилого комплекса с нежилыми помещениями на нижних этажах и подземной автостоянкой по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, переулок Широкий, д. 2-а

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>620076</b>
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: <b>1</b>
	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: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>6</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>26</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>20052,0 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>со сборным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Сборно-монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>Интенсивность сейсмических воздействий в баллах (сейсмичность) для района принята на основе комплекта карт общего сейсмического районирования территории Российской Федерации (СП 14.13330.2011). При отнесении объекта к Карте А (массовое строительство) - по сейсмической активности описываемый район не нормируется; при отнесении к карте Б (объекты повышенной ответственности) расчетная се</b>

	9.2.24	сейсмическая активность в г. Екатеринбурге составляет 6 баллов по шкале MSK-64; при отнесении объекта к карте С (особо ответственные объекты) расчетная сейсмическая активность составляет 8 баллов шкалы MSK-64. В соответствии с п.4.3 СП 14.13330.2011 объекты проектирования отнесены к карте А (массовое строительство).
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>13289,64 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>3121,85 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>16411,49 м2</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Архитектурное Бюро "Гордеев-Демидов"</b>
	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: <b>6673174403</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"АЛЕФ"</b>
	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: <b>6659017688</b>

10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Проект-инжиниринг групп"</b>
	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: <b>6671453289</b>
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"ЕК-СтройПроект"</b>
	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: <b>6658436414</b>
10.3 (5) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"ЭнТиС-Учет"</b>
	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: <b>6670370199</b>

10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Проект ООС"</b>
	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: <b>6658457598</b>
10.3 (7) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Вектор А"</b>
	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: <b>6679053500</b>
10.3 (8) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"Уралсвязьпроект"</b>
	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: <b>6671142004</b>

10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>20.12.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>66-2-1-2-0303-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"ЭкспертСтрой"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>6671079546</b>
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>RU66302000-974-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>30.01.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>30.01.2022</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области</b>
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Места временной парковки личного автотранспорта жителей, посетителей нежилых помещений, встроенных в жилой дом предусмотрены на запроектированной в "кармане" дворового проезда открытой автостоянке вместимостью 6 машино-мест, на существующей автостоянке по ул. Мраморская, 2/1. Места постоянного хранения личного автотранспорта жителей запроектированы в подземной автостоянке вместимостью 59 машино-мест + 6 мотоциклов и определены на площадях автотранспортного предприятия по адресу пл. Жуковского, 1 (предоставлено 38 парковочных мест).</b>

13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	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): <b>Технические условия на проектирование приобъектного наружного освещения выданы ЕМУП «Горсвет» № 122 от 28.11.2017 г., срок действия - до 28.11.2020 г. В соответствии с ТУ ЕМУП «Горсвет» проектом предусмотрено наружное освещение подъездов и подходов к дому, въездов в парковки, автостоянки, площадок и территории участка.</b>
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальные унитарные предприятия</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Водоканал»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6608001915</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24.11.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>05-11/33-13635/2-624</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24.11.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>34 361 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальные унитарные предприятия</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Водоканал»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6608001915</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24.11.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>05-11/33-13635/2-624</b>

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24.11.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>78 244 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальные бюджетные учреждения</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Водоотведение и искусственные сооружения»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6672279114</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.10.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>274/2017</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.10.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерные общества</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Екатеринбургская теплосетевая компания»</b>

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6671019770</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.02.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>51307-1104-11/17Ч-1043</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.02.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>горячее водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерные общества</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Екатеринбургская теплосетевая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6671019770</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.02.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>51307-1104-11/17Ч-1043</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.02.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерные общества</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Екатеринбургская электросетевая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6658139683</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.10.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>218-29/214-2014</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.10.2017</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичные / Открытые акционерные общества</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Екатеринбургский филиал ОАО "Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичные / Открытые акционерные общества</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Екатеринбургский филиал ОАО "Ростелеком"</b>

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичные / Открытые акционерные общества</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Екатеринбургский филиал ОАО "Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>

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: <b>287</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>71</b>
	15.1.3	В том числе машино-мест: <b>65</b>
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: <b>6</b>

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1-1КК	жилое	2	1	49.96	1
2-СТ	жилое	2	1	35.35	1
3-1КМ	жилое	2	1	61.46	1
4-2КМ	жилое	2	1	62.62	2
5-СТ	жилое	2	1	39.08	1
6-1КК	жилое	3	1	50.18	1
7-СТ	жилое	3	1	35.31	1
8-1КМ	жилое	3	1	61.25	1
9-2КМ	жилое	3	1	62.70	2
10-2КМ	жилое	3	1	58.53	2
11-СТ	жилое	3	1	35.86	1

12-СТ	жилое	3	1	35.24	1
13-СТ	жилое	3	1	35.23	1
14-СТ	жилое	3	1	35.12	1
15-2КК	жилое	3	1	56.62	2
16-2КМ	жилое	3	1	72.85	2
17-1КК	жилое	3	1	42.52	1
18-1КК	жилое	3	1	43.49	1
19-1КК	жилое	4	1	50.17	1
20-СТ	жилое	4	1	35.31	1
21-1КМ	жилое	4	1	61.27	1
22-2КМ	жилое	4	1	62.76	2
23-2КМ	жилое	4	1	59.13	2
24-СТ	жилое	4	1	35.63	1
25-СТ	жилое	4	1	35.63	1
26-СТ	жилое	4	1	35.62	1
27-СТ	жилое	4	1	35.51	1
28-2КК	жилое	4	1	56.90	2
29-2КМ	жилое	4	1	71.85	2
30-1КК	жилое	4	1	42.52	1
31-1КК	жилое	4	1	43.49	1
32-1КК	жилое	5	1	50.17	1
33-СТ	жилое	5	1	35.31	1
34-1КМ	жилое	5	1	61.27	1
35-2КМ	жилое	5	1	62.76	2
36-2КМ	жилое	5	1	59.13	2
37-СТ	жилое	5	1	35.63	1
38-СТ	жилое	5	1	35.63	1
39-СТ	жилое	5	1	35.62	1
40-СТ	жилое	5	1	35.51	1
41-2КК	жилое	5	1	56.90	2
42-2КМ	жилое	5	1	71.85	2
43-1КК	жилое	5	1	42.52	1
44-1КК	жилое	5	1	43.49	1
45-2КМ	жилое	6	1	59.78	2
46-2КМ	жилое	6	1	59.51	2
47-СТ	жилое	6	1	32.94	1
48-СТ	жилое	6	1	32.94	1
49-СТ	жилое	6	1	32.94	1
50-СТ	жилое	6	1	32.94	1

51-2КК	жилое	6	1	54.61	2
52-2КМ	жилое	6	1	71.83	2
53-1КК	жилое	6	1	42.42	1
54-1КК	жилое	6	1	43.49	1
55-СТ	жилое	7	1	33.17	1
56-1КК	жилое	7	1	55.00	1
57-2КМ	жилое	7	1	56.81	2
58-СТ	жилое	7	1	33.00	1
59-СТ	жилое	7	1	33.00	1
60-СТ	жилое	7	1	33.00	1
61-СТ	жилое	7	1	32.95	1
62-2КК	жилое	7	1	54.57	2
63-2КМ	жилое	7	1	72.77	2
64-1КК	жилое	7	1	42.37	1
65-1КК	жилое	7	1	43.87	1
66-СТ	жилое	8	1	33.17	1
67-1КК	жилое	8	1	55.00	1
68-2КМ	жилое	8	1	56.81	2
69-СТ	жилое	8	1	33.00	1
70-СТ	жилое	8	1	33.00	1
71-СТ	жилое	8	1	33.00	1
72-СТ	жилое	8	1	32.95	1
73-2КК	жилое	8	1	54.57	2
74-2КМ	жилое	8	1	72.77	2
75-1КК	жилое	8	1	42.37	1
76-1КК	жилое	8	1	43.87	1
77-СТ	жилое	9	1	33.17	1
78-1КК	жилое	9	1	55.00	1
79-2КМ	жилое	9	1	56.81	2
80-СТ	жилое	9	1	33.00	1
81СТ	жилое	9	1	33.00	1
82-СТ	жилое	9	1	33.00	1
83-СТ	жилое	9	1	32.95	1
84-2КК	жилое	9	1	54.57	2
85-2КМ	жилое	9	1	72.77	2
86-1КК	жилое	9	1	42.37	1
87-1КК	жилое	9	1	43.87	1
88-СТ	жилое	10	1	33.17	1
89-1КК	жилое	10	1	55.00	1

90-2КМ	жилое	10	1	56.81	2
91-СТ	жилое	10	1	33.00	1
92-СТ	жилое	10	1	33.00	1
93-СТ	жилое	10	1	33.00	1
94-СТ	жилое	10	1	32.95	1
95-2КК	жилое	10	1	54.57	2
96-2КМ	жилое	10	1	72.77	2
97-1КК	жилое	10	1	42.37	1
98-1КК	жилое	10	1	43.87	1
99-СТ	жилое	11	1	33.17	1
100-1КК	жилое	11	1	55.00	1
101-2КМ	жилое	11	1	56.81	2
102-СТ	жилое	11	1	33.00	1
103-СТ	жилое	11	1	33.00	1
104-СТ	жилое	11	1	33.00	1
105-СТ	жилое	11	1	32.95	1
106-2КК	жилое	11	1	54.57	2
107-2КМ	жилое	11	1	72.77	2
108-1КК	жилое	11	1	42.37	1
109-1КК	жилое	11	1	43.87	1
110-СТ	жилое	12	1	33.17	1
111-1КК	жилое	12	1	55.00	1
112-2КМ	жилое	12	1	56.81	2
113-СТ	жилое	12	1	33.00	1
114-СТ	жилое	12	1	33.00	1
115-СТ	жилое	12	1	33.00	1
116-СТ	жилое	12	1	32.95	1
117-2КК	жилое	12	1	54.57	2
118-2КМ	жилое	12	1	72.77	2
119-1КК	жилое	12	1	42.37	1
120-1КК	жилое	12	1	43.87	1
121-СТ	жилое	13	1	33.17	1
122-1КК	жилое	13	1	55.00	1
123-2КМ	жилое	13	1	56.81	2
124-СТ	жилое	13	1	33.00	1
125-СТ	жилое	13	1	33.00	1
126-СТ	жилое	13	1	33.00	1
127-СТ	жилое	13	1	32.95	1
128-2КК	жилое	13	1	54.57	2

129-2КМ	жилое	13	1	72.77	2
130-1КК	жилое	13	1	42.37	1
131-1КК	жилое	13	1	43.87	1
132-СТ	жилое	14	1	33.17	1
133-1КК	жилое	14	1	55.00	1
134-2КМ	жилое	14	1	56.81	2
135-СТ	жилое	14	1	33.00	1
136-СТ	жилое	14	1	33.00	1
137-СТ	жилое	14	1	33.00	1
138СТ	жилое	14	1	32.95	1
139-2КК	жилое	14	1	54.57	2
140-2КМ	жилое	14	1	72.77	2
141-1КК	жилое	14	1	42.37	1
142-1КК	жилое	14	1	43.87	1
143-СТ	жилое	15	1	33.17	1
144-1КК	жилое	15	1	55.00	1
145-2КМ	жилое	15	1	56.81	2
146-СТ	жилое	15	1	33.00	1
147-СТ	жилое	15	1	33.00	1
148-СТ	жилое	15	1	33.00	1
149-СТ	жилое	15	1	32.95	1
150-2КК	жилое	15	1	54.57	2
151-2КМ	жилое	15	1	72.77	2
152-1КК	жилое	15	1	42.37	1
153-1КК	жилое	15	1	43.87	1
154-СТ	жилое	16	1	33.17	1
155-1КК	жилое	16	1	55.00	1
156-2КМ	жилое	16	1	56.81	2
157-СТ	жилое	16	1	33.00	1
158-СТ	жилое	16	1	33.00	1
159-СТ	жилое	16	1	33.00	1
160-СТ	жилое	16	1	32.95	1
161-2КК	жилое	16	1	54.57	2
162-2КМ	жилое	16	1	72.77	2
163-1КК	жилое	16	1	42.37	1
164-1КК	жилое	16	1	43.87	1
165-СТ	жилое	17	1	33.17	1
166-1КК	жилое	17	1	55.00	1
167-2КМ	жилое	17	1	56.81	2

168-СТ	жилое	17	1	33.00	1
169-СТ	жилое	17	1	33.00	1
170-СТ	жилое	17	1	33.00	1
171-СТ	жилое	17	1	32.95	1
172-2КК	жилое	17	1	54.57	2
173-2КМ	жилое	17	1	72.77	2
174-1КК	жилое	17	1	42.37	1
175-1КК	жилое	17	1	43.87	1
176-СТ	жилое	18	1	33.17	1
177-1КК	жилое	18	1	55.00	1
178-2КМ	жилое	18	1	56.81	2
179-СТ	жилое	18	1	33.00	1
180-СТ	жилое	18	1	33.00	1
181-СТ	жилое	18	1	33.00	1
182-СТ	жилое	18	1	32.95	1
183-2КК	жилое	18	1	54.57	2
184-2КМ	жилое	18	1	72.77	2
185-1КК	жилое	18	1	42.37	1
186-1КК	жилое	18	1	43.87	1
187-СТ	жилое	19	1	33.17	1
188-1КК	жилое	19	1	55.00	1
189-2КМ	жилое	19	1	56.81	2
190-СТ	жилое	19	1	33.00	1
191-СТ	жилое	19	1	33.00	1
192-СТ	жилое	19	1	33.00	1
193-СТ	жилое	19	1	32.95	1
194-2КК	жилое	19	1	54.57	2
195-2КМ	жилое	19	1	72.77	2
196-1КК	жилое	19	1	42.37	1
197-1КК	жилое	19	1	43.87	1
198-СТ	жилое	20	1	33.17	1
199-1КК	жилое	20	1	55.00	1
200-2КМ	жилое	20	1	56.81	2
201-СТ	жилое	20	1	33.00	1
202-СТ	жилое	20	1	33.00	1
203-СТ	жилое	20	1	33.00	1
204-СТ	жилое	20	1	32.95	1
205-2КК	жилое	20	1	54.57	2
206-2КМ	жилое	20	1	72.77	2

207-1КК	жилое	20	1	42.37	1
208-1КК	жилое	20	1	43.87	1
209-СТ	жилое	21	1	33.17	1
210-1КК	жилое	21	1	55.00	1
211-2КМ	жилое	21	1	56.81	2
212-СТ	жилое	21	1	33.00	1
213-СТ	жилое	21	1	33.00	1
214-СТ	жилое	21	1	33.00	1
215-СТ	жилое	21	1	32.95	1
216-2КК	жилое	21	1	54.57	2
217-2КМ	жилое	21	1	72.77	2
218-1КК	жилое	21	1	42.37	1
219-1КК	жилое	21	1	43.87	1
220-СТ	жилое	22	1	33.17	1
221-1КК	жилое	22	1	55.00	1
222-2КМ	жилое	22	1	56.81	2
223-СТ	жилое	22	1	33.00	1
224-СТ	жилое	22	1	33.00	1
225-СТ	жилое	22	1	33.00	1
226-СТ	жилое	22	1	32.95	1
227-2КК	жилое	22	1	54.57	2
228-2КМ	жилое	22	1	72.77	2
229-1КК	жилое	22	1	42.37	1
230-1КК	жилое	22	1	43.87	1
231-СТ	жилое	23	1	33.17	1
232-1КК	жилое	23	1	55.00	1
233-2КМ	жилое	23	1	56.81	2
234-СТ	жилое	23	1	33.00	1
235-СТ	жилое	23	1	33.00	1
236-СТ	жилое	23	1	33.00	1
237-СТ	жилое	23	1	32.95	1
238-2КК	жилое	23	1	54.57	2
239-2КМ	жилое	23	1	72.77	2
240-1КК	жилое	23	1	42.37	1
241-1КК	жилое	23	1	43.87	1
242-СТ	жилое	24	1	33.17	1
243-1КК	жилое	24	1	55.00	1
244-2КМ	жилое	24	1	56.81	2
245-СТ	жилое	24	1	33.00	1

246-СТ	жилое	24	1	33.00	1
247-СТ	жилое	24	1	33.00	1
248-СТ	жилое	24	1	32.95	1
249-2КК	жилое	24	1	54.57	2
250-2КМ	жилое	24	1	72.77	2
251-1КК	жилое	24	1	42.37	1
252-1КК	жилое	24	1	43.87	1
253-СТ	жилое	25	1	33.17	1
254-1КК	жилое	25	1	55.00	1
255-2КМ	жилое	25	1	56.81	2
256-СТ	жилое	25	1	33.00	1
257-СТ	жилое	25	1	33.00	1
258-СТ	жилое	25	1	33.00	1
259-СТ	жилое	25	1	32.95	1
260-2КК	жилое	25	1	54.57	2
261-2КМ	жилое	25	1	72.77	2
262-1КК	жилое	25	1	42.37	1
263-1КК	жилое	25	1	43.87	1
264-2КМ	жилое	2	2	60.09	2
265-1КМ	жилое	2	2	42.46	1
266-1КМ	жилое	2	2	42.19	1
267-2КМ	жилое	2	2	78.70	2
268-2КМ	жилое	3	2	60.15	2
269-1КМ	жилое	3	2	42.43	1
270-1КМ	жилое	3	2	42.13	1
271-2КМ	жилое	3	2	66.21	2
272-2КМ	жилое	3	2	78.62	2
273-2КМ	жилое	4	2	60.15	2
274-1КМ	жилое	4	2	42.43	1
275-1КМ	жилое	4	2	42.13	1
276-2КМ	жилое	4	2	66.21	2
277-2КМ	жилое	4	2	78.62	2
278-2КМ	жилое	5	2	60.15	2
279-1КМ	жилое	5	2	42.43	1
280-1КМ	жилое	5	2	42.13	1
281-2КМ	жилое	5	2	66.21	2
282-2КМ	жилое	5	2	78.62	2
283-2КМ	жилое	6	2	60.15	2
284-1КМ	жилое	6	2	42.43	1

285-1КМ	жилое	6	2	42.13	1
286-2КМ	жилое	6	2	66.21	2
287-2КМ	жилое	6	2	78.62	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-01	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-02	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-03	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-04	нежилое	-1	1	15.00	машино-место (мотоцикл)	15.0
1-05	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-06	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-07	нежилое	-1	1	15.00	машино-место (мотоцикл)	15.0
1-08	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-09	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-10	нежилое	-1	1	15.00	машино-место (мотоцикл)	15.0
1-11	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-12	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-13	нежилое	-1	1	15.00	машино-место (мотоцикл)	15.0
1-14	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-15	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-16	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-17	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-18	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-19	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-20	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-21	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-22	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-23	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-24	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-25	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-26	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-27	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-28	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-29	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-30	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-31	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-32	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0

1-33	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-34	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-35	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-36	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-37	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-38	нежилое	-1	1	15.00	машино-место (мотоцикл)	15.0
1-39	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-40	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-41	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-42	нежилое	-1	1	15.00	машино-место (мотоцикл)	15.0
1-43	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-44	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-45	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-46	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-47	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-48	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-49	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-50	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-51	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-52	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-53	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-54	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-55	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-56	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-57	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-58	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-59	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-60	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-61	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-62	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-63	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-64	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-65	нежилое	-1	1	18.00	машино-место	18.0
1-66	бильярдный клуб	-1	1	223.75	бильярдный зал	171.3
					помещение персонала	42.0
					сан. узел № 1	3.6
					сан. узел № 2	3.6
					сан. узел № 3	3.3
1-67	магазин	1	1	168.37	торговый зал	127.5

					тамбур	8.4
					тамбур	4.1
					сан. узел	3.6
					гардероб	9.4
					куи	6.8
					куи	6.9
1-68	офис № 1	1	1	246.99	кабинет	95.8
					кабинет	94.1
					коридор	36.1
					сан. узел	3.7
					сан. узел	5.2
					куи	3.3
					тамбур	3.6
					тамбур	5.3
1-69	офис № 2	2	1	406.25	кабинет	68.6
					кабинет	99.3
					куи	7.9
					коридор	17.6
					сан. узел	3.5
					сан. узел	3.0
					сан. узел	3.0
					подсобное помещение	7.8
					комната для совещаний	39.6
					коридор	29.9
					кабинет	45.4
					кабинет	80.7
1-70	семейный клуб	1	2	211.53	семейный клуб	180.7
					тамбур	4.5
					куи	2.3
					коридор	7.5
					сан. узел	4.8
					сан. узел	4.0
					сан. узел	3.4
					тамбур	4.8
1-71	офис № 3	2	2	54.06	кабинет	18.5
					комната для совещаний	19.3
					холл	11.7
					куи	2.2
					сан. узел	2.5

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
2-01	лифтовой холл	минус первый этаж	общественное	24.93
2-02	тамбур-шлюз	минус первый этаж	общественное	13.72
2-03	лестничная клетка	минус первый этаж	техническое	5.55
2-04	незадымляемая лестничная клетка	минус первый этаж	общественное	17.52
2-05	тамбур	минус первый этаж	общественное	15.31
2-06	незадымляемая лестничная клетка	минус первый этаж	общественное	14.97
2-07	насосная	минус первый этаж	техническое	32.61
2-08	коммуникационный коридор	минус первый этаж	техническое	118.34
2-09	вент камера	минус первый этаж	техническое	39.23
2-10	ИТП № 1	минус первый этаж	техническое	116.86
2-11	лифтовой холл	минус первый этаж	общественное	4.52
2-12	тамбур-шлюз	минус первый этаж	общественное	5.34
2-13	тамбур	минус первый этаж	общественное	10.36
2-14	незадымляемая лестничная клетка	минус первый этаж	общественное	14.60
2-15	ИТП № 2	минус первый этаж	техническое	46.49
2-16	коммуникационный коридор	минус первый этаж	техническое	109.13
2-17	трансформаторная подстанция	минус первый этаж	техническое	17.10
2-18	тамбур	минус первый этаж	общественное	4.42
2-19	трансформаторная подстанция	минус первый этаж	техническое	8.89
2-20	рампа	минус первый этаж	общественное	82.69
2-21	лифтовой холл	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	62.58
2-22	консьерж	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	5.11
2-23	тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	3.10
2-24	тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	3.10
2-25	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	15.66
2-26	лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	14.31
2-27	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	19.39
2-28	тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	2.42
2-29	тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	2.42
2-30	узел связи	Подъезд 1, 1 этаж	техническое	7.75

2-31	электрощитовая	Подъезд 1, 1 этаж	техническое	17.49
2-32	сан. узел	Подъезд 1, 1 этаж	общественное	4.72
2-33	лифтовой холл	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	16.68
2-34	межквартирный коридор	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	48.19
2-35	тамбур	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	2.42
2-36	техническое помещение	Подъезд 1, 2 этаж	техническое	3.09
2-37	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	15.66
2-38	лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	18.78
2-39	лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	19.77
2-40	переходная лоджия	Подъезд 1, 2 этаж	общественное	10.53
2-41	лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	12.78
2-42	межквартирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	47.53
2-43	тамбур	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	2.93
2-44	техническое помещение	Подъезд 1, 3 этаж	техническое	3.09
2-45	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	15.66
2-46	лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	18.79
2-47	межквартирный коридор	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	34.46
2-48	переходная лоджия	Подъезд 1, 3 этаж	общественное	10.53
2-49	лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	12.83
2-50	межквартирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	47.53
2-51	тамбур	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	2.93
2-52	техническое помещение	Подъезд 1, 4 этаж	техническое	3.09
2-53	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	15.66
2-54	лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	18.79
2-55	межквартирный коридор	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	34.46
2-56	переходная лоджия	Подъезд 1, 4 этаж	общественное	10.53
2-57	лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	12.83
2-58	межквартирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	47.53
2-59	тамбур	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	2.93
2-60	техническое помещение	Подъезд 1, 5 этаж	техническое	3.09
2-61	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	15.66
2-62	лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	18.79
2-63	межквартирный коридор	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	34.46
2-64	переходная лоджия	Подъезд 1, 5 этаж	общественное	10.53
2-65	лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	12.32
2-66	межквартирный коридор	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	58.70
2-67	тамбур	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	3.19
2-68	техническое помещение	Подъезд 1, 6 этаж	техническое	3.09
2-69	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	15.66

2-70	лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	17.63
2-71	переходная лоджия	Подъезд 1, 6 этаж	общественное	10.30
2-72	лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	12.83
2-73	межквартирный коридор	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	50.49
2-74	тамбур	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	2.93
2-75	техническое помещение	Подъезд 1, 7 этаж	техническое	3.09
2-76	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	15.66
2-77	переходная лоджия	Подъезд 1, 7 этаж	общественное	10.30
2-78	лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	12.83
2-79	межквартирный коридор	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	50.49
2-80	тамбур	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	2.93
2-81	техническое помещение	Подъезд 1, 8 этаж	техническое	3.09
2-82	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	15.66
2-83	переходная лоджия	Подъезд 1, 8 этаж	общественное	10.30
2-84	лифтовой холл	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	12.83
2-85	межквартирный коридор	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	50.49
2-86	тамбур	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	2.93
2-87	техническое помещение	Подъезд 1, 9 этаж	техническое	3.09
2-88	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	15.66
2-89	переходная лоджия	Подъезд 1, 9 этаж	общественное	10.30
2-90	лифтовой холл	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	12.83
2-91	межквартирный коридор	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	50.49
2-92	тамбур	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	2.93
2-93	техническое помещение	Подъезд 1, 10 этаж	техническое	3.09
2-94	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	15.66
2-95	переходная лоджия	Подъезд 1, 10 этаж	общественное	10.30
2-96	лифтовой холл	Подъезд 1, 11 этаж	общественное	12.83
2-97	межквартирный коридор	Подъезд 1, 11 этаж	общественное	50.49
2-98	тамбур	Подъезд 1, 11 этаж	общественное	2.93
2-99	техническое помещение	Подъезд 1, 11 этаж	техническое	3.09
2-100	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 11 этаж	общественное	15.66
2-101	переходная лоджия	Подъезд 1, 11 этаж	общественное	10.30
2-102	лифтовой холл	Подъезд 1, 12 этаж	общественное	12.83
2-103	межквартирный коридор	Подъезд 1, 12 этаж	общественное	50.49
2-104	тамбур	Подъезд 1, 12 этаж	общественное	2.93
2-105	техническое помещение	Подъезд 1, 12 этаж	техническое	3.09
2-106	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 12 этаж	общественное	15.66
2-107	переходная лоджия	Подъезд 1, 12 этаж	общественное	10.30
2-108	лифтовой холл	Подъезд 1, 13 этаж	общественное	12.83

2-109	межквартирный коридор	Подъезд 1, 13 этаж	общественное	50.49
2-110	тамбур	Подъезд 1, 13 этаж	общественное	2.93
2-111	техническое помещение	Подъезд 1, 13 этаж	техническое	3.09
2-112	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 13 этаж	общественное	15.66
2-113	переходная лоджия	Подъезд 1, 13 этаж	общественное	10.30
2-114	лифтовой холл	Подъезд 1, 14 этаж	общественное	12.83
2-115	межквартирный коридор	Подъезд 1, 14 этаж	общественное	50.49
2-116	тамбур	Подъезд 1, 14 этаж	общественное	2.93
2-117	техническое помещение	Подъезд 1, 14 этаж	техническое	3.09
2-118	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 14 этаж	общественное	15.66
2-119	переходная лоджия	Подъезд 1, 14 этаж	общественное	10.30
2-120	лифтовой холл	Подъезд 1, 15 этаж	общественное	12.83
2-121	межквартирный коридор	Подъезд 1, 15 этаж	общественное	50.49
2-122	тамбур	Подъезд 1, 15 этаж	общественное	2.93
2-123	техническое помещение	Подъезд 1, 15 этаж	техническое	3.09
2-124	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 15 этаж	общественное	15.66
2-125	переходная лоджия	Подъезд 1, 15 этаж	общественное	10.30
2-126	лифтовой холл	Подъезд 1, 16 этаж	общественное	12.83
2-127	межквартирный коридор	Подъезд 1, 16 этаж	общественное	50.49
2-128	тамбур	Подъезд 1, 16 этаж	общественное	2.93
2-129	техническое помещение	Подъезд 1, 16 этаж	техническое	3.09
2-130	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 16 этаж	общественное	15.66
2-131	переходная лоджия	Подъезд 1, 16 этаж	общественное	10.30
2-132	лифтовой холл	Подъезд 1, 17 этаж	общественное	12.83
2-133	межквартирный коридор	Подъезд 1, 17 этаж	общественное	50.49
2-134	тамбур	Подъезд 1, 17 этаж	общественное	2.93
2-135	техническое помещение	Подъезд 1, 17 этаж	техническое	3.09
2-136	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 17 этаж	общественное	15.66
2-137	переходная лоджия	Подъезд 1, 17 этаж	общественное	10.30
2-138	лифтовой холл	Подъезд 1, 18 этаж	общественное	12.83
2-139	межквартирный коридор	Подъезд 1, 18 этаж	общественное	50.49
2-140	тамбур	Подъезд 1, 18 этаж	общественное	2.93
2-141	техническое помещение	Подъезд 1, 18 этаж	техническое	3.09
2-142	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 18 этаж	общественное	15.66
2-143	переходная лоджия	Подъезд 1, 18 этаж	общественное	10.30
2-144	лифтовой холл	Подъезд 1, 19 этаж	общественное	12.83
2-145	межквартирный коридор	Подъезд 1, 19 этаж	общественное	50.49
2-146	тамбур	Подъезд 1, 19 этаж	общественное	2.93
2-147	техническое помещение	Подъезд 1, 19 этаж	техническое	3.09

2-148	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 19 этаж	общественное	15.66
2-149	переходная лоджия	Подъезд 1, 19 этаж	общественное	10.30
2-150	лифтовой холл	Подъезд 1, 20 этаж	общественное	12.83
2-151	межквартирный коридор	Подъезд 1, 20 этаж	общественное	50.49
2-152	тамбур	Подъезд 1, 20 этаж	общественное	2.93
2-153	техническое помещение	Подъезд 1, 20 этаж	техническое	3.09
2-154	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 20 этаж	общественное	15.66
2-155	переходная лоджия	Подъезд 1, 20 этаж	общественное	10.30
2-156	лифтовой холл	Подъезд 1, 21 этаж	общественное	12.83
2-157	межквартирный коридор	Подъезд 1, 21 этаж	общественное	50.49
2-158	тамбур	Подъезд 1, 21 этаж	общественное	2.93
2-159	техническое помещение	Подъезд 1, 21 этаж	техническое	3.09
2-160	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 21 этаж	общественное	15.66
2-161	переходная лоджия	Подъезд 1, 21 этаж	общественное	10.30
2-162	лифтовой холл	Подъезд 1, 22 этаж	общественное	12.83
2-163	межквартирный коридор	Подъезд 1, 22 этаж	общественное	50.49
2-164	тамбур	Подъезд 1, 22 этаж	общественное	2.93
2-165	техническое помещение	Подъезд 1, 22 этаж	техническое	3.09
2-166	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 22 этаж	общественное	15.66
2-167	переходная лоджия	Подъезд 1, 22 этаж	общественное	10.30
2-168	лифтовой холл	Подъезд 1, 23 этаж	общественное	12.83
2-169	межквартирный коридор	Подъезд 1, 23 этаж	общественное	50.49
2-170	тамбур	Подъезд 1, 23 этаж	общественное	2.93
2-171	техническое помещение	Подъезд 1, 23 этаж	техническое	3.09
2-172	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 23 этаж	общественное	15.66
2-173	переходная лоджия	Подъезд 1, 23 этаж	общественное	10.30
2-174	лифтовой холл	Подъезд 1, 24 этаж	общественное	12.83
2-175	межквартирный коридор	Подъезд 1, 24 этаж	общественное	50.49
2-176	тамбур	Подъезд 1, 24 этаж	общественное	2.93
2-177	техническое помещение	Подъезд 1, 24 этаж	техническое	3.09
2-178	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 24 этаж	общественное	15.66
2-179	переходная лоджия	Подъезд 1, 24 этаж	общественное	10.30
2-180	лифтовой холл	Подъезд 1, 25 этаж	общественное	12.83
2-181	межквартирный коридор	Подъезд 1, 25 этаж	общественное	50.49
2-182	тамбур	Подъезд 1, 25 этаж	общественное	2.93
2-183	техническое помещение	Подъезд 1, 25 этаж	техническое	3.09
2-184	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, 25 этаж	общественное	15.66
2-185	переходная лоджия	Подъезд 1, 25 этаж	общественное	10.30
2-186	лифтовой холл	Подъезд 1, тех. этаж	техническое	19.27

2-187	коридор	Подъезд 1, тех. этаж	техническое	16.42
2-188	незадымляемая лестничная клетка	Подъезд 1, тех. этаж	техническое	15.66
2-189	техническое помещение	Подъезд 1, тех. этаж	техническое	100.23
2-190	переходная лоджия	Подъезд 1, тех. этаж	техническое	10.30
2-191	лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	36.85
2-192	тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	11.26
2-193	колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	24.39
2-194	консьерж	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	6.91
2-195	сан. узел	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	4.49
2-196	лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	14.16
2-197	мусорокамера	Подъезд 2, 1 этаж	общественное	15.62
2-198	куи	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	12.15
2-199	электрощитовая	Подъезд 2, 1 этаж	техническое	10.40
2-200	лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	32.65
2-201	межквартирный коридор	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	7.85
2-202	лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общественное	14.16
2-203	межквартирный коридор	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	7.85
2-204	лестничная клетка	Подъезд 2, 3 этаж	общественное	32.65
2-205	межквартирный коридор	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	7.85
2-206	лестничная клетка	Подъезд 2, 4 этаж	общественное	32.65
2-207	межквартирный коридор	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	7.85
2-208	лестничная клетка	Подъезд 2, 5 этаж	общественное	32.65
2-209	межквартирный коридор	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	7.85
2-210	лестничная клетка	Подъезд 2, 6 этаж	общественное	32.65
2-211	лестничная клетка	Подъезд 2, план выхода на кровлю	техническое	8.53

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
3-01	Подземная и надземная части, подъезд 1	Лифт, 3 шт.	вертикальный транспорт
3-02	Подземная и надземная части, подъезд 2	Лифт, 1 шт.	вертикальный транспорт
3-03	Подземная и надземная части, подъезд 1	Ниша Эл	Электроснабжение
3-04	Подземная и надземная части, подъезд 1	Ниша ОВ	Отопление, вентиляция
2-07	Подземная часть, подъезд 1	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения, насосная	Водоснабжение/водоотведение
2-09	Подземная часть, подъезд 1	Вент камера	Вентиляция
2-10	Подземная часть, подъезд 1	ИТП № 1	Отопление
2-15	Подземная часть, подъезд 2	ИТП № 2	Отопление
2-17	Подземная часть, подъезд 2	Трансформаторна подстанция	Электроснабжение
2-19	Подземная часть, подъезд 2	Трансформаторна подстанция	Электроснабжение

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: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2017 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2018 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2018 г.</b>

17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019 г.</b>

Директор ООО «МеталлТрансСтрой»



Черненко А.А.