

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Жилой комплекс с подземной автостоянкой, ДОУ и учебным центром, по адресу: г. Москва, ЮЗАО, район Ломоносовский, ул. Вавилова, вл. 69а

№ 77-000377

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: <b>СТОА-17</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>СТОА-17</b>
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>119017</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>пер</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Пыжевский</b>
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>5</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: <b>225</b> ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>+7(495)066-12-73</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>office@stoa17.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>http://stoa17.ru</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Сапронов</b>
	1.5.2	Имя: <b>Федор</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Борисович</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор управляющей организации</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: <b>ООО "СТОА-17"</b>
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7706459790</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1187746880529</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>1992 г.</b>

03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица

3.4	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: <b>Авдеев</b>
		3.4.2	Имя: <b>Роман</b>
		3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Иванович</b>
		3.4.4	Гражданство: <b>РФ</b>
		3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>60,696 %</b>
		3.4.6	СНИЛС: <b>022-092-903 12</b>
		3.4.7	ИНН: <b>772615405513</b>
		3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Авдеев Роман Иванович является владельцем 100% акций БЛЕНДАЙЗЕР КОРПОРЕЙШН ЛТД (BLENDISER CORPORATION LTD). БЛЕНДАЙЗЕР КОРПОРЕЙШН ЛТД (BLENDISER CORPORATION LTD) является владельцем 100% акций Компании с ограниченной ответственностью ИНТЕНТО МЕНЕДЖМЕНТ ЛИМИТЕД (INTENTO MANAGEMENT LIMITED) и 100% акций Компании с ограниченной ответственностью ЧЕНТЕ ТЕКНОЛОДЖИ ЛТД (CENTE TECHNOLOGY LTD). Компания с ограниченной ответственностью ЧЕНТЕ ТЕКНОЛОДЖИ ЛТД (CENTE TECHNOLOGY LTD) является владельцем 80% доли в уставном капитале ООО «МКБ Капитал», а также владельцем 33,5026 % доли в уставном капитале ООО «Концерн «РОССИУМ». Компания с ограниченной ответственностью ИНТЕНТО МЕНЕДЖМЕНТ ЛИМИТЕД (INTENTO MANAGEMENT LIMITED) является владельцем 20% доли в уставном капитале ООО «МКБ Капитал». ООО «МКБ Капитал» является владельцем 56 , 5974% доли в уставном капитале ООО «Концерн «РОССИУМ». ООО «Концерн «РОССИУМ» является владельцем 67,3650% акций в уставном капитале ПАО «ИНГРАД». ПАО «ИНГРАД» является владельцем 100 % акций в уставном капитале АО «Инград».</b>
3.4 (2)	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: <b>Судариков</b>
		3.4.2	Имя: <b>Сергей</b>
		3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Николаевич</b>
		3.4.4	Гражданство: <b>РФ</b>
		3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>18,189 %</b>
		3.4.6	СНИЛС: <b>004-705-486 23</b>
		3.4.7	ИНН: <b>500110654426</b>
		3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Судариков Сергей Николаевич является владельцем 100% акций ДАБЛ-Ю ЭЙЧ ПИ ЭЙ ЛИМИТЕД КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ (WHRA LIMITED). ДАБЛ-Ю ЭЙЧ ПИ ЭЙ ЛИМИТЕД КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ (WHRA LIMITED) является владельцем 100% доли в уставном капитале ООО «Долгосрочные инвестиции». ООО «Долгосрочные инвестиции» является владельцем 99,995 % доли в уставном капитале ООО «РЕГИОН Портфельные Инвестиции» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом долгосрочных прямых инвестиций «Алгоритм». ООО «РЕГИОН Портфельные Инвестиции» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом долгосрочных прямых инвестиций «Алгоритм» является владельцем 18,19% акций в уставном капитале ПАО «ИНГРАД». ПАО «ИНГРАД» является владельцем 100% акций в уставном капитале АО «Инград». ПАО «ИНГРАД» является владельцем 100% акций в уставном капитале АО «Инград». АО «Инград» является владельцем 100% акций в уставном капитале ООО «СТОА-17»</b>
04	О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		

4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: <b>30.09.2018</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>5 000 руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>3 021 791 руб.</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>632 619 руб.</b>
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>1</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории:
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>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>

	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте: <b>ЮЗАО</b>
	9.2.7	Район в населенном пункте: <b>Ломоносовский</b>
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Вавилова</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: <b>69а</b>
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>г. Москва, ЮЗАО, район Ломоносовский, ул. Вавилова, вл.69а</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>22</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>22</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>49001,8 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5</b>

## Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСТДОРГЕОТРЕСТ</b>
	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: <b>7716750744</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>МосГеоЛаб</b>

	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: <b>7735581481</b>
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ПРОИНЖГРУПП</b>
	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: <b>7717626274</b>
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>Научно исследовательский центр Строительство</b>
	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: <b>5042109739</b>
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосгоргеотрест</b>
	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: <b>7714084055</b>
10.2 (6) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"</b>
	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: <b>7705546031</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Ландшафт-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>7724713030</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>ЦентрЭлектроСеть</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>7731583978</b>



	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7734582972</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>06.05.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-1-1-3-1927-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</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 и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>01.11.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-3-004003-2018</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>
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: <b>ЖК VAVILOVE</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-150000-012869-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>23.06.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>31.12.2018</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>31.07.2018</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
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: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор о предоставлении участка в пользование на условиях аренды (договор аренды земли)</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>М-06-004910</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>02.04.1996</b>



	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>09.12.2009</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>11.03.2022</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент городского имущества г. Москвы</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>77:06:0003008:4</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>12 544 м2</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Устройство проездов, тротуаров, отстоков, площадок для мусоросборников, площадок для хозяйственных целей</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): <b>Гостевая наземная парковка в границах земельного участка, с юго-западной и юго-восточной сторон объекта, в количестве 13 машино-мест</b>
	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): <b>Площадки для игр детей, площадки для отдыха взрослого населения, занятия физкультурой, малые архитектурные формы, с западной и восточных сторон объекта</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Площадка для мусоросборников с южной стороны объекта</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Устройство загонов, цветников из многолетних растений, посадка декоративных кустарников, пересадка и посадка деревьев</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Соответствует</b>
	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>Наружное освещение не спроектировано по ТЗ Заказчика. После ввода объекта в эксплуатацию будет найдено на балансе Застройщика.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: <b>Ограждение территории Жилого комплекса</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>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>



	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.11.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-151211/7-2</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.11.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20 372 955,99 р.</b>
14.1 (2) 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>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.04.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2547ДП-К</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15 148 272,63 р.</b>
14.1 (3) 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>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.02.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2418ДП-В</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.07.2017</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>75 669,47 р.</b>
14.1 (4) 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>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводосток</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705013033</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>1662/15</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>0 р.</b>

14.1 (5) 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>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская объединенная электросетевая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5036065113</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>И-16-00-937632/102</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>933 403,6 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>диспетчеризация лифтов</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Непубличное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: <b>СТОА-17</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7736032727</b>
14.2 (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>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: <b>Корпорация ИнформТелеСеть</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7702584039</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>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7710016640</b>
14.2 (4) 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>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7710016640</b>
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7710016640</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

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>315</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>377</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>285</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>92</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1	жилое	2	1	106.76	1	1	82.6	Кухня	12.26
								Ванная	3.21
								Туалет	1.38
								Санузел	5.68
								Лоджия	1.63
2	жилое	2	1	56.14	1	1	38.56	Кухня	12.01
								Ванная	3.06
								Туалет	1.29
								Лоджия	1.22
3	Жилое	2	1	66.11	1	1	45.65	Кухня	13.66
								Ванная	3.90
								Туалет	1.60
								Лоджия	1.29
4	Жилое	2	1	75.54	1	1	53.62	Кухня	14.96
								Ванная	4.12
								Туалет	1.63
								Лоджия	1.21
5	Жилое	2	1	61.30	1	1	31.96	Кухня	20.11
								Ванная	5.34
								Туалет	2.05
								Лоджия	1.84
6	Жилое	2	1	53.69	1	1	32.95	Кухня	14.15
								Ванная	3.07
								Туалет	1.82
								Лоджия	1.70
7	жилое	3	1	106.76	1	1	82.6	Кухня	12.26
								Ванная	3.21
								Туалет	1.38
								Санузел	5.68
								Лоджия	1.63
8	жилое	3	1	56.14	1	1	38.56	Кухня	12.01
								Ванная	3.06
								Туалет	1.29
								Лоджия	1.22
9	Жилое	3	1	66.11	1	1	45.65	Кухня	13.66
								Ванная	3.90
								Туалет	1.60
								Лоджия	1.29
10	Жилое	3	1	75.54	1	1	53.62	Кухня	14.96
								Ванная	4.12
								Туалет	1.63
								Лоджия	1.21
11	Жилое	3	1	61.30	1	1	31.96	Кухня	20.11

									Ванная	5.34
									Туалет	2.05
									Лоджия	1.84
12	Жилое	3	1	53.69	1	1	32.95		Кухня	14.15
									Ванная	3.07
									Туалет	1.82
									Лоджия	1.70
13	жилое	4	1	106.76	1	1	82.6		Кухня	12.26
									Ванная	3.21
									Туалет	1.38
									Санузел	5.68
									Лоджия	1.63
14	жилое	4	1	56.14	1	1	38.56		Кухня	12.01
									Ванная	3.06
									Туалет	1.29
									Лоджия	1.22
15	Жилое	4	1	66.11	1	1	45.65		Кухня	13.66
									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29
16	Жилое	4	1	75.54	1	1	53.62		Кухня	14.96
									Ванная	4.12
									Туалет	1.63
									Лоджия	1.21
17	Жилое	4	1	61.30	1	1	31.96		Кухня	20.11
									Ванная	5.34
									Туалет	2.05
									Лоджия	1.84
18	Жилое	4	1	53.69	1	1	32.95		Кухня	14.15
									Ванная	3.07
									Туалет	1.82
									Лоджия	1.70
19	жилое	5	1	108.04	1	1	83.43		Кухня	12.63
									Ванная	3.29
									Туалет	1.38
									Санузел	5.68
									Лоджия	1.63
20	жилое	5	1	56.66	1	1	38.93		Кухня	12.16
									Ванная	3.06
									Туалет	1.29
									Лоджия	1.22
21	Жилое	5	1	66.33	1	1	45.7		Кухня	13.83
									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29
22	Жилое	5	1	75.82	1	1	53.74		Кухня	15.12
									Ванная	4.13
									Туалет	1.63
									Лоджия	1.20
23	Жилое	5	1	61.55	1	1	32.21		Кухня	20.11
									Ванная	5.34
									Туалет	2.05
									Лоджия	1.84
24	Жилое	5	1	53.88	1	1	32.95		Кухня	14.34
									Ванная	3.07
									Туалет	1.82
									Лоджия	1.70
25	жилое	6	1	108.04	1	1	83.43		Кухня	12.63
									Ванная	3.29
									Туалет	1.38
									Санузел	5.68
									Лоджия	1.63
26	жилое	6	1	56.66	1	1	38.93		Кухня	12.16
									Ванная	3.06

									Туалет	1.29
									Лоджия	1.22
27	Жилое	6	1	66.33	1	1	45.7		Кухня	13.83
									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29
28	Жилое	6	1	75.82	1	1	53.74		Кухня	15.12
									Ванная	4.13
									Туалет	1.63
									Лоджия	1.20
29	Жилое	6	1	61.55	1	1	32.21		Кухня	20.11
									Ванная	5.34
									Туалет	2.05
									Лоджия	1.84
30	Жилое	6	1	53.88	1	1	32.95		Кухня	14.34
									Ванная	3.07
									Туалет	1.82
									Лоджия	1.70
31	жилое	7	1	108.04	1	1	83.43		Кухня	12.63
									Ванная	3.29
									Туалет	1.38
									Санузел	5.68
									Лоджия	1.63
32	жилое	7	1	56.66	1	1	38.93		Кухня	12.16
									Ванная	3.06
									Туалет	1.29
									Лоджия	1.22
33	Жилое	7	1	66.33	1	1	45.7		Кухня	13.83
									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29
34	Жилое	7	1	75.82	1	1	53.74		Кухня	15.12
									Ванная	4.13
									Туалет	1.63
									Лоджия	1.20
35	Жилое	7	1	61.55	1	1	32.21		Кухня	20.11
									Ванная	5.34
									Туалет	2.05
									Лоджия	1.84
36	Жилое	7	1	53.88	1	1	32.95		Кухня	14.34
									Ванная	3.07
									Туалет	1.82
									Лоджия	1.70
37	жилое	8	1	108.04	1	1	83.43		Кухня	12.63
									Ванная	3.29
									Туалет	1.38
									Санузел	5.68
									Лоджия	1.63
38	жилое	8	1	56.66	1	1	38.93		Кухня	12.16
									Ванная	3.06
									Туалет	1.29
									Лоджия	1.22
39	Жилое	8	1	66.33	1	1	45.7		Кухня	13.83
									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29
40	Жилое	8	1	75.82	1	1	53.74		Кухня	15.12
									Ванная	4.13
									Туалет	1.63
									Лоджия	1.20
41	Жилое	8	1	61.55	1	1	32.21		Кухня	20.11
									Ванная	5.34
									Туалет	2.05
									Лоджия	1.84

42	Жилое	8	1	53.88	1	1	32.95	Кухня	14.34
								Ванная	3.07
								Туалет	1.82
								Лоджия	1.70
43	жилое	9	1	108.04	1	1	83.43	Кухня	12.63
								Ванная	3.29
								Туалет	1.38
								Санузел	5.68
								Лоджия	1.63
44	жилое	9	1	56.66	1	1	38.93	Кухня	12.16
								Ванная	3.06
								Туалет	1.29
								Лоджия	1.22
45	Жилое	9	1	66.33	1	1	45.7	Кухня	13.83
								Ванная	3.90
								Туалет	1.60
								Лоджия	1.29
46	Жилое	9	1	75.82	1	1	53.74	Кухня	15.12
								Ванная	4.13
								Туалет	1.63
								Лоджия	1.20
47	Жилое	9	1	61.55	1	1	32.21	Кухня	20.11
								Ванная	5.34
								Туалет	2.05
								Лоджия	1.84
48	Жилое	9	1	53.88	1	1	32.95	Кухня	14.34
								Ванная	3.07
								Туалет	1.82
								Лоджия	1.70
49	жилое	10	1	55.58	1	1	37.23	Кухня	12.46
								Ванная	3.29
								Туалет	1.38
								Лоджия	1.22
50	жилое	10	1	108.35	1	1	85.05	Кухня	12.17
								Санузел	5.64
								Ванная	2.96
								Туалет	1.31
								Лоджия	1.22
51	Жилое	10	1	66.35	1	1	45.74	Кухня	13.82
								Ванная	3.90
								Туалет	1.60
								Лоджия	1.29
52	Жилое	10	1	75.81	1	1	53.73	Кухня	15.12
								Ванная	4.12
								Туалет	1.63
								Лоджия	1.21
53	Жилое	10	1	61.49	1	1	32.12	Кухня	20.12
								Ванная	5.34
								Туалет	2.07
								Лоджия	1.84
54	Жилое	10	1	53.86	1	1	32.91	Кухня	14.36
								Ванная	3.07
								Туалет	1.82
								Лоджия	1.70
55	жилое	11	1	55.58	1	1	37.23	Кухня	12.46
								Ванная	3.29
								Туалет	1.38
								Лоджия	1.22
56	жилое	11	1	108.35	1	1	85.05	Кухня	12.17
								Санузел	5.64
								Ванная	2.96
								Туалет	1.31
								Лоджия	1.22
57	Жилое	11	1	66.35	1	1	45.74	Кухня	13.82

									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29
58	Жилое	11	1	75.81	1	1	53.73		Кухня	15.12
									Ванная	4.12
									Туалет	1.63
									Лоджия	1.21
59	Жилое	11	1	61.49	1	1	32.12		Кухня	20.12
									Ванная	5.34
									Туалет	2.07
									Лоджия	1.84
60	Жилое	11	1	53.86	1	1	32.91		Кухня	14.36
									Ванная	3.07
									Туалет	1.82
									Лоджия	1.70
61	жилое	12	1	55.58	1	1	37.23		Кухня	12.46
									Ванная	3.29
									Туалет	1.38
									Лоджия	1.22
62	жилое	12	1	108.35	1	1	85.05		Кухня	12.17
									Санузел	5.64
									Ванная	2.96
									Туалет	1.31
									Лоджия	1.22
63	Жилое	12	1	66.35	1	1	45.74		Кухня	13.82
									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29
64	Жилое	12	1	75.81	1	1	53.73		Кухня	15.12
									Ванная	4.12
									Туалет	1.63
									Лоджия	1.21
65	Жилое	12	1	61.49	1	1	32.12		Кухня	20.12
									Ванная	5.34
									Туалет	2.07
									Лоджия	1.84
66	Жилое	12	1	53.86	1	1	32.91		Кухня	14.36
									Ванная	3.07
									Туалет	1.82
									Лоджия	1.70
67	жилое	13	1	55.58	1	1	37.23		Кухня	12.46
									Ванная	3.29
									Туалет	1.38
									Лоджия	1.22
68	жилое	13	1	108.35	1	1	85.05		Кухня	12.17
									Санузел	5.64
									Ванная	2.96
									Туалет	1.31
									Лоджия	1.22
69	Жилое	13	1	66.35	1	1	45.74		Кухня	13.82
									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29
70	Жилое	13	1	75.81	1	1	53.73		Кухня	15.12
									Ванная	4.12
									Туалет	1.63
									Лоджия	1.21
71	Жилое	13	1	61.49	1	1	32.12		Кухня	20.12
									Ванная	5.34
									Туалет	2.07
									Лоджия	1.84
72	Жилое	13	1	53.86	1	1	32.91		Кухня	14.36
									Ванная	3.07
									Туалет	1.82



									Лоджия	1.70
73	жилое	14	1	55.58	1	1	37.23		Кухня	12.46
									Ванная	3.29
									Туалет	1.38
									Лоджия	1.22
74	жилое	14	1	108.35	1	1	85.05		Кухня	12.17
									Санузел	5.64
									Ванная	2.96
									Туалет	1.31
									Лоджия	1.22
75	Жилое	14	1	66.35	1	1	45.74		Кухня	13.82
									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29
76	Жилое	14	1	75.81	1	1	53.73		Кухня	15.12
									Ванная	4.12
									Туалет	1.63
									Лоджия	1.21
77	Жилое	14	1	61.49	1	1	32.12		Кухня	20.12
									Ванная	5.34
									Туалет	2.07
									Лоджия	1.84
78	Жилое	14	1	53.86	1	1	32.91		Кухня	14.36
									Ванная	3.07
									Туалет	1.82
									Лоджия	1.70
79	жилое	15	1	55.58	1	1	37.23		Кухня	12.46
									Ванная	3.29
									Туалет	1.38
									Лоджия	1.22
80	жилое	15	1	108.35	1	1	85.05		Кухня	12.17
									Санузел	5.64
									Ванная	2.96
									Туалет	1.31
									Лоджия	1.22
81	Жилое	15	1	66.35	1	1	45.74		Кухня	13.82
									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29
82	Жилое	15	1	75.81	1	1	53.73		Кухня	15.12
									Ванная	4.12
									Туалет	1.63
									Лоджия	1.21
83	Жилое	15	1	61.49	1	1	32.12		Кухня	20.12
									Ванная	5.34
									Туалет	2.07
									Лоджия	1.84
84	Жилое	15	1	53.86	1	1	32.91		Кухня	14.36
									Ванная	3.07
									Туалет	1.82
									Лоджия	1.70
85	жилое	16	1	55.58	1	1	37.23		Кухня	12.46
									Ванная	3.29
									Туалет	1.38
									Лоджия	1.22
86	жилое	16	1	108.35	1	1	85.05		Кухня	12.17
									Санузел	5.64
									Ванная	2.96
									Туалет	1.31
									Лоджия	1.22
87	Жилое	16	1	66.35	1	1	45.74		Кухня	13.82
									Ванная	3.90
									Туалет	1.60
									Лоджия	1.29

88	Жилое	16	1	75.81	1	1	53.73	Кухня	15.12
								Ванная	4.12
								Туалет	1.63
								Лоджия	1.21
89	Жилое	16	1	61.49	1	1	32.12	Кухня	20.12
								Ванная	5.34
								Туалет	2.07
								Лоджия	1.84
90	Жилое	16	1	53.86	1	1	32.91	Кухня	14.36
								Ванная	3.07
								Туалет	1.82
								Лоджия	1.70
91	жилое	17	1	55.58	1	1	37.23	Кухня	12.46
								Ванная	3.29
								Туалет	1.38
								Лоджия	1.22
92	жилое	17	1	108.35	1	1	85.05	Кухня	12.17
								Санузел	5.64
								Ванная	2.96
								Туалет	1.31
								Лоджия	1.22
93	Жилое	17	1	66.35	1	1	45.74	Кухня	13.82
								Ванная	3.90
								Туалет	1.60
								Лоджия	1.29
94	Жилое	17	1	75.81	1	1	53.73	Кухня	15.12
								Ванная	4.12
								Туалет	1.63
								Лоджия	1.21
95	Жилое	17	1	61.49	1	1	32.12	Кухня	20.12
								Ванная	5.34
								Туалет	2.07
								Лоджия	1.84
96	Жилое	17	1	53.86	1	1	32.91	Кухня	14.36
								Ванная	3.07
								Туалет	1.82
								Лоджия	1.70
97	жилое	18	1	55.58	1	1	37.23	Кухня	12.46
								Ванная	3.29
								Туалет	1.38
								Лоджия	1.22
98	жилое	18	1	108.35	1	1	85.05	Кухня	12.17
								Санузел	5.64
								Ванная	2.96
								Туалет	1.31
								Лоджия	1.22
99	Жилое	18	1	66.35	1	1	45.74	Кухня	13.82
								Ванная	3.90
								Туалет	1.60
								Лоджия	1.29
100	Жилое	18	1	75.81	1	1	53.73	Кухня	15.12
								Ванная	4.12
								Туалет	1.63
								Лоджия	1.21
101	Жилое	18	1	61.49	1	1	32.12	Кухня	20.12
								Ванная	5.34
								Туалет	2.07
								Лоджия	1.84
102	Жилое	18	1	53.86	1	1	32.91	Кухня	14.36
								Ванная	3.07
								Туалет	1.82
								Лоджия	1.70
103	жилое	19	1	55.58	1	1	37.23	Кухня	12.46
								Ванная	3.29

								Туалет	1.38
								Лоджия	1.22
104	жилое	19	1	108.35	1	1	85.05	Кухня	12.17
								Санузел	5.64
								Ванная	2.96
								Туалет	1.31
								Лоджия	1.22
105	Жилое	19	1	66.35	1	1	45.74	Кухня	13.82
								Ванная	3.90
								Туалет	1.60
								Лоджия	1.29
106	Жилое	19	1	75.81	1	1	53.73	Кухня	15.12
								Ванная	4.12
								Туалет	1.63
								Лоджия	1.21
107	Жилое	19	1	61.49	1	1	32.12	Кухня	20.12
								Ванная	5.34
								Туалет	2.07
								Лоджия	1.84
108	Жилое	19	1	53.86	1	1	32.91	Кухня	14.36
								Ванная	3.07
								Туалет	1.82
								Лоджия	1.70
109	Жилое	20	1	168.34	1	1	121.31	Кухня	27.12
								Санузел	8.24
								Санузел	5.67
								Туалет	4.78
								Лоджия	1.22
110	Жилое	20	1	90.65	1	1	70.26	Кухня	13.34
								Ванная	4.01
								Туалет	1.67
								Лоджия	1.37
111	Жилое	20	1	174.70	1	1	140.35	Кухня	18.26
								Санузел	4.34
								Санузел	5.10
								Санузел	4.90
								Лоджия	1.75
112	жилое	2	2	75.31	1	1	53.22	Кухня	13.77
								Ванная	4.72
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
113	жилое	2	2	119.61	1	1	88.67	Кухня	16.65
								Санузел	3.04
								Ванная	4.09
								Туалет	1.56
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
114	Жилое	2	2	51.44	1	1	33.42	Кухня	12.03
								Ванная	3.52
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.19
115	Жилое	2	2	53.52	1	1	36.02	Кухня	11.98
								Ванная	3.13
								Туалет	1.10
								Лоджия	1.29
116	Жилое	2	2	70.33	1	1	49.6	Кухня	12.15
								Ванная	5.17
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
117	Жилое	2	2	118.57	1	1	90.25	Кухня	17.28
								Ванная	4.22
								Туалет	3.37
								Туалет	2.21
								Лоджия	1.24

118	жилое	3	2	75.31	1	1	53.22	Кухня	13.77
								Ванная	4.72
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
119	жилое	3	2	119.61	1	1	88.67	Кухня	16.65
								Санузел	3.04
								Ванная	4.09
								Туалет	1.56
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
120	Жилое	3	2	51.44	1	1	33.42	Кухня	12.03
								Ванная	3.52
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.19
121	Жилое	3	2	53.52	1	1	36.02	Кухня	11.98
								Ванная	3.13
								Туалет	1.10
								Лоджия	1.29
122	Жилое	3	2	70.33	1	1	49.6	Кухня	12.15
								Ванная	5.17
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
123	Жилое	3	2	118.57	1	1	90.25	Кухня	17.28
								Ванная	4.22
								Туалет	3.37
								Туалет	2.21
								Лоджия	1.24
124	жилое	4	2	75.31	1	1	53.22	Кухня	13.77
								Ванная	4.72
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
125	жилое	4	2	119.61	1	1	88.67	Кухня	16.65
								Санузел	3.04
								Ванная	4.09
								Туалет	1.56
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
126	Жилое	4	2	51.44	1	1	33.42	Кухня	12.03
								Ванная	3.52
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.19
127	Жилое	4	2	53.52	1	1	36.02	Кухня	11.98
								Ванная	3.13
								Туалет	1.10
								Лоджия	1.29
128	Жилое	4	2	70.33	1	1	49.6	Кухня	12.15
								Ванная	5.17
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
129	Жилое	4	2	118.57	1	1	90.25	Кухня	17.28
								Ванная	4.22
								Туалет	3.37
								Туалет	2.21
								Лоджия	1.24
130	жилое	5	2	75.63	1	1	53.09	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
131	жилое	5	2	120.70	1	1	89.45	Кухня	16.93
								Санузел	3.07
								Ванная	4.09
								Туалет	1.56
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95

132	Жилое	5	2	52.07	1	1	33.89	Кухня	12.19
								Ванная	3.52
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.19
133	Жилое	5	2	53.65	1	1	35.99	Кухня	12.14
								Ванная	3.13
								Туалет	1.10
								Лоджия	1.29
134	Жилое	5	2	70.66	1	1	49.93	Кухня	12.15
								Ванная	5.17
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
135	Жилое	5	2	119.58	1	1	90.79	Кухня	17.73
								Ванная	4.22
								Туалет	2.23
								Туалет	3.37
								Лоджия	1.24
136	жилое	6	2	75.63	1	1	53.09	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
137	жилое	6	2	120.70	1	1	89.45	Кухня	16.93
								Санузел	3.07
								Ванная	4.09
								Туалет	1.56
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
138	Жилое	6	2	52.07	1	1	33.89	Кухня	12.19
								Ванная	3.52
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.19
139	Жилое	6	2	53.65	1	1	35.99	Кухня	12.14
								Ванная	3.13
								Туалет	1.10
								Лоджия	1.29
140	Жилое	6	2	70.66	1	1	49.93	Кухня	12.15
								Ванная	5.17
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
141	Жилое	6	2	119.58	1	1	90.79	Кухня	17.73
								Ванная	4.22
								Туалет	2.23
								Туалет	3.37
								Лоджия	1.24
142	жилое	7	2	75.63	1	1	53.09	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
143	жилое	7	2	120.70	1	1	89.45	Кухня	16.93
								Санузел	3.07
								Ванная	4.09
								Туалет	1.56
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
144	Жилое	7	2	52.07	1	1	33.89	Кухня	12.19
								Ванная	3.52
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.19
145	Жилое	7	2	53.65	1	1	35.99	Кухня	12.14
								Ванная	3.13
								Туалет	1.10
								Лоджия	1.29
146	Жилое	7	2	70.66	1	1	49.93	Кухня	12.15
								Ванная	5.17

								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
147	Жилое	7	2	119.58	1	1	90.79	Кухня	17.73
								Ванная	4.22
								Туалет	2.23
								Туалет	3.37
								Лоджия	1.24
148	жилое	8	2	75.63	1	1	53.09	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
149	жилое	8	2	120.70	1	1	89.45	Кухня	16.93
								Санузел	3.07
								Ванная	4.09
								Туалет	1.56
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
150	Жилое	8	2	52.07	1	1	33.89	Кухня	12.19
								Ванная	3.52
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.19
151	Жилое	8	2	53.65	1	1	35.99	Кухня	12.14
								Ванная	3.13
								Туалет	1.10
								Лоджия	1.29
152	Жилое	8	2	70.66	1	1	49.93	Кухня	12.15
								Ванная	5.17
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
153	Жилое	8	2	119.58	1	1	90.79	Кухня	17.73
								Ванная	4.22
								Туалет	2.23
								Туалет	3.37
								Лоджия	1.24
154	жилое	9	2	75.63	1	1	53.09	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
155	жилое	9	2	120.70	1	1	89.45	Кухня	16.93
								Санузел	3.07
								Ванная	4.09
								Туалет	1.56
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
156	Жилое	9	2	52.07	1	1	33.89	Кухня	12.19
								Ванная	3.52
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.19
157	Жилое	9	2	53.65	1	1	35.99	Кухня	12.14
								Ванная	3.13
								Туалет	1.10
								Лоджия	1.29
158	Жилое	9	2	70.66	1	1	49.93	Кухня	12.15
								Ванная	5.17
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
159	Жилое	9	2	119.58	1	1	90.79	Кухня	17.73
								Ванная	4.22
								Туалет	2.23
								Туалет	3.37
								Лоджия	1.24
160	жилое	10	2	75.69	1	1	53.15	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01

									Лоджия	1.59
161	жилое	10	2	119.92	1	1	88.66		Кухня	16.93
									Санузел	3.10
									Ванная	4.09
									Туалет	1.54
									Лоджия	1.65
									Кладовая	3.95
162	Жилое	10	2	51.54	1	1	33.36		Кухня	12.19
									Ванная	3.51
									Туалет	1.28
									Лоджия	1.20
163	Жилое	10	2	53.68	1	1	36.1		Кухня	12.14
									Ванная	3.07
									Туалет	1.08
									Лоджия	1.29
164	Жилое	10	2	70.70	1	1	49.95		Кухня	12.16
									Ванная	5.18
									Туалет	2.06
									Лоджия	1.35
165	Жилое	10	2	119.05	1	1	90.26		Кухня	17.73
									Ванная	4.22
									Туалет	3.37
									Туалет	2.23
									Лоджия	1.24
166	жилое	11	2	75.69	1	1	53.15		Кухня	14.16
									Ванная	4.78
									Туалет	2.01
									Лоджия	1.59
167	жилое	11	2	119.92	1	1	88.66		Кухня	16.93
									Санузел	3.10
									Ванная	4.09
									Туалет	1.54
									Лоджия	1.65
									Кладовая	3.95
168	Жилое	11	2	51.54	1	1	33.36		Кухня	12.19
									Ванная	3.51
									Туалет	1.28
									Лоджия	1.20
169	Жилое	11	2	53.68	1	1	36.1		Кухня	12.14
									Ванная	3.07
									Туалет	1.08
									Лоджия	1.29
170	Жилое	11	2	70.70	1	1	49.95		Кухня	12.16
									Ванная	5.18
									Туалет	2.06
									Лоджия	1.35
171	Жилое	11	2	119.05	1	1	90.26		Кухня	17.73
									Ванная	4.22
									Туалет	3.37
									Туалет	2.23
									Лоджия	1.24
172	жилое	12	2	75.69	1	1	53.15		Кухня	14.16
									Ванная	4.78
									Туалет	2.01
									Лоджия	1.59
173	жилое	12	2	119.92	1	1	88.66		Кухня	16.93
									Санузел	3.10
									Ванная	4.09
									Туалет	1.54
									Лоджия	1.65
									Кладовая	3.95
174	Жилое	12	2	51.54	1	1	33.36		Кухня	12.19
									Ванная	3.51
									Туалет	1.28



									Лоджия	1.20
175	Жилое	12	2	53.68	1	1	36.1		Кухня	12.14
									Ванная	3.07
									Туалет	1.08
									Лоджия	1.29
176	Жилое	12	2	70.70	1	1	49.95		Кухня	12.16
									Ванная	5.18
									Туалет	2.06
									Лоджия	1.35
177	Жилое	12	2	119.05	1	1	90.26		Кухня	17.73
									Ванная	4.22
									Туалет	3.37
									Туалет	2.23
									Лоджия	1.24
178	жилое	13	2	75.69	1	1	53.15		Кухня	14.16
									Ванная	4.78
									Туалет	2.01
									Лоджия	1.59
179	жилое	13	2	119.92	1	1	88.66		Кухня	16.93
									Санузел	3.10
									Ванная	4.09
									Туалет	1.54
									Лоджия	1.65
									Кладовая	3.95
180	Жилое	13	2	51.54	1	1	33.36		Кухня	12.19
									Ванная	3.51
									Туалет	1.28
									Лоджия	1.20
181	Жилое	13	2	53.68	1	1	36.1		Кухня	12.14
									Ванная	3.07
									Туалет	1.08
									Лоджия	1.29
182	Жилое	13	2	70.70	1	1	49.95		Кухня	12.16
									Ванная	5.18
									Туалет	2.06
									Лоджия	1.35
183	Жилое	13	2	119.05	1	1	90.26		Кухня	17.73
									Ванная	4.22
									Туалет	3.37
									Туалет	2.23
									Лоджия	1.24
184	жилое	14	2	75.69	1	1	53.15		Кухня	14.16
									Ванная	4.78
									Туалет	2.01
									Лоджия	1.59
185	жилое	14	2	119.92	1	1	88.66		Кухня	16.93
									Санузел	3.10
									Ванная	4.09
									Туалет	1.54
									Лоджия	1.65
									Кладовая	3.95
186	Жилое	14	2	51.54	1	1	33.36		Кухня	12.19
									Ванная	3.51
									Туалет	1.28
									Лоджия	1.20
187	Жилое	14	2	53.68	1	1	36.1		Кухня	12.14
									Ванная	3.07
									Туалет	1.08
									Лоджия	1.29
188	Жилое	14	2	70.70	1	1	49.95		Кухня	12.16
									Ванная	5.18
									Туалет	2.06
									Лоджия	1.35
189	Жилое	14	2	119.05	1	1	90.26		Кухня	17.73

								Ванная	4.22
								Туалет	3.37
								Туалет	2.23
								Лоджия	1.24
190	жилое	15	2	75.69	1	1	53.15	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
191	жилое	15	2	119.92	1	1	88.66	Кухня	16.93
								Санузел	3.10
								Ванная	4.09
								Туалет	1.54
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
192	Жилое	15	2	51.54	1	1	33.36	Кухня	12.19
								Ванная	3.51
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.20
193	Жилое	15	2	53.68	1	1	36.1	Кухня	12.14
								Ванная	3.07
								Туалет	1.08
								Лоджия	1.29
194	Жилое	15	2	70.70	1	1	49.95	Кухня	12.16
								Ванная	5.18
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
195	Жилое	15	2	119.05	1	1	90.26	Кухня	17.73
								Ванная	4.22
								Туалет	3.37
								Туалет	2.23
								Лоджия	1.24
196	жилое	16	2	75.69	1	1	53.15	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
197	жилое	16	2	119.92	1	1	88.66	Кухня	16.93
								Санузел	3.10
								Ванная	4.09
								Туалет	1.54
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
198	Жилое	16	2	51.54	1	1	33.36	Кухня	12.19
								Ванная	3.51
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.20
199	Жилое	16	2	53.68	1	1	36.1	Кухня	12.14
								Ванная	3.07
								Туалет	1.08
								Лоджия	1.29
200	Жилое	16	2	70.70	1	1	49.95	Кухня	12.16
								Ванная	5.18
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
201	Жилое	16	2	119.05	1	1	90.26	Кухня	17.73
								Ванная	4.22
								Туалет	3.37
								Туалет	2.23
								Лоджия	1.24
202	жилое	17	2	75.69	1	1	53.15	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
203	жилое	17	2	119.92	1	1	88.66	Кухня	16.93
								Санузел	3.10

								Ванная	4.09
								Туалет	1.54
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
204	Жилое	17	2	51.54	1	1	33.36	Кухня	12.19
								Ванная	3.51
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.20
205	Жилое	17	2	53.68	1	1	36.1	Кухня	12.14
								Ванная	3.07
								Туалет	1.08
								Лоджия	1.29
206	Жилое	17	2	70.70	1	1	49.95	Кухня	12.16
								Ванная	5.18
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
207	Жилое	17	2	119.05	1	1	90.26	Кухня	17.73
								Ванная	4.22
								Туалет	3.37
								Туалет	2.23
								Лоджия	1.24
208	жилое	18	2	75.69	1	1	53.15	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
209	жилое	18	2	119.92	1	1	88.66	Кухня	16.93
								Санузел	3.10
								Ванная	4.09
								Туалет	1.54
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
210	Жилое	18	2	51.54	1	1	33.36	Кухня	12.19
								Ванная	3.51
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.20
211	Жилое	18	2	53.68	1	1	36.1	Кухня	12.14
								Ванная	3.07
								Туалет	1.08
								Лоджия	1.29
212	Жилое	18	2	70.70	1	1	49.95	Кухня	12.16
								Ванная	5.18
								Туалет	2.06
								Лоджия	1.35
213	Жилое	18	2	119.05	1	1	90.26	Кухня	17.73
								Ванная	4.22
								Туалет	3.37
								Туалет	2.23
								Лоджия	1.24
214	жилое	19	2	75.69	1	1	53.15	Кухня	14.16
								Ванная	4.78
								Туалет	2.01
								Лоджия	1.59
215	жилое	19	2	119.92	1	1	88.66	Кухня	16.93
								Санузел	3.10
								Ванная	4.09
								Туалет	1.54
								Лоджия	1.65
								Кладовая	3.95
216	Жилое	19	2	51.54	1	1	33.36	Кухня	12.19
								Ванная	3.51
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.20
217	Жилое	19	2	53.68	1	1	36.1	Кухня	12.14
								Ванная	3.07

									Туалет	1.08
									Лоджия	1.29
218	Жилое	19	2	70.70	1	1	49.95		Кухня	12.16
									Ванная	5.18
									Туалет	2.06
									Лоджия	1.35
219	Жилое	19	2	119.05	1	1	90.26		Кухня	17.73
									Ванная	4.22
									Туалет	3.37
									Туалет	2.23
									Лоджия	1.24
220	Жилое	20	2	226.58	1	1	186.45		Кухня	13.50
									Санузел	6.54
									Санузел	8.55
									Кладовая	4.65
									Ванная	5.69
									Лоджия	1.20
221	Жилое	20	2	103.65	1	1	68.19		Кухня	24.65
									Ванная	6.95
									Туалет	2.57
									Лоджия	1.29
222	Жилое	20	2	168.11	1	1	129.31		Кухня	17.89
									Туалет	3.54
									Санузел	7.20
									Ванная	5.28
									Туалет	3.54
									Лоджия	1.35
223	жилое	2	3	146.85	1	1	119.04		Кухня	14.75
									Ванная	4.48
									Санузел	3.67
									Туалет	3.55
									Лоджия	1.36
224	жилое	2	3	68.25	1	1	48.84		Кухня	13.32
									Ванная	3.57
									Туалет	1.28
									Лоджия	1.24
225	Жилое	2	3	67.80	1	1	48.02		Кухня	13.06
									Ванная	3.86
									Туалет	1.64
									Лоджия	1.22
226	Жилое	2	3	73.73	1	1	50.83		Кухня	13.77
									Ванная	4.02
									Туалет	3.87
									Лоджия	1.24
227	Жилое	2	3	103.45	1	1	80.53		Кухня	13.58
									Ванная	4.30
									Туалет	1.96
									Туалет	1.84
									Лоджия	1.24
228	жилое	3	3	146.85	1	1	119.04		Кухня	14.75
									Ванная	4.48
									Санузел	3.67
									Туалет	3.55
									Лоджия	1.36
229	жилое	3	3	68.25	1	1	48.84		Кухня	13.32
									Ванная	3.57
									Туалет	1.28
									Лоджия	1.24
230	Жилое	3	3	67.80	1	1	48.02		Кухня	13.06
									Ванная	3.86
									Туалет	1.64
									Лоджия	1.22
231	Жилое	3	3	73.73	1	1	50.83		Кухня	13.77
									Ванная	4.02

								Туалет	3.87
								Лоджия	1.24
232	Жилое	3	3	103.45	1	1	80.53	Кухня	13.58
								Ванная	4.30
								Туалет	1.96
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
233	жилое	4	3	146.85	1	1	119.04	Кухня	14.75
								Ванная	4.48
								Санузел	3.67
								Туалет	3.55
								Лоджия	1.36
234	жилое	4	3	68.25	1	1	48.84	Кухня	13.32
								Ванная	3.57
								Туалет	1.28
								Лоджия	1.24
235	Жилое	4	3	67.80	1	1	48.02	Кухня	13.06
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
236	Жилое	4	3	73.73	1	1	50.83	Кухня	13.77
								Ванная	4.02
								Туалет	3.87
								Лоджия	1.24
237	Жилое	4	3	103.45	1	1	80.53	Кухня	13.58
								Ванная	4.30
								Туалет	1.96
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
238	жилое	5	3	148.03	1	1	119.72	Кухня	15.15
								Санузел	3.72
								Ванная	4.48
								Туалет	3.72
								Лоджия	1.24
239	жилое	5	3	68.67	1	1	49.1	Кухня	13.49
								Ванная	3.57
								Туалет	1.27
								Лоджия	1.24
240	Жилое	5	3	68.15	1	1	48.19	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
241	Жилое	5	3	74.43	1	1	51.53	Кухня	13.77
								Ванная	3.87
								Туалет	4.02
								Лоджия	1.24
242	Жилое	5	3	104.58	1	1	81.27	Кухня	13.97
								Ванная	4.31
								Туалет	1.95
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
243	жилое	6	3	148.03	1	1	119.72	Кухня	15.15
								Санузел	3.72
								Ванная	4.48
								Туалет	3.72
								Лоджия	1.24
244	жилое	6	3	68.67	1	1	49.1	Кухня	13.49
								Ванная	3.57
								Туалет	1.27
								Лоджия	1.24
245	Жилое	6	3	68.15	1	1	48.19	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22

246	Жилое	6	3	74.43	1	1	51.53	Кухня	13.77
								Ванная	3.87
								Туалет	4.02
								Лоджия	1.24
247	Жилое	6	3	104.58	1	1	81.27	Кухня	13.97
								Ванная	4.31
								Туалет	1.95
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
248	жилое	7	3	148.03	1	1	119.72	Кухня	15.15
								Санузел	3.72
								Ванная	4.48
								Туалет	3.72
								Лоджия	1.24
249	жилое	7	3	68.67	1	1	49.1	Кухня	13.49
								Ванная	3.57
								Туалет	1.27
								Лоджия	1.24
250	Жилое	7	3	68.15	1	1	48.19	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
251	Жилое	7	3	74.43	1	1	51.53	Кухня	13.77
								Ванная	3.87
								Туалет	4.02
								Лоджия	1.24
252	Жилое	7	3	104.58	1	1	81.27	Кухня	13.97
								Ванная	4.31
								Туалет	1.95
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
253	жилое	8	3	148.03	1	1	119.72	Кухня	15.15
								Санузел	3.72
								Ванная	4.48
								Туалет	3.72
								Лоджия	1.24
254	жилое	8	3	68.67	1	1	49.1	Кухня	13.49
								Ванная	3.57
								Туалет	1.27
								Лоджия	1.24
255	Жилое	8	3	68.15	1	1	48.19	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
256	Жилое	8	3	74.43	1	1	51.53	Кухня	13.77
								Ванная	3.87
								Туалет	4.02
								Лоджия	1.24
257	Жилое	8	3	104.58	1	1	81.27	Кухня	13.97
								Ванная	4.31
								Туалет	1.95
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
258	жилое	9	3	148.03	1	1	119.72	Кухня	15.15
								Санузел	3.72
								Ванная	4.48
								Туалет	3.72
								Лоджия	1.24
259	жилое	9	3	68.67	1	1	49.1	Кухня	13.49
								Ванная	3.57
								Туалет	1.27
								Лоджия	1.24
260	Жилое	9	3	68.15	1	1	48.19	Кухня	13.24
								Ванная	3.86

								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
261	Жилое	9	3	74.43	1	1	51.53	Кухня	13.77
								Ванная	3.87
								Туалет	4.02
								Лоджия	1.24
262	Жилое	9	3	104.58	1	1	81.27	Кухня	13.97
								Ванная	4.31
								Туалет	1.95
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
263	жилое	10	3	147.90	1	1	119.65	Кухня	15.15
								Санузел	3.71
								Ванная	4.48
								Туалет	3.55
								Лоджия	1.36
264	жилое	10	3	68.72	1	1	49.18	Кухня	13.48
								Ванная	3.56
								Туалет	1.26
								Лоджия	1.24
265	Жилое	10	3	67.55	1	1	47.59	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
266	Жилое	10	3	106.93	1	1	82.35	Кухня	13.77
								Санузел	3.87
								Ванная	3.34
								Туалет	2.36
								Лоджия	1.24
267	Жилое	10	3	71.95	1	1	50.08	Кухня	15.44
								Ванная	3.35
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
268	жилое	11	3	147.90	1	1	119.65	Кухня	15.15
								Санузел	3.71
								Ванная	4.48
								Туалет	3.55
								Лоджия	1.36
269	жилое	11	3	68.72	1	1	49.18	Кухня	13.48
								Ванная	3.56
								Туалет	1.26
								Лоджия	1.24
270	Жилое	11	3	67.55	1	1	47.59	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
271	Жилое	11	3	106.93	1	1	82.35	Кухня	13.77
								Санузел	3.87
								Ванная	3.34
								Туалет	2.36
								Лоджия	1.24
272	Жилое	11	3	71.95	1	1	50.08	Кухня	15.44
								Ванная	3.35
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
273	жилое	12	3	147.90	1	1	119.65	Кухня	15.15
								Санузел	3.71
								Ванная	4.48
								Туалет	3.55
								Лоджия	1.36
274	жилое	12	3	68.72	1	1	49.18	Кухня	13.48
								Ванная	3.56
								Туалет	1.26
								Лоджия	1.24



275	Жилое	12	3	67.55	1	1	47.59	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
276	Жилое	12	3	106.93	1	1	82.35	Кухня	13.77
								Санузел	3.87
								Ванная	3.34
								Туалет	2.36
								Лоджия	1.24
277	Жилое	12	3	71.95	1	1	50.08	Кухня	15.44
								Ванная	3.35
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
278	жилое	13	3	147.90	1	1	119.65	Кухня	15.15
								Санузел	3.71
								Ванная	4.48
								Туалет	3.55
								Лоджия	1.36
279	жилое	13	3	68.72	1	1	49.18	Кухня	13.48
								Ванная	3.56
								Туалет	1.26
								Лоджия	1.24
280	Жилое	13	3	67.55	1	1	47.59	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
281	Жилое	13	3	106.93	1	1	82.35	Кухня	13.77
								Санузел	3.87
								Ванная	3.34
								Туалет	2.36
								Лоджия	1.24
282	Жилое	13	3	71.95	1	1	50.08	Кухня	15.44
								Ванная	3.35
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
283	жилое	14	3	147.90	1	1	119.65	Кухня	15.15
								Санузел	3.71
								Ванная	4.48
								Туалет	3.55
								Лоджия	1.36
284	жилое	14	3	68.72	1	1	49.18	Кухня	13.48
								Ванная	3.56
								Туалет	1.26
								Лоджия	1.24
285	Жилое	14	3	67.55	1	1	47.59	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
286	Жилое	14	3	106.93	1	1	82.35	Кухня	13.77
								Санузел	3.87
								Ванная	3.34
								Туалет	2.36
								Лоджия	1.24
287	Жилое	14	3	71.95	1	1	50.08	Кухня	15.44
								Ванная	3.35
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
288	жилое	15	3	147.90	1	1	119.65	Кухня	15.15
								Санузел	3.71
								Ванная	4.48
								Туалет	3.55
								Лоджия	1.36
289	жилое	15	3	68.72	1	1	49.18	Кухня	13.48
								Ванная	3.56

									Туалет	1.26
									Лоджия	1.24
290	Жилое	15	3	67.55	1	1	47.59		Кухня	13.24
									Ванная	3.86
									Туалет	1.64
									Лоджия	1.22
291	Жилое	15	3	106.93	1	1	82.35		Кухня	13.77
									Санузел	3.87
									Ванная	3.34
									Туалет	2.36
									Лоджия	1.24
292	Жилое	15	3	71.95	1	1	50.08		Кухня	15.44
									Ванная	3.35
									Туалет	1.84
									Лоджия	1.24
293	жилое	16	3	147.90	1	1	119.65		Кухня	15.15
									Санузел	3.71
									Ванная	4.48
									Туалет	3.55
									Лоджия	1.36
294	жилое	16	3	68.72	1	1	49.18		Кухня	13.48
									Ванная	3.56
									Туалет	1.26
									Лоджия	1.24
295	Жилое	16	3	67.55	1	1	47.59		Кухня	13.24
									Ванная	3.86
									Туалет	1.64
									Лоджия	1.22
296	Жилое	16	3	106.93	1	1	82.35		Кухня	13.77
									Санузел	3.87
									Ванная	3.34
									Туалет	2.36
									Лоджия	1.24
297	Жилое	16	3	71.95	1	1	50.08		Кухня	15.44
									Ванная	3.35
									Туалет	1.84
									Лоджия	1.24
298	жилое	17	3	147.90	1	1	119.65		Кухня	15.15
									Санузел	3.71
									Ванная	4.48
									Туалет	3.55
									Лоджия	1.36
299	жилое	17	3	68.72	1	1	49.18		Кухня	13.48
									Ванная	3.56
									Туалет	1.26
									Лоджия	1.24
300	Жилое	17	3	67.55	1	1	47.59		Кухня	13.24
									Ванная	3.86
									Туалет	1.64
									Лоджия	1.22
301	Жилое	17	3	106.93	1	1	82.35		Кухня	13.77
									Санузел	3.87
									Ванная	3.34
									Туалет	2.36
									Лоджия	1.24
302	Жилое	17	3	71.95	1	1	50.08		Кухня	15.44
									Ванная	3.35
									Туалет	1.84
									Лоджия	1.24
303	жилое	18	3	147.90	1	1	119.65		Кухня	15.15
									Санузел	3.71
									Ванная	4.48
									Туалет	3.55
									Лоджия	1.36

304	жилое	18	3	68.72	1	1	49.18	Кухня	13.48
								Ванная	3.56
								Туалет	1.26
								Лоджия	1.24
305	Жилое	18	3	67.55	1	1	47.59	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
306	Жилое	18	3	106.93	1	1	82.35	Кухня	13.77
								Санузел	3.87
								Ванная	3.34
								Туалет	2.36
								Лоджия	1.24
307	Жилое	18	3	71.95	1	1	50.08	Кухня	15.44
								Ванная	3.35
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
308	жилое	19	3	147.90	1	1	119.65	Кухня	15.15
								Санузел	3.71
								Ванная	4.48
								Туалет	3.55
								Лоджия	1.36
309	жилое	19	3	68.72	1	1	49.18	Кухня	13.48
								Ванная	3.56
								Туалет	1.26
								Лоджия	1.24
310	Жилое	19	3	67.55	1	1	47.59	Кухня	13.24
								Ванная	3.86
								Туалет	1.64
								Лоджия	1.22
311	Жилое	19	3	106.93	1	1	82.35	Кухня	13.77
								Санузел	3.87
								Ванная	3.34
								Туалет	2.36
								Лоджия	1.24
312	Жилое	19	3	71.95	1	1	50.08	Кухня	15.44
								Ванная	3.35
								Туалет	1.84
								Лоджия	1.24
313	Жилое	20	3	193.00	1	1	164.21	Кухня	15.15
								Ванная	5.19
								Туалет	3.49
								Санузел	3.72
								Лоджия	1.24
314	Жилое	20	3	94.21	1	1	69.46	Кухня	12.93
								Ванная	5.63
								Туалет	4.97
								Лоджия	1.22
315	Жилое	20	3	181.38	1	1	149.72	Кухня	13.97
								Санузел	3.87
								Ванная	6.18
								Туалет	4.11
								Туалет	2.29
								Лоджия	1.24

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	Кладовая	-2	-	3.89		
2	Кладовая	-2	-	4.41		
3	Кладовая	-2	-	3.85		
4	Кладовая	-2	-	4.30		
5	Кладовая	-2	-	4.41		
6	Кладовая	-2	-	4.41		

7	Кладовая	-2	-	4.18		
8	Кладовая	-2	-	4.30		
9	Кладовая	-2	-	4.41		
10	Кладовая	-2	-	3.50		
11	Кладовая	-2	-	3.39		
12	Кладовая	-2	-	3.52		
13	Кладовая	-2	-	3.37		
14	Кладовая	-2	-	2.64		
15	Кладовая	-2	-	5.55		
16	Кладовая	-2	-	5.14		
17	Кладовая	-2	-	4.69		
18	Кладовая	-2	-	5.50		
19	Кладовая	-2	-	3.77		
20	Кладовая	-2	-	4.25		
21	Кладовая	-2	-	6.20		
22	Кладовая	-2	-	5.66		
23	Кладовая	-2	-	4.78		
24	Кладовая	-2	-	5.11		
25	Кладовая	-2	-	4.34		
26	Кладовая	-2	-	4.20		
27	Кладовая	-2	-	3.71		
28	Кладовая	-2	-	4.30		
29	Кладовая	-2	-	3.53		
30	Кладовая	-2	-	3.77		
31	Кладовая	-2	-	3.19		
32	Кладовая	-2	-	3.23		
33	Кладовая	-2	-	3.02		
34	Кладовая	-2	-	2.87		
35	Кладовая	-2	-	4.29		
36	Кладовая	-2	-	4.83		
37	Кладовая	-2	-	3.19		
38	Кладовая	-2	-	3.06		
39	Кладовая	-2	-	4.83		
40	Кладовая	-2	-	4.88		
41	Кладовая	-2	-	3.31		
42	Кладовая	-2	-	3.07		
43	Кладовая	-2	-	3.57		
44	Кладовая	-2	-	4.09		
45	Кладовая	-2	-	3.71		
46	Кладовая	-2	-	3.64		
47	Кладовая	-2	-	3.62		
48	Кладовая	-2	-	3.64		
49	Кладовая	-2	-	3.71		
50	Кладовая	-2	-	4.91		
51	Кладовая	-2	-	5.84		
52	Кладовая	-2	-	2.85		
53	Кладовая	-2	-	3.39		
54	Кладовая	-2	-	3.41		
55	Кладовая	-2	-	3.30		
56	Кладовая	-2	-	3.80		
57	Кладовая	-2	-	3.73		
58	Кладовая	-2	-	3.88		
59	Кладовая	-2	-	3.74		
60	Кладовая	-2	-	2.34		
61	Кладовая	-2	-	2.64		
62	Кладовая	-2	-	2.77		
63	Кладовая	-2	-	3.20		
64	Кладовая	-2	-	3.37		
65	Кладовая	-2	-	2.92		
66	Кладовая	-2	-	2.86		
67	Кладовая	-2	-	3.30		
68	Кладовая	-2	-	3.30		
69	Кладовая	-2	-	3.30		
70	Кладовая	-2	-	4.39		

71	Кладовая	-2	-	3.37		
72	Кладовая	-2	-	3.37		
73	Кладовая	-2	-	3.12		
74	Кладовая	-2	-	3.30		
75	Кладовая	-2	-	3.46		
76	Кладовая	-2	-	3.44		
77	Кладовая	-2	-	3.46		
78	Кладовая	-2	-	3.53		
79	Кладовая	-2	-	3.64		
80	Кладовая	-2	-	3.62		
81	Кладовая	-2	-	3.64		
82	Кладовая	-2	-	3.66		
83	Кладовая	-2	-	4.09		
84	Кладовая	-2	-	4.71		
85	Кладовая	-2	-	5.77		
86	Кладовая	-2	-	4.46		
1	Машино-место	-1	-	14.5		
2	Машино-место	-1	-	15.3		
3	Машино-место	-1	-	15.9		
4	Машино-место	-1	-	14.3		
5	Машино-место	-1	-	15.9		
6	Машино-место	-1	-	15.9		
7	Машино-место	-1	-	14.3		
8	Машино-место	-1	-	15.9		
9	Машино-место	-1	-	15.9		
10	Машино-место	-1	-	14.3		
11	Машино-место	-1	-	15.9		
12	Машино-место	-1	-	15.9		
13	Машино-место	-1	-	15.9		
14	Машино-место	-1	-	15.9		
15	Машино-место	-1	-	15.9		
16	Машино-место	-1	-	15.9		
17	Машино-место	-1	-	16.4		
18	Машино-место	-1	-	17.6		
19	Машино-место	-1	-	15.4		
20	Машино-место	-1	-	14.3		
21	Машино-место	-1	-	17.6		
22	Машино-место	-1	-	17.3		
23	Машино-место	-1	-	19.2		
24	Машино-место	-1	-	17.6		
25	Машино-место	-1	-	15.9		
26	Машино-место	-1	-	17.6		
27	Машино-место	-1	-	15.9		
28	Машино-место	-1	-	14.3		
29	Машино-место	-1	-	15.9		
30	Машино-место	-1	-	13.7		
31	Машино-место	-1	-	14.8		
32	Машино-место	-1	-	14.8		
33	Машино-место	-1	-	13.7		
34	Машино-место	-1	-	15.9		
35	Машино-место	-1	-	15.9		
36	Машино-место	-1	-	14.3		
37	Машино-место	-1	-	15.9		
38	Машино-место	-1	-	15.4		
39	Машино-место	-1	-	14.8		
40	Машино-место	-1	-	15.9		
41	Машино-место	-1	-	14.3		
42	Машино-место	-1	-	15.9		
43	Машино-место	-1	-	15.9		
44	Машино-место	-1	-	15.9		
45	Машино-место	-1	-	15.4		
46	Машино-место	-1	-	14.8		
47	Машино-место	-1	-	19.8		
48	Машино-место	-1	-	15.9		

49	Машино-место	-1	-	13.7		
50	Машино-место	-1	-	14.2		
51	Машино-место	-1	-	14.8		
52	Машино-место	-1	-	16.1		
53	Машино-место	-1	-	16.1		
54	Машино-место	-1	-	15.6		
55	Машино-место	-1	-	13.7		
56	Машино-место	-1	-	13.7		
57	Машино-место	-1	-	16.1		
58	Машино-место	-1	-	17.9		
59	Машино-место	-1	-	17.9		
60	Машино-место	-1	-	14.3		
61	Машино-место	-1	-	15.9		
62	Машино-место	-1	-	15.9		
63	Машино-место	-1	-	14.3		
64	Машино-место	-1	-	15.9		
65	Машино-место	-1	-	15.9		
66	Машино-место	-1	-	14.8		
67	Машино-место	-1	-	14.8		
68	Машино-место	-1	-	19.8		
69	Машино-место	-1	-	15		
70	Машино-место	-1	-	16.8		
71	Машино-место	-1	-	16.8		
72	Машино-место	-1	-	16.8		
73	Машино-место	-1	-	16.8		
74	Машино-место	-1	-	15		
75	Машино-место	-1	-	15		
76	Машино-место	-1	-	19		
77	Машино-место	-1	-	13.2		
78	Машино-место	-1	-	14.3		
79	Машино-место	-1	-	13.2		
80	Машино-место	-1	-	13.7		
81	Машино-место	-1	-	14.3		
82	Машино-место	-1	-	13.7		
83	Машино-место	-1	-	13.7		
84	Машино-место	-1	-	13.7		
85	Машино-место	-1	-	17.3		
86	Машино-место	-1	-	17.3		
87	Машино-место	-1	-	17.3		
88	Машино-место	-1	-	16.1		
89	Машино-место	-1	-	16.1		
90	Машино-место	-1	-	16.1		
91	Машино-место	-1	-	16.7		
92	Машино-место	-1	-	15.5		
93	Машино-место	-1	-	17.9		
94	Машино-место	-1	-	17.4		
95	Машино-место	-1	-	17.4		
96	Машино-место	-1	-	17.4		
97	Машино-место	-1	-	17.4		
98	Машино-место	-1	-	15.6		
99	Машино-место	-1	-	15.6		
100	Машино-место	-1	-	17.4		
101	Машино-место	-1	-	17.4		
102	Машино-место	-1	-	15.6		
103	Машино-место	-1	-	15.6		
104	Машино-место	-2	-	14.5		
105	Машино-место	-2	-	16.8		
106	Машино-место	-2	-	16.8		
107	Машино-место	-2	-	16.8		
108	Машино-место	-2	-	16.8		
109	Машино-место	-2	-	16.8		
110	Машино-место	-2	-	16.8		
111	Машино-место	-2	-	15		
112	Машино-место	-2	-	16.8		

113	Машино-место	-2	-	16.8		
114	Машино-место	-2	-	14.5		
115	Машино-место	-2	-	15.6		
116	Машино-место	-2	-	14.8		
117	Машино-место	-2	-	15.3		
118	Машино-место	-2	-	18		
119	Машино-место	-2	-	13.7		
120	Машино-место	-2	-	14.8		
121	Машино-место	-2	-	13.7		
122	Машино-место	-2	-	13.7		
123	Машино-место	-2	-	14.2		
124	Машино-место	-2	-	14.2		
125	Машино-место	-2	-	15.9		
126	Машино-место	-2	-	15.9		
127	Машино-место	-2	-	14.2		
128	Машино-место	-2	-	15.9		
129	Машино-место	-2	-	14.2		
130	Машино-место	-2	-	17.3		
131	Машино-место	-2	-	18		
132	Машино-место	-2	-	18		
133	Машино-место	-2	-	18		
134	Машино-место	-2	-	16.1		
135	Машино-место	-2	-	16.1		
136	Машино-место	-2	-	13.7		
137	Машино-место	-2	-	15		
138	Машино-место	-2	-	16.8		
139	Машино-место	-2	-	16.8		
140	Машино-место	-2	-	16.8		
141	Машино-место	-2	-	16.8		
142	Машино-место	-2	-	16.8		
143	Машино-место	-2	-	16.8		
144	Машино-место	-2	-	15		
145	Машино-место	-2	-	16.8		
146	Машино-место	-2	-	15.9		
147	Машино-место	-2	-	14.3		
148	Машино-место	-2	-	15.9		
149	Машино-место	-2	-	15.9		
150	Машино-место	-2	-	14.3		
151	Машино-место	-2	-	13.2		
152	Машино-место	-2	-	13.2		
153	Машино-место	-2	-	14.3		
154	Машино-место	-2	-	15.3		
155	Машино-место	-2	-	15.3		
156	Машино-место	-2	-	16.9		
157	Машино-место	-2	-	14.8		
158	Машино-место	-2	-	13.2		
159	Машино-место	-2	-	13.2		
160	Машино-место	-2	-	14.3		
161	Машино-место	-2	-	14.3		
162	Машино-место	-2	-	15.3		
163	Машино-место	-2	-	15		
164	Машино-место	-2	-	15		
165	Машино-место	-2	-	16.1		
166	Машино-место	-2	-	14		
167	Машино-место	-2	-	14.3		
168	Машино-место	-2	-	15.9		
169	Машино-место	-2	-	15.9		
170	Машино-место	-2	-	16.1		
171	Машино-место	-2	-	16.1		
172	Машино-место	-2	-	15.3		
173	Машино-место	-2	-	13.7		
174	Машино-место	-2	-	15.3		
175	Машино-место	-2	-	15.9		
176	Машино-место	-2	-	14.3		

177	Машино-место	-2	-	15.9		
178	Машино-место	-2	-	15.9		
179	Машино-место	-2	-	14.3		
180	Машино-место	-2	-	15.9		
181	Машино-место	-2	-	15.9		
182	Машино-место	-2	-	14.3		
183	Машино-место	-2	-	15.9		
184	Машино-место	-2	-	15.9		
185	Машино-место	-2	-	15.9		
186	Машино-место	-2	-	15.9		
187	Машино-место	-2	-	15.9		
188	Машино-место	-2	-	15.9		
189	Машино-место	-2	-	14.8		
190	Машино-место	-2	-	13.7		
191	Машино-место	-2	-	16.9		
192	Машино-место	-2	-	19.2		
193	Машино-место	-2	-	15.9		
194	Машино-место	-2	-	14.3		
195	Машино-место	-2	-	15.9		
196	Машино-место	-2	-	17.3		
197	Машино-место	-2	-	19.2		
198	Машино-место	-2	-	17.6		
199	Машино-место	-2	-	15.9		
200	Машино-место	-2	-	17.6		
201	Машино-место	-2	-	15.9		
202	Машино-место	-2	-	14.3		
203	Машино-место	-2	-	15.9		
204	Машино-место	-2	-	15.4		
205	Машино-место	-2	-	14.8		
206	Машино-место	-2	-	14.8		
207	Машино-место	-2	-	13.7		
208	Машино-место	-2	-	15.9		
209	Машино-место	-2	-	15.9		
210	Машино-место	-2	-	14.3		
211	Машино-место	-2	-	15.9		
212	Машино-место	-2	-	15.4		
213	Машино-место	-2	-	14.8		
214	Машино-место	-2	-	16.2		
215	Машино-место	-2	-	14.3		
216	Машино-место	-2	-	15.9		
217	Машино-место	-2	-	15.9		
218	Машино-место	-2	-	15.9		
219	Машино-место	-2	-	15.4		
220	Машино-место	-2	-	14.8		
221	Машино-место	-2	-	14.2		
222	Машино-место	-2	-	15.9		
223	Машино-место	-2	-	15.9		
224	Машино-место	-2	-	14.2		
225	Машино-место	-2	-	14.3		
226	Машино-место	-2	-	14.3		
227	Машино-место	-2	-	15.9		
228	Машино-место	-2	-	15.9		
229	Машино-место	-2	-	14.3		
230	Машино-место	-2	-	15.9		
231	Машино-место	-2	-	15.9		
232	Машино-место	-2	-	14.3		
233	Машино-место	-2	-	15.3		
234	Машино-место	-2	-	15.3		
235	Машино-место	-2	-	13.7		
236	Машино-место	-2	-	15.3		
237	Машино-место	-2	-	15.3		
238	Машино-место	-2	-	13.7		
239	Машино-место	-2	-	15.3		
240	Машино-место	-2	-	15.3		



241	Машино-место	-2	-	15.3		
242	Машино-место	-2	-	15.3		
243	Машино-место	-2	-	13.7		
244	Машино-место	-2	-	14.9		
245	Машино-место	-2	-	15.9		
246	Машино-место	-2	-	17		
247	Машино-место	-2	-	17.7		
248	Машино-место	-2	-	17		
249	Машино-место	-2	-	17		
250	Машино-место	-2	-	15.9		
251	Машино-место	-2	-	15.9		
252	Машино-место	-2	-	16.9		
253	Машино-место	-2	-	16.9		
254	Машино-место	-2	-	18.6		
255	Машино-место	-2	-	18.6		
256	Машино-место	-2	-	22.3		
257	Машино-место	-2	-	16.7		
258	Машино-место	-2	-	17		
259	Машино-место	-2	-	17.3		
260	Машино-место	-2	-	17		
261	Машино-место	-2	-	17.6		
262	Машино-место	-2	-	14.8		
263	Машино-место	-2	-	14.8		
264	Машино-место	-2	-	15.9		
265	Машино-место	-2	-	14.8		
266	Машино-место	-2	-	14.8		
267	Машино-место	-2	-	15.4		
268	Машино-место	-2	-	14.3		
269	Машино-место	-2	-	14.8		
270	Машино-место	-2	-	14.5		
271	Машино-место	-2	-	16.7		
272	Машино-место	-2	-	16.1		
273	Машино-место	-2	-	16.1		
274	Машино-место	-2	-	16.1		
275	Машино-место	-2	-	16.7		
276	Машино-место	-2	-	16.2		
277	Машино-место	-2	-	19.8		
278	Машино-место	-2	-	15.9		
279	Машино-место	-2	-	14.8		
280	Машино-место	-2	-	13.7		
281	Машино-место	-2	-	15.9		
282	Машино-место	-2	-	15.9		
283	Машино-место	-2	-	17.9		
284	Машино-место	-2	-	16.7		
285	Машино-место	-2	-	13.2		
1.	ДОУ	1	-	596.82	Лестница	19.64
					лестница (108.2)	10.31
					Тамбур	3.56
					Тамбур	2.59
					Медицинский кабинет	14.33
					Процедурная	11.08
					Туалетная	6.31
					Комната уборочного инвентаря	3.38
					С/у МГН	4.72
					Дебаркадер	13.18
					Коридор	2.99
					Подсобное помещение с зоной моечной посуды	12.69
					Раздаточная	3.62
					Коридор	39.41
					Комната логопеда и психолога	11.16
					Методический кабинет	15.49
					Тамбур	2.98
					Кабинет заведующей	8.12
					Охрана	4.15

					Многофункциональный зал	74.97
					Коридор	25.1
					Раздевальная	19.17
					Групповая	32.68
					Буфетная	2.9
					Туалетная	16.56
					Спальня	30.07
					Раздевальная	16.17
					Групповая	35.79
					Буфетная	4.2
					Туалетная	17.56
					Спальня	31.01
					Коридор	4.08
					Раздевальная	15.73
					Групповая	31.36
					Буфетная	4.07
					Туалетная	16.13
					Спальня	29.56
2	ДОУ	тех. пространство, -1 этаж	-	299.39	Приточная венткамера для ДОУ	49.48
					Кладовая чистого белья	18.03
					Кладовая грязного белья	14.21
					Лестница	11.28
					Хоз кладовая	18.23
					Коридор	16.05
					Подсобное помещение	14.06
					Подсобное помещение	18
					Коридор	35.4
					Лестница	22.28
					Подсобное помещение	9.72
					Компенсация дыма коридора ДУ	24.08
					Коридор	10.04
					Бытовое помещение персонала	14.67
					с/у	3.04
					Душевая	3.1
					ВРУ ДДУ	17.72
1	Управляющая компания	1	-	116.79	Тамбур	3.33
					Кабинет	15.9
					Кабинет	16.77
					Кладовая	9.75
					Коридор	8.18
					Коридор	23.53
					Комната приема пищи	7.87
					С/у	4.78
					Пожарный пост и диспетчерская	21.96
					Тамбур	4.72
1	Учебный центр	1	-	269.01	Тамбур	5.5
					Охрана	3.65
					Тамбур	1.85
					С/у	6.02
					С/у МГН	4.62
					С/у	6.01
					Гардероб верхней одежды	21.27
					Адм помещение	24.21
					Коридор	71.68
					Лестница	14.04
					Комната преподавателей	21.38
					Комната приема пищи	17.52
					Аудитория	46.81
					Лестница	16.9
					Лестничная клетка	7.55
2	Учебный центр	1	-	237.73	Аудитория	43.92
					Кладовая	6.51
					Аудитория	54.3
					Аудитория	50.57

					Кладовая	7.24
					Аудитория	31.32
					Кладовая	4.53
					Пуи	4.16
					Коридор	35.18
3	Учебный центр	тех. пространство, -1 этаж	-	771.12	Помещение ВК (76)	11.84
					Кладовая учебных материалов	48.21
					Коридор	33.03
					Инвентарная	35.6
					Хоз кладовая	21.89
					с/у	5.05
					с/у	3.12
					с/у	4.21
					с/у	5.36
					ПУИ	6.59
					Помещение распределительного узла	18.91
					Подсобное помещение	19.48
					Лестница	9.15
					Кладовая хоз инвентаря	16.42
					Гардероб персонала с душем (женский)	12.23
					Душевая	5.87
					Подсобное помещение	27.13
					Инвентарная	50.6
					Гардероб персонала с душем (мужской)	10.92
					Душевая	5.93
					Коридор	106.36
					Подсобное помещение	7.16
					Мастерская мелкого ремонта	31.65
					Кладовая ресурсного центра	22.33
					ВК подпора	9.26
					Вытяжная ВК из учебных помещений	29.7
					Кладовая	3.52
					Лестница	17.64
					Кладовая	46.8
					Тамбур-шлюз	2.97
					Комната множительной техники	43.56
					Кладовая	4.03
					Лестница	19.24
					Кладовая люминисцентных ламп	16.86
					Приточная вентиляция учебных и компенсация учебных	44.67
					ВРУ учеб центра	13.83

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Проезд	-2	Подземный паркинг	247.53
2	Подземный паркинг(секция №1) (без м/м)	-2	Подземный паркинг	1476.52
3	с/у	-2	Подземный паркинг	4.25
4	КПП	-2	Подземный паркинг	8
5	Подземный паркинг(секция №2)(без м/м)	-2	Подземный паркинг	509.87
6	Подземный паркинг (секция №3)(без м/м)	-2	Подземный паркинг	1423.84
7	КНС	-2	Техническое	36.19
8	Лестница	-2	Техническое	27.83
9	Тамбур-шлюз	-2	Техническое	11.78
10	Вытяжная ВК для насосных	-2	Техническое	5.74
11	Тамбур-шлюз	-2	Техническое	5.3
12	Лифтовой холл	-2	Техническое	8.69
13	КНС	-2	Техническое	19.43
14	Вытяжная ВК а/с	-2	Техническое	55.92
15	ВК подпора в т/ш и компенсация в а/с	-2	Техническое	37.99

16	Приточная ВК для насосных	-2	Техническое	6.65
17	Венткамера ДУ а/с	-2	Техническое	24.21
18	Венткамера приточная а/с	-2	Техническое	33.67
19	Лифтовой холл	-2	Техническое	9.73
20	Тамбур-шлюз	-2	Техническое	7.03
21	Лестница	-2	Техническое	19.71
22	Тамбур-шлюз	-2	Техническое	3.33
23	Помещение ВК	-2	Техническое	1.7
24	Тамбур-шлюз	-2	Техническое	3.45
25	Лестница	-2	Техническое	19.56
26	Помещения ВК	-2	Техническое	3.73
27	Тамбур-шлюз	-2	Техническое	3.9
28	Лифтовой холл	-2	Техническое	8.48
29	Тамбур-шлюз	-2	Техническое	2.76
30	Лестница	-2	Техническое	18.74
31	Тамбур-шлюз	-2	Техническое	3.78
32	Лестница	-2	Техническое	24.06
33	Лестница	-2	Техническое	17.68
34	Тамбур-шлюз	-2	Техническое	3.72
35	КНС	-2	Техническое	8.95
36	Вытяжка ВК а/с	-2	Техническое	37.71
37	Лестница	-2	Техническое	16.01
38	Тамбур-шлюз	-2	Техническое	5.09
39	Лестница	-2	Техническое	16.12
40	Тамбур-шлюз	-2	Помещения кладовок	4.1
41	Коридор	-2	Помещения кладовок	39.4
42	Санузел	-2	Помещения кладовок	3.89
43	Санузел	-2	Помещения кладовок	4.02
44	Тамбур-шлюз	-2	Помещения кладовок	3.35
45	Коридор	-2	Помещения кладовок	35.93
46	с/у	-2	Помещения кладовок	3.62
47	с/у	-2	Помещения кладовок	5.01
48	Тамбур-шлюз	-2	Помещения кладовок	4.68
49	Коридор	-2	Помещения кладовок	37.87
50	Коридор	-2	Помещения кладовок	72.87
51	С/у	-2	Помещения кладовок	3.52
52	С/у	-2	Помещения кладовок	3.57
53	Тамбур-шлюз	-2	Помещения кладовок	4.62
54	Коридор	-2	Помещения кладовок	97.34
55	Тамбур-шлюз	-2	Помещения кладовок	6.38
56	Тамбур-шлюз	-2	Помещения кладовок	3.15
57	Подземный паркинг(не включая м/м)	-1	Подземный паркинг	983.17
58	Проезд	-1	Подземный паркинг	603.21
59	Подземный паркинг(не включая м/м)	-1	Подземный паркинг	1316.52
60	КПП	-1	Подземный паркинг	8.54
61	с/у	-1	Подземный паркинг	4.86
62	Мусорная кабина	-1	Техническое	6.13
63	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	48.55
64	Зона загрузки мусора	-1	Техническое	45.43
65	Мусоросборная кабина	-1	Техническое	7.09
66	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	6.78
67	Зона загрузки мусора	-1	Техническое	37.8
68	Мусоросборная кабина	-1	Техническое	3.61
69	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	4.07
70	Зона загрузки мусора	-1	Техническое	37.5
71	Помещение ВК	-1	Техническое	4.72
72	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	20
73	Лестница	-1	Техническое	19.43
74	ВРУ жилья секция 1	-1	Техническое	27.95
75	Лифтовой холл	-1	Техническое	8.69
76	Венткамера подпора	-1	Техническое	25.95
77	Приточная ВК ramпы, противодымной завесы, компенсация ДУ ramпы	-1	Техническое	57.41
78	Помещение ВК	-1	Техническое	11.43
79	Венткамера	-1	Техническое	46.87

80	ВРУ жилья секции 2	-1	Техническое	17.14
81	ВК подпора в тамбур-шлюз	-1	Техническое	18.17
82	Серверная	-1	Техническое	10.7
83	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	6.72
84	Лифтовой холл	-1	Техническое	9.93
85	Лестница	-1	Техническое	19.56
86	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	11.04
87	Компенсация ДУ из гаража	-1	Техническое	13.61
88	Помещение распределительного узла для отопления	-1	Техническое	10.2
89	Приточная вентиляторная камера для гаража	-1	Техническое	51.16
90	Воздухозаборная камера	-1	Техническое	6.99
91	ВРУ жилья секции 3	-1	Техническое	22.94
92	Вытяжная вентиляторная камера из кладовок	-1	Техническое	24.42
93	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	10.26
94	Лестница	-1	Техническое	19.56
95	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	3.39
96	Лифтовой холл	-1	Техническое	8.48
97	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	3.6
98	Дымоудаление гаража	-1	Техническое	36.88
99	Вытяжка вентиляторной камеры гаража	-1	Техническое	42.24
100	Вентиляторная камера подпора в т/ш для -2ур	-1	Техническое	21.55
101	Приточная вентиляторная камера гаража	-1	Техническое	44.01
102	Приточная ВК для подпора тамбур-шлюзов и комнаты безопасности	-1	Техническое	41.9
103	ДУ вентиляторной камеры кладовок	-1	Техническое	19.84
104	Вытяжная ВК из тех помещений	-1	Техническое	15.16
105	Насосная хозяйственно-бытового водоснабжения, пожарная насосная, водомерный узел	-1	Техническое	96.1
106	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	6.64
107	Лестница	-1	Техническое	16.01
108	РУ-10кВ	-1	Техническое	14.87
109	Подсобное помещение	-1	Техническое	52.6
110	РУ-10кВ	-1	Техническое	5.31
111	ТСЛ	-1	Техническое	26.78
112	РУ-0,4кВ (ГРЩ)	-1	Техническое	38.37
113	ИТП	-1	Техническое	106.37
114	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	10.14
115	Лестница	-1	Техническое	16.12
116	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	2.57
117	Вентиляторная камера ПД подпора в т/ш	-1	Техническое	8.68
118	Лестница	-1	Техническое	18.83
119	Лестница	-1	Техническое	24.15
120	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	5.4
121	Вентиляторная камера ПД компенсации в кладовки	-1	Техническое	22.13
122	Вентиляторная камера ДУ автостоянки	-1	Техническое	32.18
123	Вытяжная вентиляторная камера рампы	-1	Техническое	31.02
124	Вытяжная ДУ рампы	-1	Техническое	26.55
125	Подсобное помещение	-1	Техническое	27.81
126	ВРУ2 автостоянки	-1	Техническое	17.69
127	Подсобное помещение	-1	Техническое	9.98
128	Вентиляторная камера ПД подпоры в т/ш и завесы	-1	Техническое	20.67
129	Лестница	-1	Техническое	17.93
130	Тамбур-шлюз	-1	Техническое	4.25
131	ВРУ1 Автостоянки	-1	Техническое	22.74
132	Лестничная клетка	тех пространство(секция 1)	Техническое	19.56
133	Тамбур-шлюз	тех пространство(секция 1)	Техническое	3.05
134	Техническое пространство	тех пространство(секция 1)	Техническое	451.23
135	Лестничная клетка	тех пространство(секция 2)	Техническое	19.56
136	Тамбур-шлюз	тех пространство(секция 2)	Техническое	3.17
137	Техническое пространство	тех пространство(секция 2)	Техническое	516.97
138	Лестничная клетка	тех пространство(секция 3)	Техническое	19.56
139	Тамбур-шлюз	тех пространство(секция 3)	Техническое	2.91
140	Техническое пространство	тех пространство(секция 3)	Техническое	491.93
141	Тамбур	1	Общественное	6.49
142	Помещение консьержа	1(1 секция)	Общественное	8.79
143	ПУИ	1(1 секция)	Общественное	1.67

144	с/у	1(1 секция)	Общественное	1.97
145	Колясочная	1(1 секция)	Общественное	6.54
146	Коридор	1(1 секция)	Общественное	23.58
147	Лифтовой холл	1(1 секция)	Общественное	15.78
148	Тамбур	1(1 секция)	Общественное	6.42
149	Тамбур	1(2 секция)	Общественное	6.66
150	Коридор	1(2 секция)	Общественное	23.78
151	Помещение консьержа	1(2 секция)	Общественное	10.67
152	с/у	1(2 секция)	Общественное	2.71
153	ПУИ	1(2 секция)	Общественное	3.08
154	Колясочная	1(2 секция)	Общественное	11.81
155	Лифтовой холл	1(2 секция)	Общественное	17.4
156	Тамбур	1(2 секция)	Общественное	6.1
157	Коридор	1(2 секция)	Общественное	5.67
158	Тамбур	1 (3 секция)	Общественное	6.1
159	Помещение консьержа	1 (3 секция)	Общественное	11.81
160	с/у	1 (3 секция)	Общественное	2.89
161	ПУИ	1 (3 секция)	Общественное	3.32
162	Коридор	1 (3 секция)	Общественное	21.83
163	Колясочная	1 (3 секция)	Общественное	13.69
164	Лифтовой холл	1 (3 секция)	Общественное	14.73
165	Тамбур	1 (3 секция)	Общественное	6.1
166	Коридор	1 (3 секция)	Общественное	4.38
167	Лестничная клетка	1 этаж	Эвакуационная	18.54
168	Лестничная клетка	1 этаж	Эвакуационная	18.54
169	Лестничная клетка	1 этаж	Эвакуационная	18.72
170	Лифтовой холл	2 этаж	Общественное	14.82
171	Тамбур	2 этаж	Общественное	1.28
172	Лестничный марш	2 этаж	Общественное	16.37
173	Коридор	2 этаж	Общественное	27.91
174	Лифтовой холл	2 этаж	Общественное	16.66
175	Тамбур	2 этаж	Общественное	1.28
176	Лестничный марш	2 этаж	Общественное	16.37
177	Коридор	2 этаж	Общественное	24.65
178	Лифтовой холл	2 этаж	Общественное	14.73
179	Тамбур	2 этаж	Общественное	1.28
180	Лестничный марш	2 этаж	Общественное	16.37
181	Коридор	2 этаж	Общественное	21.63
182	Лифтовой холл	3 этаж	Общественное	14.82
183	Тамбур	3 этаж	Общественное	1.28
184	Лестничный марш	3 этаж	Общественное	16.37
185	Коридор	3 этаж	Общественное	27.91
186	Лифтовой холл	3 этаж	Общественное	16.66
187	Тамбур	3 этаж	Общественное	1.28
188	Лестничный марш	3 этаж	Общественное	16.37
189	Коридор	3 этаж	Общественное	24.65
190	Лифтовой холл	3 этаж	Общественное	14.73
191	Тамбур	3 этаж	Общественное	1.28
192	Лестничный марш	3 этаж	Общественное	16.37
193	Коридор	3 этаж	Общественное	21.63
194	Лифтовой холл	4 этаж	Общественное	14.82
195	Тамбур	4 этаж	Общественное	1.28
196	Лестничный марш	4 этаж	Общественное	16.37
197	Коридор	4 этаж	Общественное	27.91
198	Лифтовой холл	4 этаж	Общественное	16.66
199	Тамбур	4 этаж	Общественное	1.28
200	Лестничный марш	4 этаж	Общественное	16.37
201	Коридор	4 этаж	Общественное	24.65
202	Лифтовой холл	4 этаж	Общественное	14.73
203	Тамбур	4 этаж	Общественное	1.28
204	Лестничный марш	4 этаж	Общественное	16.37
205	Коридор	4 этаж	Общественное	21.63
206	Лифтовой холл	5 этаж	Общественное	15
207	Тамбур	5 этаж	Общественное	1.28

208	Лестничный марш	5 этаж	Общественное	16.5
209	Коридор	5 этаж	Общественное	27.99
210	Лифтовой холл	5 этаж	Общественное	17.66
211	Тамбур	5 этаж	Общественное	1.4
212	Лестничный марш	5 этаж	Общественное	16.39
213	Коридор	5 этаж	Общественное	24.57
214	Лифтовой холл	5 этаж	Общественное	14.91
215	Тамбур	5 этаж	Общественное	1.28
216	Лестничный марш	5 этаж	Общественное	16.5
217	Коридор	5 этаж	Общественное	21.22
218	Лифтовой холл	6 этаж	Общественное	15
219	Тамбур	6 этаж	Общественное	1.28
220	Лестничный марш	6 этаж	Общественное	16.5
221	Коридор	6 этаж	Общественное	27.99
222	Лифтовой холл	6 этаж	Общественное	17.66
223	Тамбур	6 этаж	Общественное	1.4
224	Лестничный марш	6 этаж	Общественное	16.39
225	Коридор	6 этаж	Общественное	24.57
226	Лифтовой холл	6 этаж	Общественное	14.91
227	Тамбур	6 этаж	Общественное	1.28
228	Лестничный марш	6 этаж	Общественное	16.5
229	Коридор	6 этаж	Общественное	21.22
230	Лифтовой холл	7 этаж	Общественное	15
231	Тамбур	7 этаж	Общественное	1.28
232	Лестничный марш	7 этаж	Общественное	16.5
233	Коридор	7 этаж	Общественное	27.99
234	Лифтовой холл	7 этаж	Общественное	17.66
235	Тамбур	7 этаж	Общественное	1.4
236	Лестничный марш	7 этаж	Общественное	16.39
237	Коридор	7 этаж	Общественное	24.57
238	Лифтовой холл	7 этаж	Общественное	14.91
239	Тамбур	7 этаж	Общественное	1.28
240	Лестничный марш	7 этаж	Общественное	16.5
241	Коридор	7 этаж	Общественное	21.22
242	Лифтовой холл	8 этаж	Общественное	15
243	Тамбур	8 этаж	Общественное	1.28
244	Лестничный марш	8 этаж	Общественное	16.5
245	Коридор	8 этаж	Общественное	27.99
246	Лифтовой холл	8 этаж	Общественное	17.66
247	Тамбур	8 этаж	Общественное	1.4
248	Лестничный марш	8 этаж	Общественное	16.39
249	Коридор	8 этаж	Общественное	24.57
250	Лифтовой холл	8 этаж	Общественное	14.91
251	Тамбур	8 этаж	Общественное	1.28
252	Лестничный марш	8 этаж	Общественное	16.5
253	Коридор	8 этаж	Общественное	21.22
254	Лифтовой холл	9 этаж	Общественное	15
255	Тамбур	9 этаж	Общественное	1.28
256	Лестничный марш	9 этаж	Общественное	16.5
257	Коридор	9 этаж	Общественное	27.99
258	Лифтовой холл	9 этаж	Общественное	17.66
259	Тамбур	9 этаж	Общественное	1.4
260	Лестничный марш	9 этаж	Общественное	16.39
261	Коридор	9 этаж	Общественное	24.57
262	Лифтовой холл	9 этаж	Общественное	14.91
263	Тамбур	9 этаж	Общественное	1.28
264	Лестничный марш	9 этаж	Общественное	16.5
265	Коридор	9 этаж	Общественное	21.22
266	Лифтовой холл	10 этаж	Общественное	15
267	Тамбур	10 этаж	Общественное	1.28
268	Лестничный марш	10 этаж	Общественное	16.5
269	Коридор	10 этаж	Общественное	27.91
270	Лифтовой холл	10 этаж	Общественное	16.9
271	Тамбур	10 этаж	Общественное	1.28

272	Лестничный марш	10 этаж	Общественное	16.5
273	Коридор	10 этаж	Общественное	24.65
274	Лифтовой холл	10 этаж	Общественное	14.91
275	Тамбур	10 этаж	Общественное	1.28
276	Лестничный марш	10 этаж	Общественное	16.5
277	Коридор	10 этаж	Общественное	21.05
278	Лифтовой холл	11 этаж	Общественное	15
279	Тамбур	11 этаж	Общественное	1.28
280	Лестничный марш	11 этаж	Общественное	16.5
281	Коридор	11 этаж	Общественное	27.91
282	Лифтовой холл	11 этаж	Общественное	16.9
283	Тамбур	11 этаж	Общественное	1.28
284	Лестничный марш	11 этаж	Общественное	16.5
285	Коридор	11 этаж	Общественное	24.65
286	Лифтовой холл	11 этаж	Общественное	14.91
287	Тамбур	11 этаж	Общественное	1.28
288	Лестничный марш	11 этаж	Общественное	16.5
289	Коридор	11 этаж	Общественное	21.05
290	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	15
291	Тамбур	12 этаж	Общественное	1.28
292	Лестничный марш	12 этаж	Общественное	16.5
293	Коридор	12 этаж	Общественное	27.91
294	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	16.9
295	Тамбур	12 этаж	Общественное	1.28
296	Лестничный марш	12 этаж	Общественное	16.5
297	Коридор	12 этаж	Общественное	24.65
298	Лифтовой холл	12 этаж	Общественное	14.91
299	Тамбур	12 этаж	Общественное	1.28
300	Лестничный марш	12 этаж	Общественное	16.5
301	Коридор	12 этаж	Общественное	21.05
302	Лифтовой холл	13 этаж	Общественное	15
303	Тамбур	13 этаж	Общественное	1.28
304	Лестничный марш	13 этаж	Общественное	16.5
305	Коридор	13 этаж	Общественное	27.91
306	Лифтовой холл	13 этаж	Общественное	16.9
307	Тамбур	13 этаж	Общественное	1.28
308	Лестничный марш	13 этаж	Общественное	16.5
309	Коридор	13 этаж	Общественное	24.65
310	Лифтовой холл	13 этаж	Общественное	14.91
311	Тамбур	13 этаж	Общественное	1.28
312	Лестничный марш	13 этаж	Общественное	16.5
313	Коридор	13 этаж	Общественное	21.05
314	Лифтовой холл	14 этаж	Общественное	15
315	Тамбур	14 этаж	Общественное	1.28
316	Лестничный марш	14 этаж	Общественное	16.5
317	Коридор	14 этаж	Общественное	27.91
318	Лифтовой холл	14 этаж	Общественное	16.9
319	Тамбур	14 этаж	Общественное	1.28
320	Лестничный марш	14 этаж	Общественное	16.5
321	Коридор	14 этаж	Общественное	24.65
322	Лифтовой холл	14 этаж	Общественное	14.91
323	Тамбур	14 этаж	Общественное	1.28
324	Лестничный марш	14 этаж	Общественное	16.5
325	Коридор	14 этаж	Общественное	21.05
326	Лифтовой холл	15 этаж	Общественное	15
327	Тамбур	15 этаж	Общественное	1.28
328	Лестничный марш	15 этаж	Общественное	16.5
329	Коридор	15 этаж	Общественное	27.91
330	Лифтовой холл	15 этаж	Общественное	16.9
331	Тамбур	15 этаж	Общественное	1.28
332	Лестничный марш	15 этаж	Общественное	16.5
333	Коридор	15 этаж	Общественное	24.65
334	Лифтовой холл	15 этаж	Общественное	14.91
335	Тамбур	15 этаж	Общественное	1.28



336	Лестничный марш	15 этаж	Общественное	16.5
337	Коридор	15 этаж	Общественное	21.05
338	Лифтовой холл	16 этаж	Общественное	15
339	Тамбур	16 этаж	Общественное	1.28
340	Лестничный марш	16 этаж	Общественное	16.5
341	Коридор	16 этаж	Общественное	27.91
342	Лифтовой холл	16 этаж	Общественное	16.9
343	Тамбур	16 этаж	Общественное	1.28
344	Лестничный марш	16 этаж	Общественное	16.5
345	Коридор	16 этаж	Общественное	24.65
346	Лифтовой холл	16 этаж	Общественное	14.91
347	Тамбур	16 этаж	Общественное	1.28
348	Лестничный марш	16 этаж	Общественное	16.5
349	Коридор	16 этаж	Общественное	21.05
350	Лифтовой холл	17 этаж	Общественное	15
351	Тамбур	17 этаж	Общественное	1.28
352	Лестничный марш	17 этаж	Общественное	16.5
353	Коридор	17 этаж	Общественное	27.91
354	Лифтовой холл	17 этаж	Общественное	16.9
355	Тамбур	17 этаж	Общественное	1.28
356	Лестничный марш	17 этаж	Общественное	16.5
357	Коридор	17 этаж	Общественное	24.65
358	Лифтовой холл	17 этаж	Общественное	14.91
359	Тамбур	17 этаж	Общественное	1.28
360	Лестничный марш	17 этаж	Общественное	16.5
361	Коридор	17 этаж	Общественное	21.05
362	Лифтовой холл	18 этаж	Общественное	15
363	Тамбур	18 этаж	Общественное	1.28
364	Лестничный марш	18 этаж	Общественное	16.5
365	Коридор	18 этаж	Общественное	27.91
366	Лифтовой холл	18 этаж	Общественное	16.9
367	Тамбур	18 этаж	Общественное	1.28
368	Лестничный марш	18 этаж	Общественное	16.5
369	Коридор	18 этаж	Общественное	24.65
370	Лифтовой холл	18 этаж	Общественное	14.91
371	Тамбур	18 этаж	Общественное	1.28
372	Лестничный марш	18 этаж	Общественное	16.5
373	Коридор	18 этаж	Общественное	21.05
374	Лифтовой холл	19 этаж	Общественное	15
375	Тамбур	19 этаж	Общественное	1.28
376	Лестничный марш	19 этаж	Общественное	16.5
377	Коридор	19 этаж	Общественное	27.91
378	Лифтовой холл	19 этаж	Общественное	16.9
379	Тамбур	19 этаж	Общественное	1.28
380	Лестничный марш	19 этаж	Общественное	16.5
381	Коридор	19 этаж	Общественное	24.65
382	Лифтовой холл	19 этаж	Общественное	14.91
383	Тамбур	19 этаж	Общественное	1.28
384	Лестничный марш	19 этаж	Общественное	16.5
385	Коридор	19 этаж	Общественное	21.05
386	Лифтовой холл	1 секция (20 этаж)	Общественное	15.01
387	Тамбур	1 секция (20 этаж)	Общественное	1.28
388	Лестничный марш	1 секция (20 этаж)	Общественное	16.5
389	Коридор	1 секция (20 этаж)	Общественное	25.39
390	Лифтовой холл	2 секция (20 этаж)	Общественное	17.28
391	Тамбур	2 секция (20 этаж)	Общественное	1.28
392	Лестничный марш	2 секция (20 этаж)	Общественное	16.5
393	Коридор	2 секция (20 этаж)	Общественное	24.54
394	Лифтовой холл	3 секция (20 этаж)	Общественное	15.13
395	Тамбур	3 секция (20 этаж)	Общественное	16.5
396	Лестничный марш	3 секция (20 этаж)	Общественное	1.28
397	Коридор	3 секция (20 этаж)	Общественное	21.06
398	Лестничная клетка	кровля	Техническое	3.85
399	Электрощитовая для систем дымоудаления жилья	кровля	Техническое	10.35

400	Лестничная клетка	кровля	Техническое	4.04
401	Лестничная клетка	кровля	Техническое	4.03
402	Электрощитовая для систем дымоудаления жилья	кровля	Техническое	10.35
16.2	Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Паркинг (-6,300)Встроенная ТП	Трансформаторы	Электроснабжение	
2	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ГРЩ №1	Электроснабжение	
3	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ГРЩ №2 (Жилая часть. Секция №1)	Электроснабжение	
4	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ГРЩ №3 (Жилая часть. Секция №2)	Электроснабжение	
5	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ГРЩ №4 (Жилая часть. Секция №3)	Электроснабжение	
6	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ВРУ №1 (ДОУ)	Электроснабжение	
7	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ВРУ №2 (Учебный центр)	Электроснабжение	
8	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ВРУ №3 (Автостоянка)	Электроснабжение	
9	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ВРУ №4 (Автостоянка)	Электроснабжение	
10	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ВРУ №5 (ИТП)	Электроснабжение	
11	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ВРУ №ППС3	Электроснабжение	
12	Паркинг (-6,300)электрощитовая	ВРУ №ППС4	Электроснабжение	
13	Паркинг (-6,300)ИТП	Теплообменник пластинчатый	Отопление ДОУ	
14	Паркинг (-6,300)ИТП	Теплообменник пластинчатый	Отопление жилой и нежилой части	
15	Паркинг (-6,300)ИТП	Теплообменник пластинчатый	Теплоснабжение вентиляции и ВТЗ	
16	Паркинг (-6,300)ИТП	Теплообменник пластинчатый	Отопление теплого пола	
17	Паркинг (-6,300)ИТП	Теплообменник пластинчатый	ГВС – 1ст. (1-ая зона)	
18	Паркинг (-6,300)ИТП	Теплообменник пластинчатый	ГВС – 2ст. (1-ая зона)	
19	Паркинг (-6,300)ИТП	Теплообменник пластинчатый	ГВС – 2ст. (1-ая зона)	
20	Паркинг (-6,300)ИТП	Теплообменник пластинчатый	ГВС – 2ст. (2-ая зона)	
21	Паркинг (-6,300)ИТП	Насос	Система отопления ДОУ	
22	Паркинг (-6,300)ИТП	Насос	Система отопления жилой и нежилой зоны	
23	Паркинг (-6,300)ИТП	Насос	Теплоснабжение вентиляции и ВТЗ	
24	Паркинг (-6,300)ИТП	Насос	Система отопления теплого пола	
25	Паркинг (-6,300)ИТП	Насос	ГВС 1-ой зоны	
26	Паркинг (-6,300)ИТП	Насос	ГВС 2-ой зоны	
27	Паркинг (-6,300)ИТП	Насос	Подпитка и заполнение системы	
28	Паркинг (-6,300)НС	Насосная установка	Автоматическое пожаротушение подземной автостоянки и блока кладовых	
29	Паркинг (-6,300)НС	Насос жockey-	Автоматическое пожаротушение подземной автостоянки и блока кладовых	
30	Паркинг (-6,300)НС	Насосная установка	Пожаротушение подземной автостоянки и блока кладовых	
31	Паркинг (-6,300)НС	Насос жockey	Пожаротушение подземной автостоянки и блока кладовых	
32	Паркинг (-6,300)НС	Насосная установка	Пожаротушение надземной части и учебного центра	
33	Паркинг (-6,300)НС	Насос жockey	Пожаротушение надземной части и учебного центра	
34	Паркинг (-6,300)НС	Насосная установка	Система водоснабжения водопровода надземной части и учебного центра	
35	Паркинг (-6,300)НС	Насосная установка	Система водоснабжения водопровода надземной части (2-я зона)	
36	Паркинг (-9,900)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция автостоянки -2 этаж	
37	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция автостоянки -2 этаж	
38	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция автостоянки -1 этаж	
39	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция кладовых -2 этаж	
40	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция кладовых -2 этаж	
41	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Помещения УК	
42	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция насосных	
43	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция подсобных помещений учебного центра	
44	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция помещений ДОУ	
45	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция помещений ДОУ	
46	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция помещений учебного центра 1 этаж	
47	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция помещений электрощитовых	
48	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция помещений ДОУ 1 этаж	
49	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция помещений электросиловых ДОУ, и жилая секция 1	
50	Паркинг (-6,300)Венткамера	Приточная установка	Вентиляция помещений техподполья	
51	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений ванн и кухонь секция 1	
52	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений санузлов секция 1	
53	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений ванн и санузлов секция 1	
54	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений кухонь и санузлов секция 1	
55	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений кухонь секция 2	

56	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений санузлов секция 2
57	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений ванн и санузлов секция 2
58	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений кухонь и санузлов секция 2
59	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений кухонь секция 3
60	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений санузлов секция 3
61	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений ванн и санузлов, секция 3
62	Кровля	Вентилятор	Вытяжка из помещений кухонь и санузлов, секция 3
63	Паркинг (-6,300)Венткамера	Вентилятор	Дымоудаление автостоянки,-2 этаж
64	Паркинг (-6,300)Венткамера	Вентилятор	Дымоудаление автостоянки -1 этаж
65	Паркинг (-6,300)Венткамера	Вентилятор	Дымоудаление коридоров кладовых - 2 этаж
66	Паркинг (-6,300)Венткамера	Вентилятор	Дымоудаление коридоров кладовых - 2 этаж
67	Кровля	Вентилятор	Дымоудаление межквартирный коридор 1,2,3 секции 2-20 этажи
68	Кровля	Вентилятор	Дымоудаление из коридоров ДОУ на -1 и 1-м этажах
69	Паркинг (-6,300)Венткамера	Вентилятор	Дымоудаление из коридоров учебного центра на -1 этаже
70	Кровля	Вентилятор	Дымоудаление из коридоров учебного центра на 1-м этаже
71	Паркинг (-9,900)Венткамера	Вентилятор	Компенсация дымоудаления паркинг -2 этаж
72	Паркинг (-6,300)Венткамера	Вентилятор	Компенсация дымоудаления паркинг -1 этаж
73	Паркинг (-9,900)Венткамера	Вентилятор	Компенсация дымоудаления кладовых -2 этаж
74	Паркинг (-6,300)Венткамера	Вентилятор	Компенсация дымоудаления кладовых -2 этаж
75	Паркинг (-6,300)Венткамера	Вентилятор	Компенсация дымоудаления коридоров ДОУ на -1,1 этажах
76	Паркинг (-6,300)Венткамера	Вентилятор	Компенсация дымоудаления коридоров учебного центра на -1,1 этажах
77	Кровля	Вентилятор	Компенсация дымоудаления межквартирных коридоров 1,2,3 секций, 2-20 этажи
78	Паркинг (-6,300)Венткамера	Вентилятор	Компенсация дымоудаления; Тамбур- шлюзов ЛК, кладовок на -2, -1этажах
79	Паркинг (-9,900)Венткамера	Вентилятор	Компенсация дымоудаления Тамбур- шлюзов ЛК, кладовок на -2, -1этажах
80	Кровля	Вентилятор	Компенсация дымоудаления; тамбур- шлюзов ЛК высотной части
81	Диспетчерская (0.000)	Программно-аппаратный комплекс	Диспетчеризация лифтового оборудования
82	Диспетчерская (0.000)	Программно- аппаратный комплекс	Диспетчеризация инженерного оборудования
83	Диспетчерская (0.000)	Пультное оборудование / программно-аппаратный комплекс	Автоматическая пожарная сигнализация, противопожарная автоматика
84	Диспетчерская (0.000)	Центральное стоечное оборудование	Система оповещения управления эвакуацией
85	Диспетчерская (0.000)	Программно- аппаратный комплекс	Системы безопасности: видеонаблюдение, охранная сигнализация, контроль доступа
86	Диспетчерская (0.000)	Видео домофон	Домофонная сеть
87	Узел связи (- 6.300)	Центральное стоечное оборудование	Система радиовещания и оповещения о ЧС
88	Узел связи (- 6.300)	Центральное коммутационное оборудование МГТС	Интернет, телевидение, телефон
89	Помещение консьержа – 3 шт. (0.000)	Аудио домофон	Домофонная сеть
90	ДОУ (0.000)	Приемно-контрольное оборудование	Автоматическая пожарная сигнализация, противопожарная автоматика
91	Учебный комплекс (0.000)	Приемно-контрольное оборудование	Автоматическая пожарная сигнализация, противопожарная автоматика
92	Кровля	Приемно передающее устройство эфирных сигналов	Радиовещание и оповещение о ЧС
93	Учебный комплекс (0.000)	Приемно-контрольное оборудование	Тревожная сигнализация
16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации		16.3.1	
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>3 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>4 квартал 2017 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>1 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>2 квартал 2018 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>4 квартал 2018 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>3 732 747 480 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Страхование</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>77:06:0003008:4</b>
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>ПАО СБЕРБАНК</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810300020000680</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810400000000225</b>
		БИК: <b>044525225</b>
		ИНН: <b>7706459790</b>
		КПП: <b>770601001</b>
		ОГРН: <b>1187746880529</b>
		ОКПО: <b>17323658</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашения, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.8	Цели затрат застройщика:

## 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: <b>Банковский расчетный счет Застройщика в уполномоченном банке, со следующими реквизитами: Счет 40 702810300020000680 к/сч 30101810400000000225 БИК 044525225 в ПАО СБЕРБАНК</b>
--------------------------------	--------	---

## 26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1	
--	--------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	06.11.2018	Раздел 2. Схема планировочной организации	Проектная документация откорректирована в связи со следующими изменениями: технико-экономические показатели земельного участка, в том числе увеличение габаритов наземной части въездной ramпы подземной автостоянки и лестничной клетки; уточнение решений по устройству подпорных стен, лестниц и пандусов, в том числе уменьшение их количества; уточнение решения по устройству ограждения территории с северо-западной и юго-западной стороны участка, устройство ограждений на подпорных стенках; уточнение движения транспорта по территории, исключение въезда на территорию со стороны проезда (ул. Архитектора Власова); изменение конструкций покрытий, добавление новых типов покрытий, частичная замена покрытий; уточнение решений по размещению машино-мест на локальном участке (предусмотрено устройство 13 машино-мест, в том числе 3 м/м для легковых автомобилей, из них 2 м/м для инвалидов-колясочников); уточнение решений по вертикальной планировке, в том числе отметки входных групп, уточнение решений по устройству водоотводных лотков, дождеприемных воронок, в том числе устройство дополнительных; уточнение баланса земляных масс; частичное изменение трассировок наружных инженерных сетей.

2	06.11.2018	<p>Раздел 3. Архитектурные решения</p> <p>Корректировкой проектной документации предусмотрено: изменена разбивка радиальных осей здания; минус 2 этаж в состав пола добавлена армирующая сетка, изменен класс бетона; в состав пола технических помещений добавлена полимерная обеспыливающая и упрочняющая пропитка; в перегородках в осях «К-2'/М'-И'» и «Б-В/25'-39'» добавлены металлические стойки фахверка; изменена геометрия стены в осях «39/И-К»; добавлены стены в осях «26-30/А-Б»; дверной проем в стене в осях «8'/И'» заменен на калитку в воротах; изменена толщина стен в осях «25-29/Ж», «3-5/К»; минус 1 этаж перенесен дверной проем в помещении венткамеры (пом.116); в состав пола добавлена армирующая сетка, изменен класс бетона; в состав пола технических помещений добавлена полимерная обеспыливающая и упрочняющая пропитка; дверной проем в стене в осях «Б'/9'» исключен; добавлены стены в осях «2'-5'/З'-И'», «26-30/А-Б», «1'-2'/И'-Л'», «7-8/Г-И», «2-7/Г-К», «1'-2'/ Н'-П'»; исключена стена в осях «32-33/Д-Е»; добавлено помещение венткамеры № 132 в осях «25/Б-В»; исключен проем в осях «29/Б»; перенесен проем в осях «38/Ж» к осям «39/Ж»; добавлен выход из ИТП в осях «34/Б»; добавлено помещение распределительного узла № 078 в осях «38/Е»; в помещениях ИТП, насосной, электрощитовых отменены мероприятия по защите от шума и вибрации – помещения отделены от помещений 1 этажа техническим пространством; техническое пространство на отм. минус 2,180 изменена геометрия стен в осях «2-3/Ж», «2-7/Ж», «12-14/Г-Е», «18-23/Е»; добавлен дверной проем в стене в осях «29/Д-Е»; 1 этаж изменены планировочные решения входных групп в жилую часть – расположение сантехнических приборов, исключены вторые тамбуры в соответствии с СТУ; предусмотрены двери с уплотнением в притворах; исключен оконный проем в осях «1-3/И-К»; изменена геометрия стен в осях «2-7/Ж», «29-36/Ж»; добавлен дверной проем в стене в осях «10/Е»; лестничная клетка в осях «К/1-3» – увеличены в плане размеры, изменено направление выхода; добавлен эвакуационный выход из помещения № 139 в осях «Г/18-19»; изменены планировочные решения помещений управляющей компании в осях «Г-К/19-25»; помещения ДОУ, учебного центра выполняются без внутренней отделки; уточнены размеры выступающей над уровнем покрытия стилобата кровли ramпы въезда в подземный паркинг; изменен состав покрытия ramпы; 2-20 этажи изменено расположение балконных проемов в осях «1-2/Е-И», «2-3/И»; «15-17/И»; «33-34/И»; «18-19/Д»; «7-8/Д» со 2 по 9 этажи; изменено расположение проемов в стене в осях «21/Е» с 3 по 5 этажи; изменено расположение проемов в стене в осях «21/Е», «15-17/И» с 6 по 20 этажи; изменилась конфигурация и количество проемов в осях «31-36/Ж» на 5 этаже; добавлен дверной проем в осях «8/Е» на 10-19 этажах; добавлены оконные проемы в осях «39/Д-Е», «37-38/Г» на 2, 3 и 4 этажах; добавлен оконный проем в осях «37-38/Г» на 2-20 этажах; на 20 этаже – добавлены дверные проемы в осях «8/Е», «18/Д-Е», изменена геометрия стен в осях «12-13/Г-Д», «6-38/И-К»; «25-27/Ж», «6-38/И-К», добавлен дверной проем в осях «18/Д-Е», увеличен дверной проем в осях «10/Ж»; открытие входных дверей квартир предусмотрено в межквартирный коридор; изменено расположение ствола мусоропровода, помещение мусоропровода выделено противопожарной перегородкой, на входах в помещение мусоропровода установлена противопожарная дверь; Фасады изменен цвет алюминиевых оконных профилей; изменен рисунок переплетов оконных, витражных и дверных блоков 1 этажа; декоративные элементы из стеклофибробетона заменены на алюминиевые конструкции; изменена марка фасадного утеплителя (без изменения толщины); на кровле изменен облицовочный материал шахт, электрощитовых, выходов на кровлю.</p>
3	06.11.2018	<p>Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения</p> <p>Корректировкой предусмотрено: Изменена разбивка радиальных осей здания (округление до 30 минут в осях с «8» по «23»). Смещение привязок несущих стен к осям по результатам изменения разбивки радиальных осей здания в осях «1-18/Г/К». Изменен состав подстилающего слоя фундаментной плиты. Основанием монолитной фундаментной плиты толщиной 800/1400 мм, приняты: стяжка из цементно-песчаного раствора М150 толщиной 40 мм, наплавляемая бандажная лента типа ИКОПАЛ, свободно укладываемая гидроизоляция типа УЛЬТРАНАП, геотекстиль типа ИКОПАЛ (один слой), бетонная подготовка из бетона класса В10 толщиной 100 мм, щебеночная подготовка толщиной 80 мм и грунт основания. Замена гидроизоляции фундаментной плиты и стен подвала с мембранной на битумно-полимерную. Для стены принят следующий гидроизоляционный состав (изнутри-наружу): проникающая гидроизоляция типа КАЛЬМАТРОН в два слоя, железобетонная стена, праймер типа СБС ИКОПАЛ, мастика типа СБС ИКОПАЛ, бандажная лента типа ИКОПАЛ, мастика типа СБС ИКОПАЛ, профилированная мембрана типа ВИЛЛАДРЕЙН 8 Гео. Выполнена замена материала разуклонки по плите стилобата: вместо керамзитобетона принята цементно-песчаная стяжка. Исключен дверной проем в стене в осях «Б'/9'» в уровне минус первого этажа. Изменено расположение балконных проемов со второго по девятый этажи в осях: «1-2/Е-И», «2-3/И», «15-17/И», «33-34/И», «18-19/Д», «7-8/Д». Добавлены стены в уровне первого этажа в осях «6/Ж» и «31/Ж» толщиной 200 мм, общей длиной 4,42 и 4,6 м, соответственно. Изменено местоположение проемов в стенах в осях: «21/Е» – с третьего по пятый этаж; «21/Е» и «15-17/И» – с шестого по двадцатый этажи. В уровне минус второго этажа изменены в осях: «25-29/Ж» – толщина стен с 300 на 350 мм; «3-5/К» – толщина стены с 350 на 300 мм. В уровне минус первого этажа в осях «32-33/Д-Е» исключена стена. В уровне минус первого этажа, технического этажа и первого этажа увеличены в плане размеры лестницы в осях «К/1-3» и изменено направление выхода. Добавлены стены в уровне минус второго этажа в осях «26-30/А-Б» толщиной 200 мм, длиной 3,13-3,57 м. Добавлены стены в уровне минус первого этажа в осях: «2'-5'/З'-И'», «1'-2'/И'-Л'», «7-8/Г-И» толщиной 350 мм и общей длиной 4,29, 6,94, 16,9 м, соответственно; «2-7/Г-К» толщиной 350 мм и общей длиной 18,0 м, а также толщиной 200 мм и длиной 1,19 м; «26-30/А-Б» толщиной 200 мм. Добавлена стена толщиной 200 мм, длиной 1,06 м в уровне двадцатого этажа в осях «7/Ж-И». Изменена конфигурация стен в осях: «39/И-К» – в уровне минус второго этажа; «2-3/Ж», «2-7/Ж», «12-14/Г-Е», «18-23/Е» – в уровне технического этажа; «2-7/Ж», «29-36/Ж» – в уровне первого этажа; «12-13/Г-Д», «6-38/И-К», «25-27/Ж» – в уровне двадцатого этажа; «3-4/Г-Д» – в уровне покрытия. Добавлены дверные проемы в осях: «29/Д-Е» – габаритом 1000x2100(н) мм в уровне технического этажа; «8'/И'» – габаритом 1010x2100(н) мм в уровне минус первого этажа; «10/Е» – габаритом 915x2100(н) мм в уровне первого этажа; «8/Е» – габаритом 1000x2100(н) мм с третьего по двадцатый этаж, включительно; «18/Д-Е» – габаритом 1500x2100(н) мм на двадцатом этаже. Исключен оконный проем в осях «1-3/И-К» в уровне первого этажа. Изменена конфигурация и количество проемов на пятом этаже в осях «31-36/Ж». Добавлены оконные проемы в осях: «39/Д-Е», «37-38/Г» – в уровне второго, третьего и четвертого этажей; «37-38/Г» – со второго по двадцатый этаж, включительно. На двадцатом этаже в осях «10/Ж» увеличена ширина дверного проема с 1000 до 2400 мм. Изменены лестничные сходы по подпорной стенке. Исключены: декоративные подпорные стены, подпорные стены ПС2а, ПС-1, ПС-2, ПС-4, ПС-5, лестничные сходы и пандусы НП-1, НСП-2. Изменена нумерация подпорных стен. Дополнительно предусматривается ограждение подпорных стен ПС-1, ПС-2 и ПС-3 (новая нумерация) из квадратных гнутосварных труб сечением: 60x6 мм – стойки; 20x2 мм – прогоны. Стойки ограждения жестко крепятся на электросварке к закладным деталям подпорных стен.</p>



4	06.11.2018	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Система электроснабжения	<p>Корректировка подраздела выполняется в связи с внесением ТУ ПАО «МОЭСК» на технологическое присоединение к электрической сети, изменением схемы электроснабжения 10 кВ, изменением схемы РУ 10 кВ встроенной ТП 10/0,4 кВ, уточнением нагрузок вертикального транспорта, нагрузок инженерных систем, освещения. Сведения о технических условиях подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения: технические условия ПАО «МОЭСК» на технологическое присоединение энергопринимающих устройств 2000 кВт по II категории надежности к сети 10 кВ с обеспечением нагрузки в 2 этапа. В соответствии с ТУ электроснабжение 10 кВ ТП выполняется врезкой в существующие КЛ направлением РТП № 11053 (с1, с2) ПАО «МОЭСК» – ТП (А, Б) АО «Пересвет-Инвест», прокладываются 4 КЛ АПвПуг-10 сечением 3х(1х120/35) мм2 с монтажом соединительных муфт. РУ 10 кВ встроенной ТП 10/0,4 кВ мощностью 2х2000 кВА выполняется двухсекционным на базе моноблоков типа РМ6 с функциями NE-IIDI и 2 камер КСО с измерительными трансформаторами напряжения. Расчетная мощность комплекса в целом – 1464,0 кВт/1549,0 кВА. Уточняются нагрузки на вводах ВРУ и ГРЩ; корректируются планы внутренних сетей. Из объема проекта исключаются решения по электрооборудованию и электроосвещению помещений ДООУ и учебного центра, в соответствии с заданием электрооборудование этих помещений осуществляется арендаторами.</p>
5	06.11.2018	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети	<p>В связи с изменением архитектурно-планировочных решений корректировкой проектной документации предусмотрено: добавлена система ВЕ34 в помещение ВК (№ 026); системы естественной вентиляции ВЕ-30, ВЕ-31, ВЕ-35 добавлены в помещения электрощитовых на кровле (№№ 002, 005, 006) для систем дымоудаления жилья; добавлены системы естественной вентиляции ВЕ-22, ВЕ-23, ВЕ-24 по техническому заданию заказчика в помещении мусоросорборных камер вместо механических систем вентиляции; добавлена вытяжная вентиляция помещений мусорокамер на минус 2 этаже с помощью системам В37, В38, В39; добавлена вытяжка В36 от зонта в подсобном помещении № 120 на 1 этаже; добавлены системы П20 и В41, обслуживающие помещения РУ; добавлены системы В40 и П19, обслуживающие помещения трансформаторной, которые обеспечивают снятие теплоизбытков, нагрев воздуха систем П19 и П20 не требуется; приточная установка П6 перенесена в помещение венткамеры № 016 из венткамеры № 015; отопительные приборы «САНТЕХПРОМ» заменены на стальные панельные радиаторы по техническому заданию Заказчика; аннулирована система удаления дыма и газов после пожара в связи с отсутствием системы газового пожаротушения в помещении ГРЩ; температура в групповых ДООУ принята +22°С в соответствии с СанПиН 2.4.1.3049-13; воздухопроводы системы дымоудаления по техническому заданию заказчика выполняются из оцинкованной стали вместо черной стали.</p>
6	06.11.2018	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Сети Связи	<p>Корректировки проектной документации, связанной с изменением технических условий на предоставление телекоммуникационных услуг, вновь предусмотрены проектные решения для мультисервисной сети связи. аружные сети связи: демонтаж линейно-кабельных сооружений, мультисервисная сеть связи. Вынос линейно-кабельных сооружений и кабельных линий связи. Предусмотрен вынос (снос и восстановление) телефонной канализации, предусмотрены демонтаж и прокладка волоконно-оптических кабелей, проектные решения согласованы ПАО «МГТС». Мультисервисная сеть связи. Предусмотрено строительство одноотверстной телефонной канализации от ТК-1934 до ввода в проектируемое здание с прокладкой волоконно-оптического кабеля от оптической муфты (ТК-642) до проектируемого оптического кросса (ул.Вавилова, вл.69а). Мультисервисная сеть связи. Распределительная сеть по технологии построения сетей связи GPON для предоставления телекоммуникационных услуг (городская и междугородная телефонная связь, передача данных, в том числе доступ к сети интернет, телевидение). GPON предусматривает использование приемопередающего модуля в станционном терминале OLT для обмена информацией с абонентскими оптическими модемами ONT по оптоволоконному кабелю. Терминал OLT обеспечивает взаимодействие сети GPON с внешними сетями. Подключение к городской сети телефонизации, телевидения и передачи данных выполняется через оператора, предоставляющего телекоммуникационные услуги. Автоматическая пожарная сигнализация. Изменено количество и места размещения оповещателей пожарных ручных. Комплекс систем автоматизации и диспетчеризации инженерного оборудования и систем противопожарной защиты: Уточнено количество дренажных насосов. В графическую часть на схему автоматизации водоснабжения и канализации добавлен дренажный приямок №15. Уточнено расположение приямка №1. Сигналы от вновь установленного оборудования интегрируются в существующую систему диспетчеризации. В графической части заменены схемы автоматизации общеобменной вентиляции. Изменена их компоновка по щитам автоматизации. В узле обвязки водяных caloriferов приточных установок предусмотрена автоматизация обвязки одного насоса. Уточнены типы кабельной продукции. Для систем автоматизации предусмотрены кабели с характеристикой LS (LSLTx – для ДОО). Для систем противопожарной автоматики (включая переговорные устройства) – FRLS (FRLSLTx – для ДОО). Добавлено описание выбора и способа прокладки электропроводок. В проекте разработаны проектные решения по диспетчеризации систем кондиционирования. В проекте предусмотрена автоматизация водяных тепловых завес У3-У4 и электрических У5-У7. Уточнилось количество контролируемых и управляемых устройств (групп освещения, автоматических выключателей, контакторов), распределение по щитам электроснабжения и электроосвещения. Предусмотрен один коммутатор на 11 этаже для подключения по Ethernet концентраторов КЦС-IPM в шкафах диспетчеризации на этажах с 1 по 20 с последующим подключением по оптическим линиям связи к АРМ в диспетчерском пункте. Для зон безопасности МГН заменены датчики-реле избыточного давления на магнито-контактные датчики состояния дверей. Дополнены проектные решения по организации системы диспетчеризации систем пожаротушения. Автоматизированная система коммерческого учета потребления энергоресурсов (АСКУЭ): Учет электроэнергии выделен в отдельную систему. В соответствии с новыми техническими условиями учет электроэнергии осуществляется на базе программно-аппаратного комплекса «Меркурий» (или аналог). Выполнена корректировка структурной схемы диспетчеризации. В графической части предусмотрена отдельная структурная схема для учета электроэнергии. Теплосчетчики подключаются через преобразователь M-bus/RS-485.</p>
7	06.11.2018	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Технологические решения	<p>Корректировкой проектной документации предусмотрено: размещение на машино-местах постоянного хранения 35 машино-мест временного хранения (на основании СТУ); уменьшение количества машино-мест постоянного хранения с 285 до 250; перенос на минус 2 этаже машино-место из осей «3-К/4-5» в оси «Д-Е/7-8»; добавление на минус 2 этаже машино-места в осях «Л-М/1-2»; изменение класса автомобилей с большого не средний в осях «Л-М/1-2»; исключение на минус 1 этаже машино-места в осях «Ж/5-6». оснащение помещений групповых пароувлажнителями; дополнение спецификации оборудования 3 пароувлажнителями; перенос ствола мусоропровода из осей «Д-Е/23-24» в оси «Г-Д/23-24» с сохранением положения мусорокамеры; изменение габаритов дверного проема лифта с 800х2000 на 800х2100, глубины приямка с 1400 до 1550, мощности на один лифт с 8,0 кВт до 6,7 кВт для лифтов № 1, № 3, № 5; изменение габаритов дверного проема лифта с 1100х2000 на 1200х2100, глубины приямка с 1400 до 1550, мощности на один лифт с 12,0 кВт до 8,7 кВт для лифтов № 2, № 4, № 6; Система безопасности и антитеррористической защищенности: Корректировкой, проектной документации, предусматривается разработка мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности дошкольного образовательного учреждения (ДООУ). Для комплексной безопасности ДООУ, при входе, предусмотрено помещение охраны с установкой в нем систем видеонаблюдения, пожарной и охранной сигнализации и канала передачи тревожных сообщений на пульт централизованной охраны района. В помещении охраны предусматривается наличие радиотрансляционной абонентской точки. Предусматривается ограждение территории ДООУ, с организацией доступа через калитку, оборудуемую системой контроля доступа.</p>

8	06.11.2018	Раздел 6. Проект организации строительства	Предусмотрено изменение следующих проектных решений: изменена технологическая последовательность строительства здания, изменена конфигурация и тип подпорных стенок. Откорректирован стройгенплан в части конфигурации и мест расположения подпорных стен ПС-2 – ПС-5. Подпорные стены углового типа выполняются траншеях с естественными откосами. Бетонирование стен ведется в щитовой инвентарной опалубке. Изменена технологическая последовательность возведения подземной части здания в части схемы устройства гидроизоляции. Предусмотрено нанесение битумно – полимерной гидроизоляции взамен наклеивания мембранной гидроизоляции. Изменилась продолжительность строительства и составляет 31 мес.
9	06.11.2018	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды	Мероприятия по обращению с отходами: Корректировкой проектной документации уточнен расчетный объем отходов, образующихся в период эксплуатации объекта в связи с изменением технико-экономических показателей. Мероприятия по охране водных объектов На период эксплуатации объекта выполнен перерасчет объемов поверхностного стока в связи с корректировкой показателей баланса территории по генеральному плану. Озеленение Корректировка проекта благоустройства в части озеленения предусмотрена в полном объеме. В соответствии с откорректированной проектной документацией общая площадь озеленения составляет 4108,26 м2. Проектом благоустройства в части озеленения на территории жилого комплекса предусмотрена посадка 25 деревьев и 695 кустарников, устройство 244,0 м2 цветников, на территории ДООУ предусмотрена посадка 4 дерева и 22 кустарника, устройство 14,0 м2 цветников. Устройство 3233,26 м2 рулонного газона, 37,0 м2 газона в газонной решетке, 162,0 м2 газона на крыше въезда в подземный паркинг и 42,0 м2 газона по площади откосов с учетом их заложения.
10	06.11.2018	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Предусматривается корректировка решений жилого комплекса в части: замены марки фасадного утеплителя в составе НФС. Для утепления фасада приняты плиты минераловатные на синтетическом связующем типа «IZOVOL», кашированные стеклохолстом, относящиеся к негорючим материалам (НГ), без дополнительной защиты ветрогидрозащитными мембранами. Класс конструктивной пожарной опасности конструкции применяемой фасадной системы предусмотрен не ниже К0; перенос ствола мусороудаления и шахты ОВ при этом глубина лифтового холла (пожаробезопасной зоны) осталась без изменения. Ширина площадок перед лифтами предусмотрена не менее EI 90 (п. 4.9 СП 54.13330.2016). Ствол мусоропровода выделен противопожарной перегородкой с пределом огнестойкости не менее EI 90 с дверью с пределом огнестойкости не менее EI 60 (п. 5.2.29 СП 59.13330.2012; п. 5.9 СТУ); изменения предела огнестойкости двери из помещения вентиляционной камеры (пом. № 116) на минус 1 этаже в помещение хранения автомобилей предусмотрена с пределом огнестойкости не менее EI 60 без устройства тамбур-шлюза с подпором воздуха при пожаре и дренажной завесы (п. 5.4 СТУ); изменение направления открывания дверей выходов из квартир в внеквартирные коридоры, ведущие к лестничным клеткам, без увеличения ширины коридоров (п. 4.3.3 СП 1.13130.2009, СТУ).
11	06.11.2018	Раздел 9. Мероприятия обеспечения доступа инвалидов	Корректировкой проектной документации предусмотрено: изменены пути перемещения инвалидов по участку в связи с изменением проектных решений по благоустройству; санузел для инвалидов и помещение уборочного инвентаря в ДООУ поменяны местами. изменена конфигурация помещений и расположение сантехнических приборов санузлов для инвалидов в учебном центре и ДООУ;
12	06.11.2018	Раздел 9. Перечень мероприятий по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений, сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов	Корректировка раздела выполнена в связи: с изменением типа утепления наружных стен с вентилируемой воздушной прослойкой с однослойного на двухслойный, без изменения толщины теплоизоляционного слоя; с уточнением производителя теплоизоляционных материалов; с уточнением конструкции светопрозрачных элементов. Изменения в заполнении световых проемов: окна, балконные двери и витражи – с двухкамерными стеклопакетами с мягким селективным покрытием и заполнением аргоном в профилях из алюминиевых сплавов с приведенным сопротивлением теплопередаче изделия 0,66 м2·0С/Вт. Внесены соответствующие корректировки в расчет теплотехнических, энергетических и комплексных показателей здания.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 01F349E07AC40CC780E8116DD7A46AE06C

Владелец: **ООО СТОА-17, Сапронов Федор Борисович, Москва**

Действителен: с 24.10.2018 по 24.01.2020