

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК "Atlantis Deluxe"(Атлантис Делюкс) г. Казань, Кировский район, ул. Шоссейная

№ 16-000744 по состоянию на 26.12.2018

Дата подачи декларации: 26.12.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ 88"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ООО "СМУ-88"
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 420111
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Казань
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 27;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: 513;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт

	1.3.2	Рабочее время: с 08:00 по 17:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(843)221-72-47
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@domatlantis.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: domatlantis.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Вольфсон
	1.5.2	Имя: Илья
	1.5.3	Отчество (при наличии): Светославович
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: СМУ-88
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1655367964
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1161690132394
	2.1.3	Год регистрации: 2016 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Ай-Кью Девелопмент"

	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1624445443
	3.1.4	Голосов в органе управления: 47,41 %
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Вольфсон
	3.3.2	Имя: Илья
	3.3.3	Отчество (при наличии): Светославович
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 52,59 %
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: Вольфсон
	3.4.2	Имя: Илья
	3.4.3	Отчество (при наличии): Светославович
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 52,59 %
	3.4.6	СНИЛС: 055-654-949 95
	3.4.7	ИНН: 165505617839
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: Владение более 25% доли в уставном капитале Общества.

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: Многоквартирные жилые дома со встроенными административными помещениями и подземной автостоянкой по ул. Яруллина, Комсомольская (3 дома)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Односторонняя Гривка
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Пять Звезд"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 6 008 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 336 675 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: Триста тридцать шесть миллионов шестьсот семьдесят пять тысяч
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 521 292 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности: Пятьсот двадцать один миллион двести девяносто две тысячи

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

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации), по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: Отсутствует
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1

	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Казань
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Кировский
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: территория, ограниченная ул. Мулланура Вахитова, Яруллина, Пролетарская и Бугринская
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 26
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 49183,59 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные

	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 30963,65 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 18217,15 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 49180,8 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Проектный изыскательский институт «Центр экспертиз и испытаний в строительстве»
	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: 1655302639
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Инкомстройпроект
	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: 1658063851
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Борщевский
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Михаил
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Августович
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 165400172460
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Негосударственная Межрегиональная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1657227345
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: Жилой комплекс "Atlantis Deluxe"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU16301000-1341-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Исполнительный комитет муниципального образования города Казани
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.04.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 04.05.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Исполнительный комитет муниципального образования города Казани
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 1662

	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 25.04.2018
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 04.05.2018
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	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:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 16:50:0090710:0001284
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 8 892 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Минимальная ширина основного проезда принята 6,0 м, в местах расстановки оборудования пожарных машин (упоров, лестниц, брандспойта и т.д.) вдоль фасадов здания, предусмотрена полоса укрепленного георешеткой газона шириной 6 м. Покрытие тротуаров, дорожек и площадок выполнено твердым покрытием с бортовым камнем. В местах прохода маломобильных групп населения предусмотрены пониженные бордюры, пандусы. На детских и спортивных площадках покрытие из резиновой крошки. Проезды и площадки для стоянки машин запроектированы с покрытием из асфальтобетона с бортовым камнем.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): По проекту наземных автостоянок - 7 м/м.

	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): Детская игровая площадка, площадка для отдыха взрослых размещены на эксплуатируемой кровле подземной автостоянки. Игровое оборудование детской площадки: горка с вольной – 2 шт., лестница для лазания – 2 шт., качели – 2 шт., качели/трапеция – 2 шт., карусель – 2 шт., подзорная труба – 2 шт., песочница – 2 шт., игровая лазалка – 3 шт. Спортивное оборудование: парковка велосипедная – 6 шт., турник – 1 шт., брусья гимнастические – 1 шт., скамья гимнастическая – 1 шт., тренажер гребной – 1 шт., мультитренажер – 1 шт., велотренажер – 1 шт.. Дополнительное оборудование: скамейки – 25 шт., урна металлическая – 25 шт., евроконтейнер – 13 шт..
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Пункт сбора ТБО находится в северной части участка.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Согласно ведомости элементов озеленения.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект разработан с учетом требований СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Технические условия на проектирование наружного освещения № 496 от 21 мая 2018 года выданы Исполнительным комитетом муниципального образования города Казани (Комитет внешнего благоустройства), сроком до 21.05.2019г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Отсутствует.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 1653006666
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 28.08.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00538
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 16 241 253,34 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1653006666
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.08.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00537
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 670 049,74 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Экострой Инжиниринг
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1656058905
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 9ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 330 245 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Филиал АО "Татэнерго" Казанские тепловые сети
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657036630
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 102-6/4002
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15 861 365,44 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Филиал АО "Татэнерго" Казанские тепловые сети
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657036630
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 102-6/4002
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15 861 365,44 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: КОМИТЕТ ВНЕШНЕГО БЛАГОУСТРОЙСТВА ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА КАЗАНИ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1655147246
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.06.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-41/1249
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 23 333,58 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1653006666

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.08.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: P00537
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 670 049,74 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ТАТТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ТАТТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ТАТТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024

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

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 527
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 392
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 334
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 58
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	3	1	40.75	1
2	Жилое помещение	3	1	91.5	3
3	Жилое помещение	3	1	63.6	2
4	Жилое помещение	3	1	63.6	2
5	Жилое помещение	3	1	41.6	1
6	Жилое помещение	4	1	40	1
7	Жилое помещение	4	1	90.5	3
8	Жилое помещение	4	1	48.5	1
9	Жилое помещение	4	1	45.35	1
10	Жилое помещение	4	1	62.55	2
11	Жилое помещение	4	1	62.55	2
12	Жилое помещение	4	1	40.8	1
13	Жилое помещение	5	1	40	1
14	Жилое помещение	5	1	90.5	3
15	Жилое помещение	5	1	48.5	1
16	Жилое помещение	5	1	45.35	1
17	Жилое помещение	5	1	62.55	2
18	Жилое помещение	5	1	66.95	2
19	Жилое помещение	5	1	42	1
20	Жилое помещение	6	1	40	1
21	Жилое помещение	6	1	90.5	3

22	Жилое помещение	6	1	48.5	1
23	Жилое помещение	6	1	45.35	1
24	Жилое помещение	6	1	62.55	2
25	Жилое помещение	6	1	66.95	2
26	Жилое помещение	6	1	42	1
27	Жилое помещение	7	1	40	1
28	Жилое помещение	7	1	92.2	3
29	Жилое помещение	7	1	53.6	1
30	Жилое помещение	7	1	50.75	1
31	Жилое помещение	7	1	69.05	2
32	Жилое помещение	7	1	66.95	2
33	Жилое помещение	7	1	42	1
34	Жилое помещение	8	1	40	1
35	Жилое помещение	8	1	92.2	3
36	Жилое помещение	8	1	53.6	1
37	Жилое помещение	8	1	50.75	1
38	Жилое помещение	8	1	69.05	2
39	Жилое помещение	8	1	66.95	2
40	Жилое помещение	8	1	42	1
41	Жилое помещение	9	1	40	1
42	Жилое помещение	9	1	92.2	3
43	Жилое помещение	9	1	53.6	1
44	Жилое помещение	9	1	50.75	1
45	Жилое помещение	9	1	69.05	2
46	Жилое помещение	9	1	66.95	2
47	Жилое помещение	9	1	42	1
48	Жилое помещение	10	1	40	1
49	Жилое помещение	10	1	92.2	3
50	Жилое помещение	10	1	53.6	1
51	Жилое помещение	10	1	50.75	1
52	Жилое помещение	10	1	69.05	2
53	Жилое помещение	10	1	66.95	2
54	Жилое помещение	10	1	42	1
55	Жилое помещение	11	1	40	1
56	Жилое помещение	11	1	92.2	3
57	Жилое помещение	11	1	53.6	1
58	Жилое помещение	11	1	50.75	1
59	Жилое помещение	11	1	69.05	2
60	Жилое помещение	11	1	66.95	2

61	Жилое помещение	11	1	42	1
62	Жилое помещение	12	1	40	1
63	Жилое помещение	12	1	92.2	3
64	Жилое помещение	12	1	53.6	1
65	Жилое помещение	12	1	50.75	1
66	Жилое помещение	12	1	69.05	2
67	Жилое помещение	12	1	66.95	2
68	Жилое помещение	12	1	42	1
69	Жилое помещение	14	1	39.05	1
70	Жилое помещение	14	1	60	2
71	Жилое помещение	14	1	49.9	1
72	Жилое помещение	14	1	147.9	1
73	Жилое помещение	14	1	41.1	1
74	Жилое помещение	15	1	39.05	1
75	Жилое помещение	15	1	60	2
76	Жилое помещение	15	1	49.9	1
77	Жилое помещение	15	1	147.9	1
78	Жилое помещение	15	1	41.1	1
79	Жилое помещение	16	1	39.05	1
80	Жилое помещение	16	1	60	2
81	Жилое помещение	16	1	49.9	1
82	Жилое помещение	16	1	147.9	1
83	Жилое помещение	16	1	41.1	1
84	Жилое помещение	17	1	39.05	1
85	Жилое помещение	17	1	60	2
86	Жилое помещение	17	1	49.9	1
87	Жилое помещение	17	1	147.9	1
88	Жилое помещение	17	1	41.1	1
89	Жилое помещение	18	1	39.05	1
90	Жилое помещение	18	1	60	2
91	Жилое помещение	18	1	49.9	1
92	Жилое помещение	18	1	147.9	1
93	Жилое помещение	18	1	41.1	1
94	Жилое помещение	19	1	39.05	1
95	Жилое помещение	19	1	60	2
96	Жилое помещение	19	1	49.9	1
97	Жилое помещение	19	1	147.9	1
98	Жилое помещение	19	1	41.1	1
99	Жилое помещение	20	1	39.05	1

100	Жилое помещение	20	1	60	2
101	Жилое помещение	20	1	49.9	1
102	Жилое помещение	20	1	147.9	1
103	Жилое помещение	20	1	41.1	1
104	Жилое помещение	21	1	39.05	1
105	Жилое помещение	21	1	60	2
106	Жилое помещение	21	1	49.9	1
107	Жилое помещение	21	1	147.9	1
108	Жилое помещение	21	1	41.1	1
109	Жилое помещение	22	1	39.05	1
110	Жилое помещение	22	1	60	2
111	Жилое помещение	22	1	49.9	1
112	Жилое помещение	22	1	147.9	1
113	Жилое помещение	22	1	41.1	1
114	Жилое помещение	23	1	39.05	1
115	Жилое помещение	23	1	60	2
116	Жилое помещение	23	1	49.9	1
117	Жилое помещение	23	1	147.9	1
118	Жилое помещение	23	1	41.1	1
119	Жилое помещение	25	1	338.3	1
120	Жилое помещение	3	2	41.55	1
121	Жилое помещение	3	2	63.6	2
122	Жилое помещение	3	2	63.6	2
123	Жилое помещение	3	2	91.5	3
124	Жилое помещение	3	2	40.75	1
125	Жилое помещение	4	2	40.75	1
126	Жилое помещение	4	2	62.55	2
127	Жилое помещение	4	2	62.55	2
128	Жилое помещение	4	2	45.35	1
129	Жилое помещение	4	2	48.5	1
130	Жилое помещение	4	2	90.5	3
131	Жилое помещение	4	2	40	1
132	Жилое помещение	5	2	40.75	1
133	Жилое помещение	5	2	62.55	2
134	Жилое помещение	5	2	62.55	2
135	Жилое помещение	5	2	45.35	1
136	Жилое помещение	5	2	48.5	1
137	Жилое помещение	5	2	90.5	3
138	Жилое помещение	5	2	40	1

139	Жилое помещение	6	2	40.75	1
140	Жилое помещение	6	2	62.55	2
141	Жилое помещение	6	2	62.55	2
142	Жилое помещение	6	2	45.35	1
143	Жилое помещение	6	2	48.5	1
144	Жилое помещение	6	2	90.5	3
145	Жилое помещение	6	2	40	1
146	Жилое помещение	7	2	40.75	1
147	Жилое помещение	7	2	62.55	2
148	Жилое помещение	7	2	62.55	2
149	Жилое помещение	7	2	45.35	1
150	Жилое помещение	7	2	48.5	1
151	Жилое помещение	7	2	90.5	3
152	Жилое помещение	7	2	40	1
153	Жилое помещение	8	2	40.75	1
154	Жилое помещение	8	2	62.55	2
155	Жилое помещение	8	2	62.55	2
156	Жилое помещение	8	2	45.35	1
157	Жилое помещение	8	2	48.5	1
158	Жилое помещение	8	2	90.5	3
159	Жилое помещение	8	2	40	1
160	Жилое помещение	9	2	40.75	1
161	Жилое помещение	9	2	62.55	2
162	Жилое помещение	9	2	62.55	2
163	Жилое помещение	9	2	45.35	1
164	Жилое помещение	9	2	48.5	1
165	Жилое помещение	9	2	90.5	3
166	Жилое помещение	9	2	40	1
167	Жилое помещение	10	2	42.35	1
168	Жилое помещение	10	2	64.9	2
169	Жилое помещение	10	2	69.05	2
170	Жилое помещение	10	2	50.75	1
171	Жилое помещение	10	2	54.2	1
172	Жилое помещение	10	2	93.8	3
173	Жилое помещение	10	2	40	1
174	Жилое помещение	11	2	42.35	1
175	Жилое помещение	11	2	64.9	2
176	Жилое помещение	11	2	69.05	2
177	Жилое помещение	11	2	50.75	1

178	Жилое помещение	11	2	54.2	1
179	Жилое помещение	11	2	93.8	3
180	Жилое помещение	11	2	40	1
181	Жилое помещение	12	2	42.35	1
182	Жилое помещение	12	2	64.9	2
183	Жилое помещение	12	2	69.05	2
184	Жилое помещение	12	2	50.75	1
185	Жилое помещение	12	2	54.2	1
186	Жилое помещение	12	2	93.8	3
187	Жилое помещение	12	2	40	1
188	Жилое помещение	14	2	39.9	1
189	Жилое помещение	14	2	67.4	2
190	Жилое помещение	14	2	63.55	2
191	Жилое помещение	14	2	49.45	1
192	Жилое помещение	14	2	60	2
193	Жилое помещение	14	2	39.05	1
194	Жилое помещение	15	2	39.9	1
195	Жилое помещение	15	2	67.4	2
196	Жилое помещение	15	2	63.55	2
197	Жилое помещение	15	2	49.45	1
198	Жилое помещение	15	2	60	2
199	Жилое помещение	15	2	39.05	1
200	Жилое помещение	16	2	39.9	1
201	Жилое помещение	16	2	67.4	2
202	Жилое помещение	16	2	63.55	2
203	Жилое помещение	16	2	49.45	1
204	Жилое помещение	16	2	60	2
205	Жилое помещение	16	2	39.05	1
206	Жилое помещение	17	2	39.9	1
207	Жилое помещение	17	2	67.4	2
208	Жилое помещение	17	2	63.55	2
209	Жилое помещение	17	2	49.45	1
210	Жилое помещение	17	2	60	2
211	Жилое помещение	17	2	39.05	1
212	Жилое помещение	18	2	39.9	1
213	Жилое помещение	18	2	67.4	2
214	Жилое помещение	18	2	63.55	2
215	Жилое помещение	18	2	49.45	1
216	Жилое помещение	18	2	60	2

217	Жилое помещение	18	2	39.05	1
218	Жилое помещение	19	2	39.9	1
219	Жилое помещение	19	2	67.4	2
220	Жилое помещение	19	2	63.55	2
221	Жилое помещение	19	2	49.45	1
222	Жилое помещение	19	2	60	2
223	Жилое помещение	19	2	39.05	1
224	Жилое помещение	20	2	39.9	1
225	Жилое помещение	20	2	67.4	2
226	Жилое помещение	20	2	63.55	2
227	Жилое помещение	20	2	49.45	1
228	Жилое помещение	20	2	60	2
229	Жилое помещение	20	2	39.05	1
230	Жилое помещение	21	2	39.9	1
231	Жилое помещение	21	2	67.4	2
232	Жилое помещение	21	2	63.55	2
233	Жилое помещение	21	2	49.45	1
234	Жилое помещение	21	2	60	2
235	Жилое помещение	21	2	39.05	1
236	Жилое помещение	22	2	39.9	1
237	Жилое помещение	22	2	67.4	2
238	Жилое помещение	22	2	63.55	2
239	Жилое помещение	22	2	49.45	1
240	Жилое помещение	22	2	60	2
241	Жилое помещение	22	2	39.05	1
242	Жилое помещение	23	2	39.9	1
243	Жилое помещение	23	2	67.4	2
244	Жилое помещение	23	2	63.55	2
245	Жилое помещение	23	2	49.45	1
246	Жилое помещение	23	2	60	2
247	Жилое помещение	23	2	39.05	1
248	Жилое помещение	25	2	380.2	1
249	Жилое помещение	3	3	41.6	1
250	Жилое помещение	3	3	63.6	2
251	Жилое помещение	3	3	63.6	2
252	Жилое помещение	3	3	42.6	1
253	Жилое помещение	3	3	96.65	3
254	Жилое помещение	3	3	45.5	1
255	Жилое помещение	3	3	40.7	1

256	Жилое помещение	4	3	40.8	1
257	Жилое помещение	4	3	62.55	2
258	Жилое помещение	4	3	62.55	2
259	Жилое помещение	4	3	45.35	1
260	Жилое помещение	4	3	48.5	1
261	Жилое помещение	4	3	41.7	1
262	Жилое помещение	4	3	95.6	3
263	Жилое помещение	4	3	44.65	1
264	Жилое помещение	4	3	39.95	1
265	Жилое помещение	5	3	40.8	1
266	Жилое помещение	5	3	62.55	2
267	Жилое помещение	5	3	62.55	2
268	Жилое помещение	5	3	45.35	1
269	Жилое помещение	5	3	48.5	1
270	Жилое помещение	5	3	41.7	1
271	Жилое помещение	5	3	95.6	3
272	Жилое помещение	5	3	44.65	1
273	Жилое помещение	5	3	39.95	1
274	Жилое помещение	6	3	40.8	1
275	Жилое помещение	6	3	62.55	2
276	Жилое помещение	6	3	62.55	2
277	Жилое помещение	6	3	45.35	1
278	Жилое помещение	6	3	48.5	1
279	Жилое помещение	6	3	41.7	1
280	Жилое помещение	6	3	95.6	3
281	Жилое помещение	6	3	44.65	1
282	Жилое помещение	6	3	39.95	1
283	Жилое помещение	7	3	40.8	1
284	Жилое помещение	7	3	62.55	2
285	Жилое помещение	7	3	62.55	2
286	Жилое помещение	7	3	45.35	1
287	Жилое помещение	7	3	50.7	1
288	Жилое помещение	7	3	45.8	1
289	Жилое помещение	7	3	99.5	3
290	Жилое помещение	7	3	44.65	1
291	Жилое помещение	7	3	39.95	1
292	Жилое помещение	8	3	40.8	1
293	Жилое помещение	8	3	62.55	2
294	Жилое помещение	8	3	62.55	2

295	Жилое помещение	8	3	45.35	1
296	Жилое помещение	8	3	50.7	1
297	Жилое помещение	8	3	45.8	1
298	Жилое помещение	8	3	99.5	3
299	Жилое помещение	8	3	44.65	1
300	Жилое помещение	8	3	39.95	1
301	Жилое помещение	9	3	40.8	1
302	Жилое помещение	9	3	62.55	2
303	Жилое помещение	9	3	62.55	2
304	Жилое помещение	9	3	45.35	1
305	Жилое помещение	9	3	50.7	1
306	Жилое помещение	9	3	45.8	1
307	Жилое помещение	9	3	99.5	3
308	Жилое помещение	9	3	44.65	1
309	Жилое помещение	9	3	39.95	1
310	Жилое помещение	10	3	40.8	1
311	Жилое помещение	10	3	62.55	2
312	Жилое помещение	10	3	62.55	2
313	Жилое помещение	10	3	45.35	1
314	Жилое помещение	10	3	50.7	1
315	Жилое помещение	10	3	45.8	1
316	Жилое помещение	10	3	99.5	3
317	Жилое помещение	10	3	44.65	1
318	Жилое помещение	10	3	39.95	1
319	Жилое помещение	11	3	40.8	1
320	Жилое помещение	11	3	62.55	2
321	Жилое помещение	11	3	62.55	2
322	Жилое помещение	11	3	45.35	1
323	Жилое помещение	11	3	50.7	1
324	Жилое помещение	11	3	45.8	1
325	Жилое помещение	11	3	99.5	3
326	Жилое помещение	11	3	44.65	1
327	Жилое помещение	11	3	39.95	1
328	Жилое помещение	12	3	40.8	1
329	Жилое помещение	12	3	62.55	2
330	Жилое помещение	12	3	62.55	2
331	Жилое помещение	12	3	45.35	1
332	Жилое помещение	12	3	50.7	1
333	Жилое помещение	12	3	45.8	1

334	Жилое помещение	12	3	99.5	3
335	Жилое помещение	12	3	44.65	1
336	Жилое помещение	12	3	39.95	1
337	Жилое помещение	14	3	39.9	1
338	Жилое помещение	14	3	62.1	2
339	Жилое помещение	14	3	67.45	2
340	Жилое помещение	14	3	44.55	1
341	Жилое помещение	14	3	60.35	2
342	Жилое помещение	14	3	43	1
343	Жилое помещение	15	3	39.9	1
344	Жилое помещение	15	3	62.1	2
345	Жилое помещение	15	3	67.45	2
346	Жилое помещение	15	3	44.55	1
347	Жилое помещение	15	3	60.35	2
348	Жилое помещение	15	3	43	1
349	Жилое помещение	16	3	39.9	1
350	Жилое помещение	16	3	62.1	2
351	Жилое помещение	16	3	67.45	2
352	Жилое помещение	16	3	44.55	1
353	Жилое помещение	16	3	60.35	2
354	Жилое помещение	16	3	43	1
355	Жилое помещение	17	3	39.9	1
356	Жилое помещение	17	3	62.1	2
357	Жилое помещение	17	3	67.45	2
358	Жилое помещение	17	3	44.55	1
359	Жилое помещение	17	3	60.35	2
360	Жилое помещение	17	3	43	1
361	Жилое помещение	18	3	39.9	1
362	Жилое помещение	18	3	62.1	2
363	Жилое помещение	18	3	67.45	2
364	Жилое помещение	18	3	44.55	1
365	Жилое помещение	18	3	60.35	2
366	Жилое помещение	18	3	43	1
367	Жилое помещение	19	3	39.9	1
368	Жилое помещение	19	3	62.1	2
369	Жилое помещение	19	3	67.45	2
370	Жилое помещение	19	3	44.55	1
371	Жилое помещение	19	3	60.35	2
372	Жилое помещение	19	3	43	1

373	Жилое помещение	20	3	39.9	1
374	Жилое помещение	20	3	62.1	2
375	Жилое помещение	20	3	67.45	2
376	Жилое помещение	20	3	44.55	1
377	Жилое помещение	20	3	60.35	2
378	Жилое помещение	20	3	43	1
379	Жилое помещение	21	3	39.9	1
380	Жилое помещение	21	3	62.1	2
381	Жилое помещение	21	3	67.45	2
382	Жилое помещение	21	3	44.55	1
383	Жилое помещение	21	3	60.35	2
384	Жилое помещение	21	3	43	1
385	Жилое помещение	22	3	39.9	1
386	Жилое помещение	22	3	62.1	2
387	Жилое помещение	22	3	67.45	2
388	Жилое помещение	22	3	44.55	1
389	Жилое помещение	22	3	60.35	2
390	Жилое помещение	22	3	43	1
391	Жилое помещение	23	3	39.9	1
392	Жилое помещение	23	3	62.1	2
393	Жилое помещение	23	3	67.45	2
394	Жилое помещение	23	3	44.55	1
395	Жилое помещение	23	3	60.35	2
396	Жилое помещение	23	3	43	1
397	Жилое помещение	25	3	358.35	1
398	Жилое помещение	3	4	51.1	1
399	Жилое помещение	3	4	63.6	2
400	Жилое помещение	3	4	46.15	1
401	Жилое помещение	3	4	49.3	1
402	Жилое помещение	3	4	96.65	3
403	Жилое помещение	3	4	40.8	1
404	Жилое помещение	4	4	40.8	1
405	Жилое помещение	4	4	62.55	2
406	Жилое помещение	4	4	62.55	2
407	Жилое помещение	4	4	45.35	1
408	Жилое помещение	4	4	48.5	1
409	Жилое помещение	4	4	95.6	3
410	Жилое помещение	4	4	40	1
411	Жилое помещение	5	4	40.8	1

412	Жилое помещение	5	4	62.55	2
413	Жилое помещение	5	4	62.55	2
414	Жилое помещение	5	4	45.35	1
415	Жилое помещение	5	4	50.4	1
416	Жилое помещение	5	4	98.7	3
417	Жилое помещение	5	4	40	1
418	Жилое помещение	6	4	40.8	1
419	Жилое помещение	6	4	62.55	2
420	Жилое помещение	6	4	62.55	2
421	Жилое помещение	6	4	45.35	1
422	Жилое помещение	6	4	50.4	1
423	Жилое помещение	6	4	98.7	3
424	Жилое помещение	6	4	40	1
425	Жилое помещение	7	4	40.8	1
426	Жилое помещение	7	4	62.55	2
427	Жилое помещение	7	4	62.55	2
428	Жилое помещение	7	4	45.35	1
429	Жилое помещение	7	4	50.4	1
430	Жилое помещение	7	4	98.7	3
431	Жилое помещение	7	4	40	1
432	Жилое помещение	8	4	40.8	1
433	Жилое помещение	8	4	62.55	2
434	Жилое помещение	8	4	62.55	2
435	Жилое помещение	8	4	45.35	1
436	Жилое помещение	8	4	50.4	1
437	Жилое помещение	8	4	98.7	3
438	Жилое помещение	8	4	40	1
439	Жилое помещение	9	4	40.8	1
440	Жилое помещение	9	4	62.55	2
441	Жилое помещение	9	4	62.55	2
442	Жилое помещение	9	4	45.35	1
443	Жилое помещение	9	4	50.4	1
444	Жилое помещение	9	4	98.7	3
445	Жилое помещение	9	4	40	1
446	Жилое помещение	10	4	40.8	1
447	Жилое помещение	10	4	62.55	2
448	Жилое помещение	10	4	62.55	2
449	Жилое помещение	10	4	45.35	1
450	Жилое помещение	10	4	50.4	1

451	Жилое помещение	10	4	98.7	3
452	Жилое помещение	10	4	40	1
453	Жилое помещение	11	4	40.8	1
454	Жилое помещение	11	4	62.55	2
455	Жилое помещение	11	4	62.55	2
456	Жилое помещение	11	4	45.35	1
457	Жилое помещение	11	4	50.4	1
458	Жилое помещение	11	4	98.7	3
459	Жилое помещение	11	4	40	1
460	Жилое помещение	12	4	40.8	1
461	Жилое помещение	12	4	62.55	2
462	Жилое помещение	12	4	62.55	2
463	Жилое помещение	12	4	45.35	1
464	Жилое помещение	12	4	50.4	1
465	Жилое помещение	12	4	98.7	3
466	Жилое помещение	12	4	40	1
467	Жилое помещение	14	4	39.9	1
468	Жилое помещение	14	4	67.4	2
469	Жилое помещение	14	4	63.55	2
470	Жилое помещение	14	4	49.45	1
471	Жилое помещение	14	4	60.05	2
472	Жилое помещение	14	4	39.05	1
473	Жилое помещение	15	4	39.9	1
474	Жилое помещение	15	4	67.4	2
475	Жилое помещение	15	4	63.55	2
476	Жилое помещение	15	4	49.45	1
477	Жилое помещение	15	4	60.05	2
478	Жилое помещение	15	4	39.05	1
479	Жилое помещение	16	4	39.9	1
480	Жилое помещение	16	4	67.4	2
481	Жилое помещение	16	4	63.55	2
482	Жилое помещение	16	4	49.45	1
483	Жилое помещение	16	4	60.05	2
484	Жилое помещение	16	4	39.05	1
485	Жилое помещение	17	4	39.9	1
486	Жилое помещение	17	4	67.4	2
487	Жилое помещение	17	4	63.55	2
488	Жилое помещение	17	4	49.45	1
489	Жилое помещение	17	4	60.05	2

490	Жилое помещение	17	4	39.05	1
491	Жилое помещение	18	4	39.9	1
492	Жилое помещение	18	4	67.4	2
493	Жилое помещение	18	4	63.55	2
494	Жилое помещение	18	4	49.45	1
495	Жилое помещение	18	4	60.05	2
496	Жилое помещение	18	4	39.05	1
497	Жилое помещение	19	4	39.9	1
498	Жилое помещение	19	4	67.4	2
499	Жилое помещение	19	4	63.55	2
500	Жилое помещение	19	4	49.45	1
501	Жилое помещение	19	4	60.05	2
502	Жилое помещение	19	4	39.05	1
503	Жилое помещение	20	4	39.9	1
504	Жилое помещение	20	4	67.4	2
505	Жилое помещение	20	4	63.55	2
506	Жилое помещение	20	4	49.45	1
507	Жилое помещение	20	4	60.05	2
508	Жилое помещение	20	4	39.05	1
509	Жилое помещение	21	4	39.9	1
510	Жилое помещение	21	4	67.4	2
511	Жилое помещение	21	4	63.55	2
512	Жилое помещение	21	4	49.45	1
513	Жилое помещение	21	4	60.05	2
514	Жилое помещение	21	4	39.05	1
515	Жилое помещение	22	4	39.9	1
516	Жилое помещение	22	4	67.4	2
517	Жилое помещение	22	4	63.55	2
518	Жилое помещение	22	4	49.45	1
519	Жилое помещение	22	4	60.05	2
520	Жилое помещение	22	4	39.05	1
521	Жилое помещение	23	4	39.9	1
522	Жилое помещение	23	4	67.4	2
523	Жилое помещение	23	4	63.55	2
524	Жилое помещение	23	4	49.45	1
525	Жилое помещение	23	4	60.05	2
526	Жилое помещение	23	4	39.05	1
527	Жилое помещение	25	4	352.6	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 1	13.75
2	Нежилое	1 (цокольный)	-	21.60	Машино-место 2	21.60
3	Нежилое	1 (цокольный)	-	21.60	Машино-место 3	21.60
4	Нежилое	1 (цокольный)	-	21.60	Машино-место 4	21.60
5	Нежилое	1 (цокольный)	-	21.60	Машино-место 5	21.60
6	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 6	13.75
7	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 7	13.75
8	Нежилое	1 (цокольный)	-	21.60	Машино-место 8	21.60
9	Нежилое	1 (цокольный)	-	21.60	Машино-место 9	21.60
10	Нежилое	1 (цокольный)	-	21.60	Машино-место 10	21.60
11	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 11	13.75
12	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 11а	13.75
13	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 12	13.75
14	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 12а	13.75
15	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 13	13.75
16	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 13а	13.75
17	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 14	13.75
18	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 14а	13.75
19	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 15	13.75
20	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 15а	13.75
21	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 16	13.75
22	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 16а	13.75
23	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 17	13.75
24	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 17а	13.75
25	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 18	13.75
26	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 18а	13.75
27	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 19	13.75
28	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 19а	13.75
29	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 20	13.75
30	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 20а	13.75
31	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 21	13.75
32	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 21а	13.75
33	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 22	13.75
34	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 22а	13.75
35	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 23	13.75

75	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 50	13.75
76	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 50а	13.75
77	Нежилое	1 (цокольный)	-	21.60	Машино-место 51	21.60
78	Нежилое	1 (цокольный)	-	21.60	Машино-место 51а	21.60
79	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 52	13.75
80	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 52а	13.75
81	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 53	13.75
82	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 54	13.75
83	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 55	13.75
84	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 56	13.75
85	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 57	13.75
86	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 58	13.75
87	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 59	13.75
88	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 59а	13.75
89	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 60	13.75
90	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 60а	13.75
91	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 61	13.75
92	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 61а	13.75
93	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 62	13.75
94	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 62а	13.75
95	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 63	13.75
96	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 63а	13.75
97	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 64	13.75
98	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 64а	13.75
99	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 65	13.75
100	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 65а	13.75
101	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 66	13.75
102	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 66а	13.75
103	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 67	13.75
104	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 67а	13.75
105	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 68	13.75
106	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 68а	13.75
107	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 69	13.75
108	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 69а	13.75
109	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 70	13.75
110	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 70а	13.75
111	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 71	13.75
112	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 72	13.75
113	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 73	13.75

114	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 73а	13.75
115	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 74	13.75
116	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 74а	13.75
117	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 75	13.75
118	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 75а	13.75
119	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 76	13.75
120	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 76а	13.75
121	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 77	13.75
122	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 77а	13.75
123	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 78	13.75
124	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 78а	13.75
125	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 79	13.75
126	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 79а	13.75
127	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 80	13.75
128	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 80а	13.75
129	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 81	13.75
130	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 81а	13.75
131	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 82	13.75
132	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 82а	13.75
133	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 83	13.75
134	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 83а	13.75
135	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 84	13.75
136	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 85	13.75
137	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 86	13.75
138	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 87	13.75
139	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 88	13.75
140	Нежилое	1 (цокольный)	-	21.60	Машино-место 89	21.60
141	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 90	13.75
142	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 91	13.75
143	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 92	13.75
144	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 93	13.75
145	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 94	13.75
146	Нежилое	1 (цокольный)	-	13.75	Машино-место 95	13.75
147	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 96	13.75
148	Нежилое	-1 (подвальный)	-	21.60	Машино-место 97	21.60
149	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 98	13.75
150	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 99	13.75
151	Нежилое	-1 (подвальный)	-	21.60	Машино-место 100	21.60
152	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 101	13.75

309	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 202а	13.75
310	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 203	13.75
311	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 203а	13.75
312	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 204	13.75
313	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 204а	13.75
314	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 205	13.75
315	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 205а	13.75
316	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 206	13.75
317	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 206а	13.75
318	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 207	13.75
319	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 207а	13.75
320	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 208	13.75
321	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 209	13.75
322	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 210	13.75
323	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 211	13.75
324	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 212	13.75
325	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 213	13.75
326	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 213а	13.75
327	Нежилое	-1 (подвальный)	-	21.60	Машино-место 214	21.60
328	Нежилое	-1 (подвальный)	-	21.60	Машино-место 214а	21.60
329	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 215	13.75
330	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 216	13.75
331	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 217	13.75
332	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 218	13.75
333	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 219	13.75
334	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.75	Машино-место 220	13.75
335	Нежилое	2 (нежилой)	-	196.15	нежилое помещение 1	196.15
336	Нежилое	2 (нежилой)	-	342.6	нежилое помещение 2	342.6
337	Нежилое	2 (нежилой)	-	196.15	нежилое помещение 3	196.15
338	Нежилое	2 (нежилой)	-	295.05	нежилое помещение 4	295.05
339	Нежилое	2 (нежилой)	-	196.1	нежилое помещение 5	196.1
340	Нежилое	2 (нежилой)	-	190.3	нежилое помещение 6	190.3
341	Нежилое	2 (нежилой)	-	179.25	нежилое помещение 7	179.25
342	Нежилое	1 (цокольный)	-	165.4	нежилое помещение 8	165.4
343	Нежилое	1 (цокольный)	-	143.5	нежилое помещение 9	143.5
344	Нежилое	1 (цокольный)	-	149.35	нежилое помещение 10	149.35
345	Нежилое	1 (цокольный)	-	167.85	нежилое помещение 11	167.85
346	Нежилое	1 (цокольный)	-	191.2	нежилое помещение 12	191.2
347	Нежилое	1 (цокольный)	-	124.25	нежилое помещение 13	124.25

348	Нежилое	1 (цокольный)	-	677.35	нежилое помещение 14	677.35
349	Нежилое	-1 (подвальный)	-	21.35	нежилое помещение 15	21.35
350	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.3	нежилое помещение 16	13.3
351	Нежилое	-1 (подвальный)	-	15.2	нежилое помещение 17	15.2
352	Нежилое	-1 (подвальный)	-	16.3	нежилое помещение 18	16.3
353	Нежилое	-1 (подвальный)	-	17.2	нежилое помещение 19	17.2
354	Нежилое	-1 (подвальный)	-	15.4	нежилое помещение 20	15.4
355	Нежилое	-1 (подвальный)	-	19.15	нежилое помещение 21	19.15
356	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.4	нежилое помещение 22	13.4
357	Нежилое	-1 (подвальный)	-	9.5	нежилое помещение 23	9.5
358	Нежилое	-1 (подвальный)	-	12.9	нежилое помещение 24	12.9
359	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.6	нежилое помещение 25	13.6
360	Нежилое	-1 (подвальный)	-	16.55	нежилое помещение 26	16.55
361	Нежилое	-1 (подвальный)	-	16.4	нежилое помещение 27	16.4
362	Нежилое	-1 (подвальный)	-	80.4	нежилое помещение 28	80.4
363	Нежилое	-1 (подвальный)	-	81.9	нежилое помещение 29	81.9
364	Нежилое	-1 (подвальный)	-	14.9	нежилое помещение 30	14.9
365	Нежилое	-1 (подвальный)	-	16.55	нежилое помещение 31	16.55
366	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.6	нежилое помещение 32	13.6
367	Нежилое	-1 (подвальный)	-	12.9	нежилое помещение 33	12.9
368	Нежилое	-1 (подвальный)	-	9.5	нежилое помещение 34	9.5
369	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.4	нежилое помещение 35	13.4
370	Нежилое	-1 (подвальный)	-	15.4	нежилое помещение 36	15.4
371	Нежилое	-1 (подвальный)	-	16.3	нежилое помещение 37	16.3
372	Нежилое	-1 (подвальный)	-	21.35	нежилое помещение 38	21.35
373	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.3	нежилое помещение 39	13.3
374	Нежилое	-1 (подвальный)	-	15.2	нежилое помещение 40	15.2
375	Нежилое	-1 (подвальный)	-	15.3	нежилое помещение 41	15.3
376	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.15	нежилое помещение 42	13.15
377	Нежилое	-1 (подвальный)	-	15.2	нежилое помещение 43	15.2
378	Нежилое	-1 (подвальный)	-	13.3	нежилое помещение 44	13.3
379	Нежилое	-1 (подвальный)	-	21.35	нежилое помещение 45	21.35
380	Нежилое	-1 (подвальный)	-	40.4	нежилое помещение 46	40.4
381	Нежилое	-1 (подвальный)	-	23	нежилое помещение 47	23
382	Нежилое	-1 (подвальный)	-	15.3	нежилое помещение 48	15.3
383	Нежилое	-1 (подвальный)	-	36.3	нежилое помещение 49	36.3
384	Нежилое	-1 (подвальный)	-	12.2	нежилое помещение 50	12.2
385	Нежилое	-1 (подвальный)	-	6.6	нежилое помещение 51	6.6
386	Нежилое	-1 (подвальный)	-	38.4	нежилое помещение 52	38.4

387	Нежилое	-1 (подвальный)	-	63.6	нежилое помещение 53	63.6
388	Нежилое	-1 (подвальный)	-	63.6	нежилое помещение 54	63.6
389	Нежилое	-1 (подвальный)	-	34.8	нежилое помещение 55	34.8
390	Нежилое	-1 (подвальный)	-	8.65	нежилое помещение 56	8.65
392	Нежилое	-1 (подвальный)	-	120.4	нежилое помещение 58	120.4
391	Нежилое	стиллобат (экспл. кровля)	-	55.25	нежилое помещение 57	55.25

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Тамбур-шлюз	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	5.15
2	Лестничная клетка	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	10.6
3	Тамбур-шлюз с зоной безопасности и МГН	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	19.8
4	Тамбур-шлюз	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	6.9
5	Тамбур-шлюз	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	6.9
6	Тамбур-шлюз с зоной безопасности и МГН	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	19.8
7	Тамбур-шлюз	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	5.15
8	Лестничная клетка	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	10.6
9	ИТП	-1 этаж (подвальный)	Техническое	134.65
10	Тамбур-шлюз с зоной безопасности и МГН	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	19.8
11	Тамбур-шлюз	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	6.9
12	Тамбур-шлюз	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	5.15
13	Лестничная клетка	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	10.6
14	Тамбур-шлюз	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	14.4
15	Тамбур-шлюз с зоной безопасности и МГН	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	19.8
16	Тамбур-шлюз	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	18.35
17	Лестничная клетка	-1 этаж (подвальный)	Места общего пользования	10.6
18	Тамбур	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	12.4
19	Лестничная клетка	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	14.15
20	Тамбур	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	4.6
21	Тамбур-шлюз с зоной безопасности и МГН	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	25.2
22	Тамбур-шлюз	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	6.25
23	Лестничная клетка	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	11.7
24	Электрощитовая 1	1 этаж (цокольный)	Техническое	22.45
25	Тамбур-шлюз	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	6.25
26	Лестничная клетка	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	11.7
27	Тамбур	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	4.6

28	Тамбур-шлюз с зоной безопасности МГН	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	25.2
29	Тамбур	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	12.8
30	Лестничная клетка	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	10.35
31	Вент камера 1	1 этаж (цокольный)	Техническое	23.2
32	Насосная. Водомерный узел	1 этаж (цокольный)	Техническое	117.75
33	Тамбур-шлюз с зоной безопасности МГН	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	25.2
34	Электрощитовая 2	1 этаж (цокольный)	Техническое	19
35	Тамбур-шлюз	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	6.25
36	Вент камера 2	1 этаж (цокольный)	Техническое	23.2
37	Тамбур	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	12.7
38	Лестничная клетка	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	10.35
39	Тамбур-шлюз	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	8.25
40	Тамбур-шлюз	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	26.05
41	Электрощитовая 3	1 этаж (цокольный)	Техническое	19
42	Тамбур	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	8.65
43	Лестничная клетка	1 этаж (цокольный)	Места общего пользования	14.15
44	Лестничная клетка	1 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	14.2
45	Тамбур	1 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	4.6
46	Лифтовый холл	1 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	25.3
47	Холл	1 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	95.1
48	Санузел	1 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	2.6
49	КУИ	1 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	3.05
50	Тамбур	1 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	19.85
51	Тамбур	1 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	7.2
52	Колясочная	1 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	9
53	Воздушный переход	1 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	7.3
54	Лестничная клетка	2 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	14.2
55	Тамбур	2 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	4.6
56	Лифтовый холл	2 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	25.35
57	Холл	2 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	95.15
58	Санузел	2 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	2.6
59	КУИ	2 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	3.05
60	Тамбур	2 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	19.85
61	Тамбур	2 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	7.2
62	Колясочная	2 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	9
63	Воздушный переход	2 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	7.3
64	Лестничная клетка	1 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	14.2
65	Лифтовый холл	1 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	23.85
66	Тамбур	1 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	4.6

67	Воздушный переход	1 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	7.3
68	Межквартирный коридор	1 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	16.9
69	Межквартирный коридор	1 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	12.35
70	Лестничная клетка	2 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	14.2
71	Лифтовый холл	2 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	23.85
72	Тамбур	2 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	4.6
73	Воздушный переход	2 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	7.3
74	Межквартирный коридор	2 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	16.9
75	Межквартирный коридор	2 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	12.35
76	Лестничная клетка	1 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	14.2
77	Лифтовый холл	1 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	23.85
78	Тамбур	1 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	4.6
79	Воздушный переход	1 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	7.3
80	Межквартирный коридор	1 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	16.9
81	Межквартирный коридор	1 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	12.35
82	Лестничная клетка	2 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	14.2
83	Лифтовый холл	2 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	23.85
84	Тамбур	2 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	4.6
85	Воздушный переход	2 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	7.3
86	Межквартирный коридор	2 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	16.9
87	Межквартирный коридор	2 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	12.35
88	Лестничная клетка	1 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	14.2
89	Лифтовый холл	1 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	23.85
90	Тамбур	1 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	4.6
91	Воздушный переход	1 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	7.3
92	Межквартирный коридор	1 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	16.9
93	Межквартирный коридор	1 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	12.35
94	Лестничная клетка	2 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	14.2
95	Лифтовый холл	2 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	23.85
96	Тамбур	2 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	4.6
97	Воздушный переход	2 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	7.3
98	Межквартирный коридор	2 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	16.9
99	Межквартирный коридор	2 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	12.35
100	Лестничная клетка	1 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	14.2
101	Лифтовый холл	1 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	23.85
102	Тамбур	1 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	4.6
103	Воздушный переход	1 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	7.3
104	Межквартирный коридор	1 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	16.9
105	Межквартирный коридор	1 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	12.35

106	Лестничная клетка	2 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	14.2
107	Лифтовый холл	2 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	23.85
108	Тамбур	2 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	4.6
109	Воздушный переход	2 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	7.3
110	Межквартирный коридор	2 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	16.9
111	Межквартирный коридор	2 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	12.35
112	Лестничная клетка	1 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	14.2
113	Лифтовый холл	1 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	23.85
114	Тамбур	1 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	4.6
115	Воздушный переход	1 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	7.3
116	Межквартирный коридор	1 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	16.9
117	Межквартирный коридор	1 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	12.35
118	Лестничная клетка	2 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	14.2
119	Лифтовый холл	2 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	23.85
120	Тамбур	2 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	4.6
121	Воздушный переход	2 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	7.3
122	Межквартирный коридор	2 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	16.9
123	Межквартирный коридор	2 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	12.35
124	Лестничная клетка	1 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	14.2
125	Лифтовый холл	1 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	23.85
126	Тамбур	1 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	4.6
127	Воздушный переход	1 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	7.3
128	Межквартирный коридор	1 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	16.9
129	Межквартирный коридор	1 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	12.35
130	Лестничная клетка	2 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	14.2
131	Лифтовый холл	2 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	23.85
132	Тамбур	2 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	4.6
133	Воздушный переход	2 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	7.3
134	Межквартирный коридор	2 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	16.9
135	Межквартирный коридор	2 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	12.35
136	Лестничная клетка	1 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	14.2
137	Лифтовый холл	1 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	23.85
138	Тамбур	1 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	4.6
139	Воздушный переход	1 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	7.3
140	Межквартирный коридор	1 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	16.9
141	Межквартирный коридор	1 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	12.35
142	Лестничная клетка	2 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	14.2
143	Лифтовый холл	2 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	23.85
144	Тамбур	2 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	4.6

145	Воздушный переход	2 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	7.3
146	Межквартирный коридор	2 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	16.9
147	Межквартирный коридор	2 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	12.35
148	Лестничная клетка	1 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	14.2
149	Лифтовый холл	1 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	23.85
150	Тамбур	1 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	4.6
151	Воздушный переход	1 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	7.3
152	Межквартирный коридор	1 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	16.9
153	Межквартирный коридор	1 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	12.35
154	Лестничная клетка	2 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	14.2
155	Лифтовый холл	2 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	23.85
156	Тамбур	2 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	4.6
157	Воздушный переход	2 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	7.3
158	Межквартирный коридор	2 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	16.9
159	Межквартирный коридор	2 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	12.35
160	Лестничная клетка	1 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	14.2
161	Лифтовый холл	1 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	23.85
162	Тамбур	1 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	4.6
163	Воздушный переход	1 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	7.3
164	Межквартирный коридор	1 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	16.9
165	Межквартирный коридор	1 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	12.35
166	Лестничная клетка	2 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	14.2
167	Лифтовый холл	2 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	23.85
168	Тамбур	2 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	4.6
169	Воздушный переход	2 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	7.3
170	Межквартирный коридор	2 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	16.9
171	Межквартирный коридор	2 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	12.35
172	Лестничная клетка	1 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	14.2
173	Лифтовый холл	1 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	23.85
174	Тамбур	1 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	4.6
175	Воздушный переход	1 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	7.3
176	Межквартирный коридор	1 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	16.9
177	Межквартирный коридор	1 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	12.35
178	Лестничная клетка	2 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	14.2
179	Лифтовый холл	2 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	23.85
180	Тамбур	2 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	4.6
181	Воздушный переход	2 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	7.3
182	Межквартирный коридор	2 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	16.9
183	Межквартирный коридор	2 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	12.35

184	Лестничная клетка	1 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	14.2
185	Воздушный переход	1 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	7.3
186	Лифтовый холл	1 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	28.7
187	Помещение тех. этажа	1 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	210
188	Лестничная клетка	2 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	14.2
189	Лифтовый холл	2 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	28.7
190	Воздушный переход	2 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	7.3
191	Лестничная клетка	1 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	14.2
192	Лифтовый холл	1 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	23.85
193	Тамбур	1 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	4.6
194	Воздушный переход	1 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	7.3
195	Межквартирный коридор	1 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	5.9
196	Межквартирный коридор	1 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	11.1
197	Лестничная клетка	2 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	14.2
198	Лифтовый холл	2 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	23.85
199	Тамбур	2 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	4.6
200	Воздушный переход	2 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	7.3
201	Межквартирный коридор	2 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	5.9
202	Межквартирный коридор	2 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	11.1
203	Лестничная клетка	1 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	14.2
204	Лифтовый холл	1 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	23.85
205	Тамбур	1 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	4.6
206	Воздушный переход	1 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	7.3
207	Межквартирный коридор	1 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	5.9
208	Межквартирный коридор	1 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	11.1
209	Лестничная клетка	2 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	14.2
210	Лифтовый холл	2 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	23.85
211	Тамбур	2 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	4.6
212	Воздушный переход	2 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	7.3
213	Межквартирный коридор	2 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	5.9
214	Межквартирный коридор	2 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	11.1
215	Лестничная клетка	1 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	14.2
216	Лифтовый холл	1 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	23.85
217	Тамбур	1 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	4.6
218	Воздушный переход	1 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	7.3
219	Межквартирный коридор	1 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	5.9
220	Межквартирный коридор	1 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	11.1
221	Лестничная клетка	2 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	14.2
222	Лифтовый холл	2 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	23.85

223	Тамбур	2 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	4.6
224	Воздушный переход	2 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	7.3
225	Межквартирный коридор	2 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	5.9
226	Межквартирный коридор	2 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	11.1
227	Лестничная клетка	1 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	14.2
228	Лифтовый холл	1 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	23.85
229	Тамбур	1 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	4.6
230	Воздушный переход	1 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	7.3
231	Межквартирный коридор	1 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	5.9
232	Межквартирный коридор	1 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	11.1
233	Лестничная клетка	2 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	14.2
234	Лифтовый холл	2 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	23.85
235	Тамбур	2 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	4.6
236	Воздушный переход	2 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	7.3
237	Межквартирный коридор	2 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	5.9
238	Межквартирный коридор	2 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	11.1
239	Лестничная клетка	1 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	14.2
240	Лифтовый холл	1 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	23.85
241	Тамбур	1 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	4.6
242	Воздушный переход	1 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	7.3
243	Межквартирный коридор	1 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	5.9
244	Межквартирный коридор	1 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	11.1
245	Лестничная клетка	2 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	14.2
246	Лифтовый холл	2 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	23.85
247	Тамбур	2 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	4.6
248	Воздушный переход	2 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	7.3
249	Межквартирный коридор	2 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	5.9
250	Межквартирный коридор	2 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	11.1
251	Лестничная клетка	1 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	14.2
252	Лифтовый холл	1 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	23.85
253	Тамбур	1 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	4.6
254	Воздушный переход	1 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	7.3
255	Межквартирный коридор	1 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	5.9
256	Межквартирный коридор	1 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	11.1
257	Лестничная клетка	2 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	14.2
258	Лифтовый холл	2 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	23.85
259	Тамбур	2 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	4.6
260	Воздушный переход	2 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	7.3
261	Межквартирный коридор	2 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	5.9

262	Межквартирный коридор	2 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	11.1
263	Лестничная клетка	1 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	14.2
264	Лифтовый холл	1 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	23.85
265	Тамбур	1 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	4.6
266	Воздушный переход	1 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	7.3
267	Межквартирный коридор	1 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	5.9
268	Межквартирный коридор	1 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	11.1
269	Лестничная клетка	2 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	14.2
270	Лифтовый холл	2 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	23.85
271	Тамбур	2 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	4.6
272	Воздушный переход	2 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	7.3
273	Межквартирный коридор	2 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	5.9
274	Межквартирный коридор	2 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	11.1
275	Лестничная клетка	1 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	14.2
276	Лифтовый холл	1 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	23.85
277	Тамбур	1 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	4.6
278	Воздушный переход	1 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	7.3
279	Межквартирный коридор	1 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	5.9
280	Межквартирный коридор	1 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	11.1
281	Лестничная клетка	2 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	14.2
282	Лифтовый холл	2 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	23.85
283	Тамбур	2 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	4.6
284	Воздушный переход	2 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	7.3
285	Межквартирный коридор	2 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	5.9
286	Межквартирный коридор	2 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	11.1
287	Лестничная клетка	1 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	14.2
288	Лифтовый холл	1 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	23.85
289	Тамбур	1 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	4.6
290	Воздушный переход	1 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	7.3
291	Межквартирный коридор	1 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	5.9
292	Межквартирный коридор	1 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	11.1
293	Лестничная клетка	2 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	14.2
294	Лифтовый холл	2 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	23.85
295	Тамбур	2 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	4.6
296	Воздушный переход	2 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	7.3
297	Межквартирный коридор	2 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	5.9
298	Межквартирный коридор	2 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	11.1
299	Лестничная клетка	1 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	14.2
300	Лифтовый холл	1 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	23.85

301	Тамбур	1 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	4.6
302	Воздушный переход	1 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	7.3
303	Межквартирный коридор	1 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	5.9
304	Межквартирный коридор	1 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	11.1
305	Лестничная клетка	2 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	14.2
306	Лифтовый холл	2 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	23.85
307	Тамбур	2 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	4.6
308	Воздушный переход	2 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	7.3
309	Межквартирный коридор	2 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	5.9
310	Межквартирный коридор	2 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	11.1
311	Лестничная клетка	1 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	14.2
312	Воздушный переход	1 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	7.3
313	Лифтовый холл	1 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	28.7
314	Лестничная клетка	2 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	14.2
315	Воздушный переход	2 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	7.3
316	Лифтовый холл	2 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	28.7
317	Лестничная клетка	1 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	14.2
318	Лифтовый холл	1 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	19.7
319	Тамбур	1 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	4.6
320	Воздушный переход	1 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	7.3
321	Межквартирный коридор	1 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	6.95
322	Лестничная клетка	2 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	14.2
323	Лифтовый холл	2 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	19.7
324	Тамбур	2 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	4.6
325	Воздушный переход	2 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	7.3
326	Межквартирный коридор	2 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	6.95
327	Лестничная клетка	1 подъезд. Выход на кровлю	Места общего пользования	14.2
328	Воздушный переход	1 подъезд. Выход на кровлю	Места общего пользования	7.3
329	Коридор	1 подъезд. Выход на кровлю	Места общего пользования	11.15
330	Машинное помещение	1 подъезд. Выход на кровлю	Места общего пользования	33.45
331	Лестничная клетка	2 подъезд. Выход на кровлю	Места общего пользования	14.2
332	Воздушный переход	2 подъезд. Выход на кровлю	Места общего пользования	7.3
333	Коридор	2 подъезд. Выход на кровлю	Места общего пользования	11.15
334	Машинное помещение	2 подъезд. Выход на кровлю	Места общего пользования	33.45
335	Лестничная клетка	3 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	14.2
336	Тамбур	3 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	4.6
337	Лифтовый холл	3 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	25
338	Холл	3 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	95.45
339	Санузел	3 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	2.6

340	КУИ	3 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	3.05
341	Тамбур	3 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	19.85
342	Тамбур	3 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	7.2
343	Колясочная	3 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	9
344	Воздушный переход	3 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	7.3
345	Лестничная клетка	3 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	14.2
346	Лифтовый холл	3 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	23.85
347	Тамбур	3 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	4.6
348	Воздушный переход	3 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	7.3
349	Межквартирный коридор	3 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	16.9
350	Межквартирный коридор	3 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	28.9
351	Лестничная клетка	3 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	14.2
352	Лифтовый холл	3 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	23.85
353	Тамбур	3 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	4.6
354	Воздушный переход	3 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	7.3
355	Межквартирный коридор	3 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	16.9
356	Межквартирный коридор	3 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	28.9
357	Лестничная клетка	3 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	14.2
358	Лифтовый холл	3 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	23.85
359	Тамбур	3 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	4.6
360	Воздушный переход	3 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	7.3
361	Межквартирный коридор	3 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	16.9
362	Межквартирный коридор	3 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	28.9
363	Лестничная клетка	3 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	14.2
364	Лифтовый холл	3 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	23.85
365	Тамбур	3 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	4.6
366	Воздушный переход	3 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	7.3
367	Межквартирный коридор	3 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	16.9
368	Межквартирный коридор	3 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	28.9
369	Лестничная клетка	3 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	14.2
370	Лифтовый холл	3 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	23.85
371	Тамбур	3 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	4.6
372	Воздушный переход	3 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	7.3
373	Межквартирный коридор	3 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	16.9
374	Межквартирный коридор	3 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	28.9
375	Лестничная клетка	3 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	14.2
376	Лифтовый холл	3 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	23.85
377	Тамбур	3 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	4.6
378	Воздушный переход	3 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	7.3

379	Межквартирный коридор	3 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	16.9
380	Межквартирный коридор	3 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	28.9
381	Лестничная клетка	3 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	14.2
382	Лифтовый холл	3 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	23.85
383	Тамбур	3 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	4.6
384	Воздушный переход	3 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	7.3
385	Межквартирный коридор	3 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	16.9
386	Межквартирный коридор	3 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	28.9
387	Лестничная клетка	3 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	14.2
388	Лифтовый холл	3 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	23.85
389	Тамбур	3 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	4.6
390	Воздушный переход	3 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	7.3
391	Межквартирный коридор	3 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	16.9
392	Межквартирный коридор	3 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	28.9
393	Лестничная клетка	3 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	14.2
394	Лифтовый холл	3 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	23.85
395	Тамбур	3 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	4.6
396	Воздушный переход	3 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	7.3
397	Межквартирный коридор	3 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	16.9
398	Межквартирный коридор	3 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	28.9
399	Лестничная клетка	3 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	14.2
400	Лифтовый холл	3 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	23.85
401	Тамбур	3 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	4.6
402	Воздушный переход	3 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	7.3
403	Межквартирный коридор	3 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	16.9
404	Межквартирный коридор	3 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	28.9
405	Лестничная клетка	3 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	14.2
406	Лифтовый холл	3 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	28.7
407	Помещение тех. этажа	3 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	227.15
408	Лестничная клетка	3 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	14.2
409	Лифтовый холл	3 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	23.85
410	Тамбур	3 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	4.6
411	Воздушный переход	3 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	7.3
412	Межквартирный коридор	3 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	16.9
413	Межквартирный коридор	3 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	5.9
414	Лестничная клетка	3 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	14.2
415	Лифтовый холл	3 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	23.85
416	Тамбур	3 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	4.6
417	Воздушный переход	3 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	7.3

457	Лифт овый холл	3 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	23.85
458	Тамбур	3 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	4.6
459	Воздушный переход	3 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	7.3
460	Межкварт ирный коридор	3 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	16.9
461	Межкварт ирный коридор	3 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	5.9
462	Лест ничная клет ка	3 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	14.2
463	Лифт овый холл	3 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	23.85
464	Тамбур	3 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	4.6
465	Воздушный переход	3 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	7.3
466	Межкварт ирный коридор	3 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	16.9
467	Межкварт ирный коридор	3 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	5.9
468	Лест ничная клет ка	3 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	14.2
469	Лифт овый холл	3 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	28.7
470	Воздушный переход	3 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	7.3
471	Лест ничная клет ка	3 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	14.2
472	Лифт овый холл	3 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	28.7
473	Тамбур	3 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	4.6
474	Воздушный переход	3 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	7.3
475	Межкварт ирный коридор	3 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	6.95
476	Лест ничная клет ка	3 подъезд выход на кровлю	Места общего пользования	14.2
477	Воздушный переход	3 подъезд выход на кровлю	Места общего пользования	7.3
478	Коридор	3 подъезд выход на кровлю	Места общего пользования	11.15
479	Машинное помещение	3 подъезд выход на кровлю	Места общего пользования	33.45
480	Тамбур	4 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	15.1
481	Колясочная	4 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	16.55
482	Лест ничная клет ка	4 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	14.2
483	Тамбур	4 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	4.6
484	Лифт овый холл	4 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	25.25
485	Холл	4 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	81.95
486	КУИ	4 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	2.25
487	Санузел	4 подъезд 2 этаж (нежилой)	Места общего пользования	3.7
488	Лест ничная клет ка	4 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	14.2
489	Лифт овый холл	4 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	23.85
490	Тамбур	4 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	4.6
491	Воздушный переход	4 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	7.3
492	Межкварт ирный коридор	4 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	16.9
493	Межкварт ирный коридор	4 подъезд 3 этаж	Места общего пользования	12.35
494	Лест ничная клет ка	4 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	14.2
495	Лифт овый холл	4 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	23.85

496	Тамбур	4 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	4.6
497	Воздушный переход	4 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	7.3
498	Межквартирный коридор	4 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	16.9
499	Межквартирный коридор	4 подъезд 4 этаж	Места общего пользования	12.35
500	Лестничная клетка	4 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	14.2
501	Лифтовый холл	4 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	23.85
502	Тамбур	4 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	4.6
503	Воздушный переход	4 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	7.3
504	Межквартирный коридор	4 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	16.9
505	Межквартирный коридор	4 подъезд 5 этаж	Места общего пользования	12.35
506	Лестничная клетка	4 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	14.2
507	Лифтовый холл	4 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	23.85
508	Тамбур	4 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	4.6
509	Воздушный переход	4 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	7.3
510	Межквартирный коридор	4 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	16.9
511	Межквартирный коридор	4 подъезд 6 этаж	Места общего пользования	12.35
512	Лестничная клетка	4 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	14.2
513	Лифтовый холл	4 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	23.85
514	Тамбур	4 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	4.6
515	Воздушный переход	4 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	7.3
516	Межквартирный коридор	4 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	16.9
517	Межквартирный коридор	4 подъезд 7 этаж	Места общего пользования	12.35
518	Лестничная клетка	4 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	14.2
519	Лифтовый холл	4 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	23.85
520	Тамбур	4 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	4.6
521	Воздушный переход	4 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	7.3
522	Межквартирный коридор	4 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	16.9
523	Межквартирный коридор	4 подъезд 8 этаж	Места общего пользования	12.35
524	Лестничная клетка	4 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	14.2
525	Лифтовый холл	4 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	23.85
526	Тамбур	4 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	4.6
527	Воздушный переход	4 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	7.3
528	Межквартирный коридор	4 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	16.9
529	Межквартирный коридор	4 подъезд 9 этаж	Места общего пользования	12.35
530	Лестничная клетка	4 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	14.2
531	Лифтовый холл	4 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	23.85
532	Тамбур	4 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	4.6
533	Воздушный переход	4 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	7.3
534	Межквартирный коридор	4 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	16.9

535	Межквартирный коридор	4 подъезд 10 этаж	Места общего пользования	12.35
536	Лестничная клетка	4 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	14.2
537	Лифтовый холл	4 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	23.85
538	Тамбур	4 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	4.6
539	Воздушный переход	4 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	7.3
540	Межквартирный коридор	4 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	16.9
541	Межквартирный коридор	4 подъезд 11 этаж	Места общего пользования	12.35
542	Лестничная клетка	4 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	14.2
543	Лифтовый холл	4 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	23.85
544	Тамбур	4 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	4.6
545	Воздушный переход	4 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	7.3
546	Межквартирный коридор	4 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	16.9
547	Межквартирный коридор	4 подъезд 12 этаж	Места общего пользования	12.35
548	Лестничная клетка	4 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	14.2
549	Воздушный переход	4 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	7.3
550	Лифтовый холл	4 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	28.85
551	Помещение тех. этажа	4 подъезд 13 этаж (технический)	Места общего пользования	116.65
552	Лестничная клетка	4 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	14.2
553	Лифтовый холл	4 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	23.85
554	Тамбур	4 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	4.6
555	Воздушный переход	4 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	7.3
556	Межквартирный коридор	4 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	11.1
557	Межквартирный коридор	4 подъезд 14 этаж	Места общего пользования	5.9
558	Лестничная клетка	4 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	14.2
559	Лифтовый холл	4 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	23.85
560	Тамбур	4 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	4.6
561	Воздушный переход	4 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	7.3
562	Межквартирный коридор	4 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	11.1
563	Межквартирный коридор	4 подъезд 15 этаж	Места общего пользования	5.9
564	Лестничная клетка	4 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	14.2
565	Лифтовый холл	4 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	23.85
566	Тамбур	4 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	4.6
567	Воздушный переход	4 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	7.3
568	Межквартирный коридор	4 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	11.1
569	Межквартирный коридор	4 подъезд 16 этаж	Места общего пользования	5.9
570	Лестничная клетка	4 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	14.2
571	Лифтовый холл	4 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	23.85
572	Тамбур	4 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	4.6
573	Воздушный переход	4 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	7.3

574	Межквартирный коридор	4 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	11.1
575	Межквартирный коридор	4 подъезд 17 этаж	Места общего пользования	5.9
576	Лестничная клетка	4 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	14.2
577	Лифтовый холл	4 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	23.85
578	Тамбур	4 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	4.6
579	Воздушный переход	4 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	7.3
580	Межквартирный коридор	4 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	11.1
581	Межквартирный коридор	4 подъезд 18 этаж	Места общего пользования	5.9
582	Лестничная клетка	4 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	14.2
583	Лифтовый холл	4 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	23.85
584	Тамбур	4 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	4.6
585	Воздушный переход	4 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	7.3
586	Межквартирный коридор	4 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	11.1
587	Межквартирный коридор	4 подъезд 19 этаж	Места общего пользования	5.9
588	Лестничная клетка	4 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	14.2
589	Лифтовый холл	4 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	23.85
590	Тамбур	4 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	4.6
591	Воздушный переход	4 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	7.3
592	Межквартирный коридор	4 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	11.1
593	Межквартирный коридор	4 подъезд 20 этаж	Места общего пользования	5.9
594	Лестничная клетка	4 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	14.2
595	Лифтовый холл	4 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	23.85
596	Тамбур	4 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	4.6
597	Воздушный переход	4 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	7.3
598	Межквартирный коридор	4 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	11.1
599	Межквартирный коридор	4 подъезд 21 этаж	Места общего пользования	5.9
600	Лестничная клетка	4 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	14.2
601	Лифтовый холл	4 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	23.85
602	Тамбур	4 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	4.6
603	Воздушный переход	4 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	7.3
604	Межквартирный коридор	4 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	11.1
605	Межквартирный коридор	4 подъезд 22 этаж	Места общего пользования	5.9
606	Лестничная клетка	4 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	14.2
607	Лифтовый холл	4 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	23.85
608	Тамбур	4 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	4.6
609	Воздушный переход	4 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	7.3
610	Межквартирный коридор	4 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	11.1
611	Межквартирный коридор	4 подъезд 23 этаж	Места общего пользования	5.9
612	Лестничная клетка	4 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	14.2

613	Воздушный переход	4 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	7.3
614	Лифтовый холл	4 подъезд 24 этаж (технический)	Места общего пользования	28.85
615	Лестничная клетка	4 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	14.2
616	Лифтовый холл	4 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	19.7
617	Тамбур	4 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	4.6
618	Воздушный переход	4 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	7.3
619	Межквартирный коридор	4 подъезд 25 этаж	Места общего пользования	6.95
620	Лестничная клетка	4 подъезд выход на кровлю	Места общего пользования	14.2
621	Воздушный переход	4 подъезд выход на кровлю	Места общего пользования	7.3
622	Коридор	4 подъезд выход на кровлю	Места общего пользования	11.15
623	Машинное помещение	4 подъезд выход на кровлю	Места общего пользования	33.45

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Жилая часть, подземная автостоянка	Шкафы, приборы контроля и управления системами связи	
2	Водомерный узел	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водомерные узлы: В1- холодная вода; ТЗ- горячая вода; Т4- циркуляционный водопровод; Состоит из: счетчик крыльчатый (менее ф50), свыше ф50 турбинные счетчики, фильтр, манометр, обратные клапана, запорная арматура;
3	Противопожарная насосная станция, подвал	Система внутреннего противопожарного водопровода и автоматического пожаротушения	Пожарные шкафы типа ШПК-320 НЗБ, ШПК-320-21 НЗБ, ШПК-310 НЗБ. Общий максимальный расход воды - <u>40,4</u> л/сек
4	Насосная станция, подвал	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Насосная группа: Повысительные установки, затворы, фильтры, обратные клапана;
5	Машинное помещение, технический этаж	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	
6	ИТП, Подземный уровень. Надземные этажи	Система отопления	Автономные пластинчатые теплообменники с циркуляционными насосами с мембранным расширительным баком; конвекторы и стальные панельные радиаторы, в тех. помещениях электрические конвекторы
7	Лестнично-лифтовой холл, 1 подъезд, лифты	Лифты	Лифтовое оборудование Г/п 1000кг; 1000кг; 400 кг 2м/с

8	Лестнично-лифтовой холл, 2 подъезд, лифты	Лифты	Лифтовое оборудование Г/п 1000кг; 1000кг; 400 кг 2м/с
9	Лестнично-лифтовой холл, 3 подъезд, лифты	Лифты	Лифтовое оборудование Г/п 1000кг; 1000кг; 400 кг 2м/с
10	Лестнично-лифтовой холл, 4 подъезд, лифты	Лифты	Лифтовое оборудование Г/п 1000кг; 1000кг; 400 кг 2м/с
11	Подземные этажи, Надземные этажи	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения. Общее водопотребление - 28,34 м ³ /час, 10,07 л/с	Общее водопотребление - 28,34 м ³ /час, 10,07 л/с
12	Подземные этажи, Надземные этажи	Система хозяйственно-бытовой канализации. Общий расход сточных вод - 28,34м ³ /час, 10,07л/с	Общий расход сточных вод - 28,34м ³ /час, 10,07л/с
13	Подземные этажи, Надземные этажи	Система водостока (ливневая канализация). Расчетный расход стоков - 34,0 л/сек	Расчетный расход стоков - 34,0 л/сек
14	Подземный этаж	Электрооборудование РУ-0,4 кВ ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3. 0,4 кВ	0,4 кВ
15	Подземные этажи, Надземные этажи	Групповые и распределительные силовые сети. Напряжение сети 380/220 В переменного тока	Напряжение сети 380/220 В переменного тока
16	Подземные этажи, Надземные этажи	Электроосвещение. Напряжение сети рабочего и аварийного освещения - 220 В переменного тока, ремонтного - 36 В.	Напряжение сети рабочего и аварийного освещения - 220 В переменного тока, ремонтного - 36 В.
17	Надземные этажи жилые. Подземная автостоянка	Пожарная сигнализация жилых помещений и мест общего пользования. Адресная пожарная сигнализация производства «Болид», автономная пожарная сигнализация жилых помещений и аналоговая пожарная сигнализация автостоянки производства «Рубеж»	Адресная пожарная сигнализация производства «Болид», автономная пожарная сигнализация жилых помещений и аналоговая пожарная сигнализация автостоянки производства «Рубеж»
18	Наземные этажи жилые, Подземные этажи - нежилые помещения (за искл. автостоянки)	Система оповещения о пожаре. Свето-звуковое оповещение о пожаре оповещателями МАЯК-24КП	Свето-звуковое оповещение о пожаре оповещателями МАЯК-24КП
19	Подземная автостоянка	Система оповещения о пожаре. Речевое оповещение о пожаре на оборудовании производства «Электротехника и автоматика» и обратная связь	Речевое оповещение о пожаре на оборудовании производства «Электротехника и автоматика» и обратная связь
20	Наземные этажи. Подземная автостоянка	Автоматика противодымной вентиляции. Адресные модули управления клапанами С2000-СП4/220 производства «Болид», силовые шкафы управления вентиляторами ШКП производства «Болид»	Адресные модули управления клапанами С2000-СП4/220 производства «Болид», силовые шкафы управления вентиляторами ШКП производства «Болид»
21	Наземные этажи. Подземная автостоянка	Система домофонизации. Оборудование входных подъездных групп домофонами, оборудование точек прохода контроллерами доступа и считывателями.	Оборудование входных подъездных групп домофонами, оборудование точек прохода контроллерами доступа и считывателями.
22	Подземная автостоянка	Система контроля концентрации СО в местах хранения автомобилей. Газоанализаторы производства «Аналит Прибор»	Газоанализаторы производства «Аналит Прибор»

23	Подземная автостоянка	Система спринклерного пожаротушения. Оросители СВВ-12, ДВН-12 «Спецавтоматика», узел управления УУ-150 «Спецавтоматика», насосы основной-резервный «Wilo», автоматика насосной установки «Плазма-Т»	Оросители СВВ-12, ДВН-12 «Спецавтоматика», узел управления УУ-150 «Спецавтоматика», насосы основной-резервный «Wilo», автоматика насосной установки «Плазма-Т»
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства		18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 792 077 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве		19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 16:50:0090710:0001284

19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Предусматривается
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: ФИЛИАЛ БАНКА ВТБ (ПАО) В Г. НИЖНЕМ НОВГОРОДЕ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810325240002169
		Корреспондентский счет: 30101810200000000837
		БИК: 042202837
		ИНН: 7702070139
		КПП: 526002001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 50330799
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 152 122 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Отсутствует
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00E28C26EF94084D81E7112FD0E970F058

Владелец: **ООО СМУ-88, Вольфсон Илья
Светославович, г.Казань**

Действителен: с 23.11.2017 по 23.02.2019

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ",
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 0250DC6D5E210223BAE8112454B56D10E1

Владелец: **МКУ Управление жилищной политики
Исполкома г. Казани, Абдулхаков Марсель
Мансурович, Казань**

Действителен: с 10.05.2018 по 10.08.2019