

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Изменения "Жилой комплекс по ул. Павшинский мост в Привокзальном районе г. Тулы. Жилой дом № 1"

№ 71-000190 по состоянию на 02.08.2019

Дата подачи декларации: 13.11.2018

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: "Специализированный застройщик "ВАЛЛ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "ВАЛЛ"
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 300045
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Тульская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Тула
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Перекопская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1А;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 29;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(487)257-27-72
	1.4.2	Адрес электронной почты: vladar_tula@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://gk-vladar.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Шахов
	1.5.2	Имя: Андрей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Юрьевич
	1.5.4	Наименование должности: Директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: "ВЛАДАР"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7106057088
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1037100782762
	2.1.3	Год регистрации: 2003
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		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Моргунов
	3.3.2	Имя: Виктор
	3.3.3	Отчество (при наличии): Иванович
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %

04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: "Саморегулируемая организация "Объединение строителей Тульской области"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7105041078
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 0417-01-2015-7106057088-С-080

	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 15.01.2016
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемая организация
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: 30.06.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 8 208 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 15 057 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 171 385 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует

	7.1.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.7	<p>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):</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.8	<p>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:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке:</p> <p>Не подано</p>
	7.1.10	<p>Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:</p> <p>Не принято</p>
	7.1.11	<p>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:</p> <p>Отсутствует</p>

	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности и или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
--	--------	---

08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике

8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
------------------------------	-------	---------------------------

09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
--	-------	---

	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
--	-------	---

9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
---	-------	--

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Тульская
--	-------	--

	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
--	-------	--------------------------------------

	9.2.4	Вид населенного пункта: город
--	-------	---

	9.2.5	Наименование населенного пункта: Тула
--	-------	---

	9.2.6	Округ в населенном пункте:
--	-------	----------------------------

	9.2.7	Район в населенном пункте: Привокзальный
--	-------	--

	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
--	-------	--

	9.2.9	Наименование улицы: Павшинский мост
--	-------	---

	9.2.10	Дом: 1
--	--------	------------------

	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:
--	--------	-------------------

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
--	--------	-------------------------------------

	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 19
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 19720,0 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 14 124,2 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14124,20 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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ТулаТИСИЗ"
	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: 7104002735
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Тулаоргтехстой"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7104003048

10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23.12.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 71-2-1-2-0011-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Управление государственной экспертизы в строительстве по Тульской области"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7106502540
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.12.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 71-1-1-0163-14
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Управление государственной экспертизы в строительстве по Тульской области"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7106502540
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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческого обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Московский"
11 О разрешении на строительство		

11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU71326000-632/17 (взамен разрешения на строительство № RU71326000-299/17 от 10.04.2017 г.)
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.05.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.05.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 15.05.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Тулы
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU71326000-632/17 (взамен разрешения на строительство № RU71326000-299/17 от 10.04.2017 г.)
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.05.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 15.05.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Тулы
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: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25/04/14/ПМ
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.04.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.04.2014
	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:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: 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: 71:30:0020221:0000545
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11497_0 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: Проезды асфальтобетонные: 4188 кв. м.; Тротуары из бетонной плитки: 210 кв. м.; Тротуары и площадки из асфальтобетона: 984 кв.м.; Бордюры из бортового камня: 1244 м.; Щебеночно-песчаное покрытие площадки: 1314 кв.м.; Площадки для игр детей младшего и школьного возраста: 334 кв.м.; Площадка для занятия физкультурой: 980 кв.м.; Площадка для отдыха взрослых: 75 кв.м.; Площадка для установки мусорных контейнеров и чистки домашних вещей: 152 кв.м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): ---
	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): Площадки для игр детей младшего и школьного возраста: 334 кв.м.; Площадка для занятия физкультурой: 980 кв.м.; Площадка для отдыха взрослых: 75 кв.м.; Площадка для установки мусорных контейнеров и чистки домашних вещей: 152 кв.м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадка для установки мусорных контейнеров и чистки домашних вещей присутствует, площадь: 152 кв.м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газона обыкновенного: 3213 кв.м.; Рябина обыкновенная: 8 шт.; Каштан конский: 6 шт.; Береза бородавчатая: 3 шт.; Ель колючая: 7 шт.; Клен серебристый: 2 шт.; Туя пирамидальная: 10 шт.; Можжевельник казацкий: 18 шт.; Спирея Ван Гутта: 70 шт.; Розы парковые: 13 шт.; Чубушник: 8 шт.; Смородина золотистая: 190 шт.; Сирень махровая: 17 шт.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: СООТВЕТСТВУЕТ
	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): Наружное освещение имеется, выполняется в соответствии с проектом, подготовленным АО «Тулаоргтехстрой»

	13.1.8	<p>Описание иных планируемых элементов благоустройства: МАФы: Урна металлическая: 7 шт.; Мусороконтейнер: 4 шт.; Навес для мусороконтейнера: 2 шт.; Скамейка 2м: 26 шт.; Карусель ИО-105: 2 шт.; Горка ИО-128: 2 шт.; Качели ИО-109: 2 шт.; Качели-балансир ИО-106: 2 шт.; Игровое оборудование КИ-003: 1 шт.; Беседка ИО-104: 1 шт.; Песочница ИО-138 с навесом: 1 шт.; Теннисный стол: 7 шт.; Спортивный комплекс СК-102: 2 шт.; Баскетбольная башня: 2 шт.; Тренажер уличный. Повороты. Т-401: 4 шт.; Тренажер уличный. Шаги. Т-402: 1 шт.; Тренажер уличный. Сильные руки. Т-403: 3 шт.; Тренажер уличный. Качели. Т-404: 2 шт.; Тренажер уличный. Барабан. Т-405: 2 шт.; Тренажер уличный. Беговая дорожка. Т-417: 2 шт.; Оборудование для чистки домашних вещей: 6 шт.</p>
--	--------	--

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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ВАЛЛ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 7106057088
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 29.12.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 75В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 29.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 0 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 сетям инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ТУЛАГОРВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 7105504223
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 21.08.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 2-36/4031-14

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ТУЛАГОРВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7105504223
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.08.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2-36/4031-14
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) 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: Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "УПРАВЛЕНИЕ ПО ТРАНСПОРТУ И ДОРОЖНОМУ ХОЗЯЙСТВУ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ТУЛЫ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7107117928
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.07.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1170
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.07.2016
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.

14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ФИЛИАЛ "ТУЛЭНЕРГО" ПАО "МРСК ЦЕНТРА И ПРИВОЛЖЬЯ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5260200603
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07-08-1743/243
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2016
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Контакт"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7107043320
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Контакт"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7107043320
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ЛифтСтройСервис"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7105509976

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: 272
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	1	1	61.80	2
2	Квартира	1	1	58.30	2
3	Квартира (студия)	1	1	37.00	1
4	Квартира	1	1	53.50	2
5	Квартира	2	1	82.10	3
6	Квартира	2	1	58.30	2
7	Квартира	2	1	36.90	1
8	Квартира	2	1	53.50	2
9	Квартира	3	1	82.10	3
10	Квартира	3	1	58.30	2
11	Квартира	3	1	36.90	1
12	Квартира	3	1	53.50	2
13	Квартира	4	1	82.10	3
14	Квартира	4	1	58.30	2
15	Квартира	4	1	36.90	1
16	Квартира	4	1	53.50	2
17	Квартира	5	1	82.10	3
18	Квартира	5	1	58.30	2
19	Квартира	5	1	36.90	1
20	Квартира	5	1	53.50	2
21	Квартира	6	1	82.10	3

22	Кварт ира	6	1	58.30	2
23	Кварт ира	6	1	36.90	1
24	Кварт ира	6	1	53.50	2
25	Кварт ира	7	1	82.10	3
26	Кварт ира	7	1	58.30	2
27	Кварт ира	7	1	36.90	1
28	Кварт ира	7	1	53.50	2
29	Кварт ира	8	1	82.10	3
30	Кварт ира	8	1	58.30	2
31	Кварт ира	8	1	36.90	1
32	Кварт ира	8	1	53.50	2
33	Кварт ира	9	1	82.10	3
34	Кварт ира	9	1	58.30	2
35	Кварт ира	9	1	36.90	1
36	Кварт ира	9	1	53.50	2
37	Кварт ира	10	1	82.10	3
38	Кварт ира	10	1	58.30	2
39	Кварт ира	10	1	36.90	1
40	Кварт ира	10	1	53.50	2
41	Кварт ира	11	1	82.10	3
42	Кварт ира	11	1	58.30	2
43	Кварт ира	11	1	36.90	1
44	Кварт ира	11	1	53.50	2
45	Кварт ира	12	1	82.10	3
46	Кварт ира	12	1	58.30	2
47	Кварт ира	12	1	36.90	1
48	Кварт ира	12	1	53.50	2
49	Кварт ира	13	1	82.10	3
50	Кварт ира	13	1	58.30	2
51	Кварт ира	13	1	36.90	1
52	Кварт ира	13	1	53.50	2
53	Кварт ира	14	1	82.10	3
54	Кварт ира	14	1	58.30	2
55	Кварт ира	14	1	36.90	1
56	Кварт ира	14	1	53.50	2
57	Кварт ира	15	1	82.10	3
58	Кварт ира	15	1	58.30	2
59	Кварт ира	15	1	36.90	1
60	Кварт ира	15	1	53.50	2
61	Кварт ира	16	1	82.10	3
62	Кварт ира	16	1	58.30	2
63	Кварт ира	16	1	36.90	1
64	Кварт ира	16	1	53.50	2

65	Квартира	17	1	82.10	3
66	Квартира	17	1	58.30	2
67	Квартира	17	1	36.90	1
68	Квартира	17	1	53.50	2
69	Квартира	1	2	36.20	1
70	Квартира (студия)	1	2	37.00	1
71	Квартира	1	2	36.90	1
72	Квартира	1	2	56.60	2
73	Квартира	2	2	56.60	2
74	Квартира	2	2	36.90	1
75	Квартира	2	2	36.90	1
76	Квартира	2	2	56.60	2
77	Квартира	3	2	56.60	2
78	Квартира	3	2	36.90	1
79	Квартира	3	2	36.90	1
80	Квартира	3	2	56.60	2
81	Квартира	4	2	56.60	2
82	Квартира	4	2	36.90	1
83	Квартира	4	2	36.90	1
84	Квартира	4	2	56.60	2
85	Квартира	5	2	56.60	2
86	Квартира	5	2	36.90	1
87	Квартира	5	2	36.90	1
88	Квартира	5	2	56.60	2
89	Квартира	6	2	56.60	2
90	Квартира	6	2	36.90	1
91	Квартира	6	2	36.90	1
92	Квартира	6	2	56.60	2
93	Квартира	7	2	56.60	2
94	Квартира	7	2	36.90	1
95	Квартира	7	2	36.90	1
96	Квартира	7	2	56.60	2
97	Квартира	8	2	56.60	2
98	Квартира	8	2	36.90	1
99	Квартира	8	2	36.90	1
100	Квартира	8	2	56.60	2
101	Квартира	9	2	56.60	2
102	Квартира	9	2	36.90	1
103	Квартира	9	2	36.90	1
104	Квартира	9	2	56.60	2
105	Квартира	10	2	56.60	2
106	Квартира	10	2	36.90	1
107	Квартира	10	2	36.90	1

108	Квартира	10	2	56.60	2
109	Квартира	11	2	56.60	2
110	Квартира	11	2	36.90	1
111	Квартира	11	2	36.90	1
112	Квартира	11	2	56.60	2
113	Квартира	12	2	56.60	2
114	Квартира	12	2	36.90	1
115	Квартира	12	2	36.90	1
116	Квартира	12	2	56.60	2
117	Квартира	13	2	56.60	2
118	Квартира	13	2	36.90	1
119	Квартира	13	2	36.90	1
120	Квартира	13	2	56.60	2
121	Квартира	14	2	56.60	2
122	Квартира	14	2	36.90	1
123	Квартира	14	2	36.90	1
124	Квартира	14	2	56.60	2
125	Квартира	15	2	56.60	2
126	Квартира	15	2	36.90	1
127	Квартира	15	2	36.90	1
128	Квартира	15	2	56.60	2
129	Квартира	16	2	56.60	2
130	Квартира	16	2	36.90	1
131	Квартира	16	2	36.90	1
132	Квартира	16	2	56.60	2
133	Квартира	17	2	56.60	2
134	Квартира	17	2	36.90	1
135	Квартира	17	2	36.90	1
136	Квартира	17	2	56.60	2
137	Квартира	1	3	61.80	2
138	Квартира	1	3	58.30	2
139	Квартира (студия)	1	3	37.00	1
140	Квартира	1	3	53.50	2
141	Квартира	2	3	82.10	3
142	Квартира	2	3	58.30	2
143	Квартира	2	3	36.90	1
144	Квартира	2	3	53.50	2
145	Квартира	3	3	82.10	3
146	Квартира	3	3	58.30	2
147	Квартира	3	3	36.90	1
148	Квартира	3	3	53.50	2
149	Квартира	4	3	82.10	3
150	Квартира	4	3	58.30	2

151	Кварт ира	4	3	36.90	1
152	Кварт ира	4	3	53.50	2
153	Кварт ира	5	3	82.10	3
154	Кварт ира	5	3	58.30	2
155	Кварт ира	5	3	36.90	1
156	Кварт ира	5	3	53.50	2
157	Кварт ира	6	3	82.10	3
158	Кварт ира	6	3	58.30	2
159	Кварт ира	6	3	36.90	1
160	Кварт ира	6	3	53.50	2
161	Кварт ира	7	3	82.10	3
162	Кварт ира	7	3	58.30	2
163	Кварт ира	7	3	36.90	1
164	Кварт ира	7	3	53.50	2
165	Кварт ира	8	3	82.10	3
166	Кварт ира	8	3	58.30	2
167	Кварт ира	8	3	36.90	1
168	Кварт ира	8	3	53.50	2
169	Кварт ира	9	3	82.10	3
170	Кварт ира	9	3	58.30	2
171	Кварт ира	9	3	36.90	1
172	Кварт ира	9	3	53.50	2
173	Кварт ира	10	3	82.10	3
174	Кварт ира	10	3	58.30	2
175	Кварт ира	10	3	36.90	1
176	Кварт ира	10	3	53.50	2
177	Кварт ира	11	3	82.10	3
178	Кварт ира	11	3	58.30	2
179	Кварт ира	11	3	36.90	1
180	Кварт ира	11	3	53.50	2
181	Кварт ира	12	3	82.10	3
182	Кварт ира	12	3	58.30	2
183	Кварт ира	12	3	36.90	1
184	Кварт ира	12	3	53.50	2
185	Кварт ира	13	3	82.10	3
186	Кварт ира	13	3	58.30	2
187	Кварт ира	13	3	36.90	1
188	Кварт ира	13	3	53.50	2
189	Кварт ира	14	3	82.10	3
190	Кварт ира	14	3	58.30	2
191	Кварт ира	14	3	36.90	1
192	Кварт ира	14	3	53.50	2
193	Кварт ира	15	3	82.10	3

194	Квартира	15	3	58.30	2
195	Квартира	15	3	36.90	1
196	Квартира	15	3	53.50	2
197	Квартира	16	3	82.10	3
198	Квартира	16	3	58.30	2
199	Квартира	16	3	36.90	1
200	Квартира	16	3	53.50	2
201	Квартира	17	3	82.10	3
202	Квартира	17	3	58.30	2
203	Квартира	17	3	36.90	1
204	Квартира	17	3	53.50	2
205	Квартира	1	4	36.20	1
206	Квартира (студия)	1	4	37.00	1
207	Квартира	1	4	36.90	1
208	Квартира	1	4	56.60	2
209	Квартира	2	4	56.60	2
210	Квартира	2	4	36.90	1
211	Квартира	2	4	36.90	1
212	Квартира	2	4	56.60	2
213	Квартира	3	4	56.60	2
214	Квартира	3	4	36.90	1
215	Квартира	3	4	36.90	1
216	Квартира	3	4	56.60	2
217	Квартира	4	4	56.60	2
218	Квартира	4	4	36.90	1
219	Квартира	4	4	36.90	1
220	Квартира	4	4	56.60	2
221	Квартира	5	4	56.60	2
222	Квартира	5	4	36.90	1
223	Квартира	5	4	36.90	1
224	Квартира	5	4	56.60	2
225	Квартира	6	4	56.60	2
226	Квартира	6	4	36.90	1
227	Квартира	6	4	36.90	1
228	Квартира	6	4	56.60	2
229	Квартира	7	4	56.60	2
230	Квартира	7	4	36.90	1
231	Квартира	7	4	36.90	1
232	Квартира	7	4	56.60	2
233	Квартира	8	4	56.60	2
234	Квартира	8	4	36.90	1
235	Квартира	8	4	36.90	1
236	Квартира	8	4	56.60	2

237	Квартира	9	4	56.60	2
238	Квартира	9	4	36.90	1
239	Квартира	9	4	36.90	1
240	Квартира	9	4	56.60	2
241	Квартира	10	4	56.60	2
242	Квартира	10	4	36.90	1
243	Квартира	10	4	36.90	1
244	Квартира	10	4	56.60	2
245	Квартира	11	4	56.60	2
246	Квартира	11	4	36.90	1
247	Квартира	11	4	36.90	1
248	Квартира	11	4	56.60	2
249	Квартира	12	4	56.60	2
250	Квартира	12	4	36.90	1
251	Квартира	12	4	36.90	1
252	Квартира	12	4	56.60	2
253	Квартира	13	4	56.60	2
254	Квартира	13	4	36.90	1
255	Квартира	13	4	36.90	1
256	Квартира	13	4	56.60	2
257	Квартира	14	4	56.60	2
258	Квартира	14	4	36.90	1
259	Квартира	14	4	36.90	1
260	Квартира	14	4	56.60	2
261	Квартира	15	4	56.60	2
262	Квартира	15	4	36.90	1
263	Квартира	15	4	36.90	1
264	Квартира	15	4	56.60	2
265	Квартира	16	4	56.60	2
266	Квартира	16	4	36.90	1
267	Квартира	16	4	36.90	1
268	Квартира	16	4	56.60	2
269	Квартира	16	4	56.60	2
270	Квартира	16	4	36.90	1
271	Квартира	16	4	36.90	1
272	Квартира	16	4	56.60	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

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	Техническое помещение	Секция в осях 7-8, техподполье		267.9
2	Техническое помещение	Секция в осях 7-8, техподполье		33.5
3	Техническое помещение	Секция в осях 7-8, техподполье		13.4
4	Тамбур	Секция в осях 7-8, 1 этаж		7.4
5	Тамбур	Секция в осях 7-8, 1 этаж		7
6	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 1 этаж		22.5
7	Лифтовой холл	Секция в осях 7-8, 1 этаж		6.9
8	Колясочная	Секция в осях 7-8, 1 этаж		6.8
9	КУИ	Секция в осях 7-8, 1 этаж		3.8
10	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 1 этаж		6.3
11	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 2 этаж		15.7
12	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 2 этаж		6.9
13	Тамбур	Секция в осях 7-8, 2 этаж		6.8
14	Тамбур	Секция в осях 7-8, 2 этаж		4.1
15	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 2 этаж		11
16	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 2 этаж		3.2
17	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 3 этаж		15.7
18	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 3 этаж		6.9
19	Тамбур	Секция в осях 7-8, 3 этаж		6.8
20	Тамбур	Секция в осях 7-8, 3 этаж		4.1
21	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 3 этаж		11
22	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 3 этаж		3.2
23	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 4 этаж		15.7
24	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 4 этаж		6.9
25	Тамбур	Секция в осях 7-8, 4 этаж		6.8
26	Тамбур	Секция в осях 7-8, 4 этаж		4.1
27	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 4 этаж		11
28	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 4 этаж		3.2
29	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 5 этаж		15.7
30	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 5 этаж		6.9
31	Тамбур	Секция в осях 7-8, 5 этаж		6.8
32	Тамбур	Секция в осях 7-8, 5 этаж		4.1
33	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 5 этаж		11
34	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 5 этаж		3.2
35	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 6 этаж		15.7
36	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 6 этаж		6.9
37	Тамбур	Секция в осях 7-8, 6 этаж		6.8
38	Тамбур	Секция в осях 7-8, 6 этаж		4.1
39	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 6 этаж		11
40	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 6 этаж		3.2
41	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 7 этаж		15.7
42	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 7 этаж		6.9

43	Тамбур	Секция в осях 7-8, 7 этаж		6.8
44	Тамбур	Секция в осях 7-8, 7 этаж		4.1
45	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 7 этаж		11
46	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 7 этаж		3.2
47	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 8 этаж		15.7
48	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 8 этаж		6.9
49	Тамбур	Секция в осях 7-8, 8 этаж		6.8
50	Тамбур	Секция в осях 7-8, 8 этаж		4.1
51	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 8 этаж		11
52	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 8 этаж		3.2
53	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 9 этаж		15.7
54	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 9 этаж		6.9
55	Тамбур	Секция в осях 7-8, 9 этаж		6.8
56	Тамбур	Секция в осях 7-8, 9 этаж		4.1
57	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 9 этаж		11
58	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 9 этаж		3.2
59	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 10 этаж		15.7
60	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 10 этаж		6.9
61	Тамбур	Секция в осях 7-8, 10 этаж		6.8
62	Тамбур	Секция в осях 7-8, 10 этаж		4.1
63	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 10 этаж		11
64	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 10 этаж		3.2
65	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 11 этаж		15.7
66	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 11 этаж		6.9
67	Тамбур	Секция в осях 7-8, 11 этаж		6.8
68	Тамбур	Секция в осях 7-8, 11 этаж		4.1
69	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 11 этаж		11
70	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 11 этаж		3.2
71	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 12 этаж		15.7
72	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 12 этаж		6.9
73	Тамбур	Секция в осях 7-8, 12 этаж		6.8
74	Тамбур	Секция в осях 7-8, 12 этаж		4.1
75	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 12 этаж		11
76	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 12 этаж		3.2
78	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 13 этаж		15.7
79	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 13 этаж		6.9
80	Тамбур	Секция в осях 7-8, 13 этаж		6.8
81	Тамбур	Секция в осях 7-8, 13 этаж		4.1
82	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 13 этаж		11
83	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 13 этаж		3.2
84	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 14 этаж		15.7
85	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 14 этаж		6.9
86	Тамбур	Секция в осях 7-8, 14 этаж		6.8

87	Тамбур	Секция в осях 7-8, 14 этаж		4.1
88	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 14 этаж		11
89	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 14 этаж		3.2
90	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 15 этаж		15.7
91	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 15 этаж		6.9
92	Тамбур	Секция в осях 7-8, 15 этаж		6.8
93	Тамбур	Секция в осях 7-8, 15 этаж		4.1
94	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 15 этаж		11
95	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 15 этаж		3.2
96	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 16 этаж		15.7
97	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 16 этаж		6.9
98	Тамбур	Секция в осях 7-8, 16 этаж		6.8
99	Тамбур	Секция в осях 7-8, 16 этаж		4.1
100	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 16 этаж		11
101	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 16 этаж		3.2
102	Межквартирный коридор	Секция в осях 7-8, 17 этаж		15.7
103	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 7-8, 17 этаж		6.9
104	Тамбур	Секция в осях 7-8, 17 этаж		6.8
105	Тамбур	Секция в осях 7-8, 17 этаж		4.1
106	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, 17 этаж		11
107	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, 17 этаж		3.2
108	Техническое помещение	Секция в осях 7-8, технический чердак		235.4
109	Помещение для оборудования связи	Секция в осях 7-8, технический чердак		11.2
110	Тамбур	Секция в осях 7-8, технический чердак		11.9
111	Машинное помещение лифтов	Секция в осях 7-8, технический чердак		17.6
112	Вент камера	Секция в осях 7-8, технический чердак		22.6
113	Переходная лоджия	Секция в осях 7-8, технический чердак		11
114	Лестничная клетка	Секция в осях 7-8, технический чердак		3.4
115	Кровля	Секция в осях 7-8		269.2
116	Техническое помещение	Секция в осях 5-6, техподполье		223.7
117	Техническое помещение	Секция в осях 5-6, техподполье		33.5
118	Электрощитовая	Секция в осях 5-6, техподполье		13.4
119	Тамбур	Секция в осях 5-6, 1 этаж		7.4
120	Тамбур	Секция в осях 5-6, 1 этаж		7
121	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 1 этаж		22.5
122	Лифтовой холл	Секция в осях 5-6, 1 этаж		6.9
123	Колясочная	Секция в осях 5-6, 1 этаж		6.8
124	КУИ	Секция в осях 5-6, 1 этаж		3.8
125	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 1 этаж		6.3
126	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 2 этаж		15.7
127	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 2 этаж		6.9
128	Тамбур	Секция в осях 5-6, 2 этаж		6.8
129	Тамбур	Секция в осях 5-6, 2 этаж		4.1

130	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 2 этаж		11
131	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 2 этаж		3.2
132	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 3 этаж		15.7
133	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 3 этаж		6.9
134	Тамбур	Секция в осях 5-6, 3 этаж		6.8
135	Тамбур	Секция в осях 5-6, 3 этаж		4.1
136	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 3 этаж		11
137	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 3 этаж		3.2
138	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 4 этаж		15.7
139	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 4 этаж		6.9
140	Тамбур	Секция в осях 5-6, 4 этаж		6.8
141	Тамбур	Секция в осях 5-6, 4 этаж		4.1
142	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 4 этаж		11
143	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 4 этаж		3.2
144	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 5 этаж		15.7
145	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 5 этаж		6.9
146	Тамбур	Секция в осях 5-6, 5 этаж		6.8
147	Тамбур	Секция в осях 5-6, 5 этаж		4.1
148	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 5 этаж		11
149	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 5 этаж		3.2
150	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 6 этаж		15.7
151	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 6 этаж		6.9
152	Тамбур	Секция в осях 5-6, 6 этаж		6.8
153	Тамбур	Секция в осях 5-6, 6 этаж		4.1
154	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 6 этаж		11
155	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 6 этаж		3.2
156	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 7 этаж		15.7
157	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 7 этаж		6.9
158	Тамбур	Секция в осях 5-6, 7 этаж		6.8
159	Тамбур	Секция в осях 5-6, 7 этаж		4.1
160	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 7 этаж		11
161	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 7 этаж		3.2
162	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 8 этаж		15.7
163	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 8 этаж		6.9
164	Тамбур	Секция в осях 5-6, 8 этаж		6.8
165	Тамбур	Секция в осях 5-6, 8 этаж		4.1
166	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 8 этаж		11
167	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 8 этаж		3.2
168	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 9 этаж		15.7
169	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 9 этаж		6.9
170	Тамбур	Секция в осях 5-6, 9 этаж		6.8
171	Тамбур	Секция в осях 5-6, 9 этаж		4.1
172	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 9 этаж		11

173	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 9 этаж		3.2
174	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 10 этаж		15.7
175	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 10 этаж		6.9
176	Тамбур	Секция в осях 5-6, 10 этаж		6.8
177	Тамбур	Секция в осях 5-6, 10 этаж		4.1
178	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 10 этаж		11
179	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 10 этаж		3.2
180	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 11 этаж		15.7
181	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 11 этаж		6.9
182	Тамбур	Секция в осях 5-6, 11 этаж		6.8
183	Тамбур	Секция в осях 5-6, 11 этаж		4.1
184	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 11 этаж		11
185	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 11 этаж		3.2
186	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 12 этаж		15.7
187	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 12 этаж		6.9
188	Тамбур	Секция в осях 5-6, 12 этаж		6.8
189	Тамбур	Секция в осях 5-6, 12 этаж		4.1
190	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 12 этаж		11
191	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 12 этаж		3.2
192	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 13 этаж		15.7
193	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 13 этаж		6.9
194	Тамбур	Секция в осях 5-6, 13 этаж		6.8
195	Тамбур	Секция в осях 5-6, 13 этаж		4.1
196	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 13 этаж		11
197	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 13 этаж		3.2
198	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 14 этаж		15.7
199	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 14 этаж		6.9
200	Тамбур	Секция в осях 5-6, 14 этаж		6.8
201	Тамбур	Секция в осях 5-6, 14 этаж		4.1
202	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 14 этаж		11
203	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 14 этаж		3.2
204	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 15 этаж		15.7
205	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 15 этаж		6.9
206	Тамбур	Секция в осях 5-6, 15 этаж		6.8
207	Тамбур	Секция в осях 5-6, 15 этаж		4.1
208	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 15 этаж		11
209	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 15 этаж		3.2
210	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 16 этаж		15.7
211	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 16 этаж		6.9
212	Тамбур	Секция в осях 5-6, 16 этаж		6.8
213	Тамбур	Секция в осях 5-6, 16 этаж		4.1
214	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 16 этаж		11
215	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 16 этаж		3.2

216	Межквартирный коридор	Секция в осях 5-6, 17 этаж		15.7
217	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 5-6, 17 этаж		6.9
218	Тамбур	Секция в осях 5-6, 17 этаж		6.8
219	Тамбур	Секция в осях 5-6, 17 этаж		4.1
220	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, 17 этаж		11
221	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, 17 этаж		3.2
222	Техническое помещение	Секция в осях 5-6, технический чердак		205.1
223	Тамбур	Секция в осях 5-6, технический чердак		11.9
224	Машинное помещение лифтов	Секция в осях 5-6, технический чердак		17.6
225	Вент камера	Секция в осях 5-6, технический чердак		21
226	Переходная лоджия	Секция в осях 5-6, технический чердак		11
227	Лестничная клетка	Секция в осях 5-6, технический чердак		3.4
228	Кровля	Секция в осях 5-6		226.1
229	Техническое помещение	Секция в осях 3-4, техподполье		267.9
230	Техническое помещение	Секция в осях 3-4, техподполье		33.5
231	Электрощитовая	Секция в осях 3-4, техподполье		13.4
232	Тамбур	Секция в осях 3-4, 1 этаж		7.4
233	Тамбур	Секция в осях 3-4, 1 этаж		7
234	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 1 этаж		22.5
235	Лифтовой холл	Секция в осях 3-4, 1 этаж		6.9
236	Колясочная	Секция в осях 3-4, 1 этаж		6.8
237	КУИ	Секция в осях 3-4, 1 этаж		3.8
238	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 1 этаж		6.3
239	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 2 этаж		15.7
240	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 2 этаж		6.9
241	Тамбур	Секция в осях 3-4, 2 этаж		6.8
242	Тамбур	Секция в осях 3-4, 2 этаж		4.1
243	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 2 этаж		11
244	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 2 этаж		3.2
245	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 3 этаж		15.7
246	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 3 этаж		6.9
247	Тамбур	Секция в осях 3-4, 3 этаж		6.8
248	Тамбур	Секция в осях 3-4, 3 этаж		4.1
249	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 3 этаж		11
250	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 3 этаж		3.2
251	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 4 этаж		15.7
252	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 4 этаж		6.9
253	Тамбур	Секция в осях 3-4, 4 этаж		6.8
254	Тамбур	Секция в осях 3-4, 4 этаж		4.1
255	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 4 этаж		11
256	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 4 этаж		3.2
257	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 5 этаж		15.7
258	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 5 этаж		6.9

259	Тамбур	Секция в осях 3-4, 5 этаж	6.8
260	Тамбур	Секция в осях 3-4, 5 этаж	4.1
261	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 5 этаж	11
262	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 5 этаж	3.2
263	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 6 этаж	15.7
264	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 6 этаж	6.9
265	Тамбур	Секция в осях 3-4, 6 этаж	6.8
266	Тамбур	Секция в осях 3-4, 6 этаж	4.1
267	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 6 этаж	11
268	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 6 этаж	3.2
269	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 7 этаж	15.7
270	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 7 этаж	6.9
271	Тамбур	Секция в осях 3-4, 7 этаж	6.8
272	Тамбур	Секция в осях 3-4, 7 этаж	4.1
273	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 7 этаж	11
274	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 7 этаж	3.2
275	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 8 этаж	15.7
276	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 8 этаж	6.9
277	Тамбур	Секция в осях 3-4, 8 этаж	6.8
278	Тамбур	Секция в осях 3-4, 8 этаж	4.1
279	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 8 этаж	11
280	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 8 этаж	3.2
281	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 9 этаж	15.7
282	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 9 этаж	6.9
283	Тамбур	Секция в осях 3-4, 9 этаж	6.8
284	Тамбур	Секция в осях 3-4, 9 этаж	4.1
285	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 9 этаж	11
286	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 9 этаж	3.2
287	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 10 этаж	15.7
288	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 10 этаж	6.9
289	Тамбур	Секция в осях 3-4, 10 этаж	6.8
290	Тамбур	Секция в осях 3-4, 10 этаж	4.1
291	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 10 этаж	11
292	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 10 этаж	3.2
293	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 11 этаж	15.7
294	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 11 этаж	6.9
295	Тамбур	Секция в осях 3-4, 11 этаж	6.8
296	Тамбур	Секция в осях 3-4, 11 этаж	4.1
297	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 11 этаж	11
298	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 11 этаж	3.2
299	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 12 этаж	15.7
300	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 12 этаж	6.9
301	Тамбур	Секция в осях 3-4, 12 этаж	6.8

302	Тамбур	Секция в осях 3-4, 12 этаж		4.1
303	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 12 этаж		11
304	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 12 этаж		3.2
305	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 13 этаж		15.7
306	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 13 этаж		6.9
307	Тамбур	Секция в осях 3-4, 13 этаж		6.8
308	Тамбур	Секция в осях 3-4, 13 этаж		4.1
309	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 13 этаж		11
310	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 13 этаж		3.2
311	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 14 этаж		15.7
312	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 14 этаж		6.9
313	Тамбур	Секция в осях 3-4, 14 этаж		6.8
314	Тамбур	Секция в осях 3-4, 14 этаж		4.1
315	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 14 этаж		11
316	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 14 этаж		3.2
317	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 15 этаж		15.7
318	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 15 этаж		6.9
319	Тамбур	Секция в осях 3-4, 15 этаж		6.8
320	Тамбур	Секция в осях 3-4, 15 этаж		4.1
321	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 15 этаж		11
322	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 15 этаж		3.2
323	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 16 этаж		15.7
324	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 16 этаж		6.9
325	Тамбур	Секция в осях 3-4, 16 этаж		6.8
326	Тамбур	Секция в осях 3-4, 16 этаж		4.1
327	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 16 этаж		11
328	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 16 этаж		3.2
329	Межквартирный коридор	Секция в осях 3-4, 17 этаж		15.7
330	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 3-4, 17 этаж		6.9
331	Тамбур	Секция в осях 3-4, 17 этаж		6.8
332	Тамбур	Секция в осях 3-4, 17 этаж		4.1
333	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, 17 этаж		11
334	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, 17 этаж		3.2
335	Техническое помещение	Секция в осях 3-4, технический чердак		235.9
336	Помещение для оборудования связи	Секция в осях 3-4, технический чердак		11.2
337	Тамбур	Секция в осях 3-4, технический чердак		11.9
338	Машинное помещение лифтов	Секция в осях 3-4, технический чердак		17.6
339	Вент камера	Секция в осях 3-4, технический чердак		22.6
340	Переходная лоджия	Секция в осях 3-4, технический чердак		11
341	Лестничная клетка	Секция в осях 3-4, технический чердак		3.4
342	Кровля	Секция в осях 3-4		269.7
343	Техническое помещение	Секция в осях 1-2, техподполье		201.3
344	Техническое помещение	Секция в осях 1-2, техподполье		33.5

345	Техническое помещение	Секция в осях 1-2, техподполье	13.4
346	ИТП	Секция в осях 1-2, техподполье	20.4
347	Тамбур	Секция в осях 1-2, 1 этаж	7.4
348	Тамбур	Секция в осях 1-2, 1 этаж	7
349	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 1 этаж	22.5
350	Лифт овой холл	Секция в осях 1-2, 1 этаж	6.9
351	Колясочная	Секция в осях 1-2, 1 этаж	6.8
352	КУИ	Секция в осях 1-2, 1 этаж	3.8
353	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 1 этаж	6.3
354	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 2 этаж	15.7
355	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 2 этаж	6.9
356	Тамбур	Секция в осях 1-2, 2 этаж	6.8
357	Тамбур	Секция в осях 1-2, 2 этаж	4.1
358	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 2 этаж	11
359	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 2 этаж	3.2
360	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 3 этаж	15.7
361	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 3 этаж	6.9
362	Тамбур	Секция в осях 1-2, 3 этаж	6.8
363	Тамбур	Секция в осях 1-2, 3 этаж	4.1
364	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 3 этаж	11
365	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 3 этаж	3.2
366	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 4 этаж	15.7
367	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 4 этаж	6.9
368	Тамбур	Секция в осях 1-2, 4 этаж	6.8
369	Тамбур	Секция в осях 1-2, 4 этаж	4.1
370	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 4 этаж	11
371	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 4 этаж	3.2
372	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 5 этаж	15.7
373	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 5 этаж	6.9
374	Тамбур	Секция в осях 1-2, 5 этаж	6.8
375	Тамбур	Секция в осях 1-2, 5 этаж	4.1
376	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 5 этаж	11
377	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 5 этаж	3.2
378	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 6 этаж	15.7
379	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 6 этаж	6.9
380	Тамбур	Секция в осях 1-2, 6 этаж	6.8
381	Тамбур	Секция в осях 1-2, 6 этаж	4.1
382	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 6 этаж	11
383	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 6 этаж	3.2
384	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 7 этаж	15.7
385	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 7 этаж	6.9
386	Тамбур	Секция в осях 1-2, 7 этаж	6.8
387	Тамбур	Секция в осях 1-2, 7 этаж	4.1

388	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 7 этаж		11
389	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 7 этаж		3.2
390	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 8 этаж		15.7
391	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 8 этаж		6.9
392	Тамбур	Секция в осях 1-2, 8 этаж		6.8
393	Тамбур	Секция в осях 1-2, 8 этаж		4.1
394	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 8 этаж		11
395	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 8 этаж		3.2
396	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 9 этаж		15.7
397	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 9 этаж		6.9
398	Тамбур	Секция в осях 1-2, 9 этаж		6.8
399	Тамбур	Секция в осях 1-2, 9 этаж		4.1
400	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 9 этаж		11
401	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 9 этаж		3.2
402	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 10 этаж		15.7
403	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 10 этаж		6.9
404	Тамбур	Секция в осях 1-2, 10 этаж		6.8
405	Тамбур	Секция в осях 1-2, 10 этаж		4.1
406	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 10 этаж		11
407	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 10 этаж		3.2
408	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 11 этаж		15.7
409	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 11 этаж		6.9
410	Тамбур	Секция в осях 1-2, 11 этаж		6.8
411	Тамбур	Секция в осях 1-2, 11 этаж		4.1
412	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 11 этаж		11
413	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 11 этаж		3.2
414	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 12 этаж		15.7
415	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 12 этаж		6.9
416	Тамбур	Секция в осях 1-2, 12 этаж		6.8
417	Тамбур	Секция в осях 1-2, 12 этаж		4.1
418	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 12 этаж		11
419	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 12 этаж		3.2
420	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 13 этаж		15.7
421	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 13 этаж		6.9
422	Тамбур	Секция в осях 1-2, 13 этаж		6.8
423	Тамбур	Секция в осях 1-2, 13 этаж		4.1
424	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 13 этаж		11
425	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 13 этаж		3.2
426	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 14 этаж		15.7
427	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 14 этаж		6.9
428	Тамбур	Секция в осях 1-2, 14 этаж		6.8
429	Тамбур	Секция в осях 1-2, 14 этаж		4.1
430	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 14 этаж		11

431	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 14 этаж		3.2
432	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 15 этаж		15.7
433	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 15 этаж		6.9
434	Тамбур	Секция в осях 1-2, 15 этаж		6.8
435	Тамбур	Секция в осях 1-2, 15 этаж		4.1
436	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 15 этаж		11
437	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 15 этаж		3.2
438	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 16 этаж		15.7
439	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 16 этаж		6.9
440	Тамбур	Секция в осях 1-2, 16 этаж		6.8
441	Тамбур	Секция в осях 1-2, 16 этаж		4.1
442	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 16 этаж		11
443	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 16 этаж		3.2
444	Межквартирный коридор	Секция в осях 1-2, 17 этаж		15.7
445	Лифтовой холл (зона безопасности)	Секция в осях 1-2, 17 этаж		6.9
446	Тамбур	Секция в осях 1-2, 17 этаж		6.8
447	Тамбур	Секция в осях 1-2, 17 этаж		4.1
448	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, 17 этаж		11
449	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, 17 этаж		3.2
450	Техническое помещение	Секция в осях 1-2, технический чердак		204.6
451	Тамбур	Секция в осях 1-2, технический чердак		11.9
452	Машинное помещение лифтов	Секция в осях 1-2, технический чердак		17.6
453	Вент камера	Секция в осях 1-2, технический чердак		21
454	Переходная лоджия	Секция в осях 1-2, технический чердак		11
455	Лестничная клетка	Секция в осях 1-2, технический чердак		3.4
456	Кровля	Секция в осях 1-2		225.6

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	Техподполье в осях 1-2, ИТП	Теплотехническое оборудование:	- учет теплового потока и расхода теплоносителя;
		Подмешивающий насос Типа Grundfoss UPS 200	- контроль параметров теплоносителя;
		Регулятор температуры Типа ECL Comfort 200	- регулирование параметров теплоносителя;
		Датчики температуры наружного и внутреннего воздуха	-отключение системы потребления теплоты.
2	Техподполье в осях 3-4, электрощитовая	вводно-распределительное устройство ВРУ 1 Аварийная мощность 215,91 кВт	Распределение электричества по внутридомовым сетям электроснабжения

3	Техподполье в осях 5-6, электрощитовая	вводно-распределительное устройство ВРУ 2 Аварийная мощность 218,61 кВт	Распределение электричества по внутридомовым сетям электроснабжения
4	Секция в осях 7-8, в каркасе здания лифтовые шахты, лифтовые холлы	Лифт №1 Грузоподъемность 400 кг	Для перемещения пассажиров
		Лифт №2 Грузоподъемность 630 кг	Для перемещения пассажиров и пожарных подразделений
5	Секция в осях 5-6, в каркасе здания лифтовые шахты, лифтовые холлы	Лифт №1 Грузоподъемность 400 кг	Для перемещения пассажиров
		Лифт №2 Грузоподъемность 630 кг	Для перемещения пассажиров и пожарных подразделений
6	Секция в осях 3-4, в каркасе здания лифтовые шахты, лифтовые холлы	Лифт №1 Грузоподъемность 400 кг	Для перемещения пассажиров
		Лифт №2 Грузоподъемность 630 кг	Для перемещения пассажиров и пожарных подразделений
7	Секция в осях 1-2, в каркасе здания лифтовые шахты, лифтовые холлы	Лифт №1 Грузоподъемность 400 кг	Для перемещения пассажиров
		Лифт №2 Грузоподъемность 630 кг	Для перемещения пассажиров и пожарных подразделений
8	Секция в осях 7-8, техподполье, межквартирные коридоры, лестничные клетки, помещения общественного назначения, технический чердак	Система электроснабжения и электроосвещения	Распределение электроэнергии, обеспечение искусственным освещением
9	Секция в осях 5-6, техподполье, межквартирные коридоры, лестничные клетки, помещения общественного назначения, технический чердак	Система электроснабжения и электроосвещения	Распределение электроэнергии, обеспечение искусственным освещением
10	Секция в осях 3-4, техподполье, межквартирные коридоры, лестничные клетки, помещения общественного назначения, технический чердак	Система электроснабжения и электроосвещения	Распределение электроэнергии, обеспечение искусственным освещением
11	Секция в осях 1-2, техподполье, межквартирные коридоры, лестничные клетки, помещения общественного назначения, технический чердак	Система электроснабжения и электроосвещения	Распределение электроэнергии, обеспечение искусственным освещением
12	Секция в осях 7-8, техподполье, межквартирные коридоры, квартиры, помещения общественного назначения, технический чердак	Система холодного водоснабжения	Обеспечение холодной водой
13	Секция в осях 5-6, техподполье, межквартирные коридоры, квартиры, помещения общественного назначения, технический чердак	Система холодного водоснабжения	Обеспечение холодной водой
14	Секция в осях 3-4, техподполье, межквартирные коридоры, квартиры, помещения общественного назначения, технический чердак	Система холодного водоснабжения	Обеспечение холодной водой
15	Секция в осях 1-2, техподполье, межквартирные коридоры, квартиры, помещения общественного назначения, технический чердак	Система холодного водоснабжения	Обеспечение холодной водой
16	Секция в осях 7-8, техподполье, межквартирные коридоры	Система водяного пожаротушения	Обеспечение пожаротушения водой
17	Секция в осях 5-6, техподполье, межквартирные коридоры	Система водяного пожаротушения	Обеспечение пожаротушения водой

36	Секция в осях 7-8, квартиры, помещения общественного назначения, технический чердак, кровля	Вентиляция общеобменная	Обмен воздуха в жилых и общественных помещениях
37	Секция в осях 5-6, квартиры, помещения общественного назначения, технический чердак, кровля	Вентиляция общеобменная	Обмен воздуха в жилых и общественных помещениях
38	Секция в осях 3-4, квартиры, помещения общественного назначения, технический чердак, кровля	Вентиляция общеобменная	Обмен воздуха в жилых и общественных помещениях
39	Секция в осях 1-2, квартиры, помещения общественного назначения, технический чердак, кровля	Вентиляция общеобменная	Обмен воздуха в жилых и общественных помещениях
40	Секция в осях 7-8, лифтовые шахты, зоны безопасности, межквартирные коридоры, технический чердак, кровля	Противопожарная вентиляция	Дымоудаление и подпор воздуха при пожаре
41	Секция в осях 5-6, лифтовые шахты, зоны безопасности, межквартирные коридоры, технический чердак, кровля	Противопожарная вентиляция	Дымоудаление и подпор воздуха при пожаре
42	Секция в осях 3-4, лифтовые шахты, зоны безопасности, межквартирные коридоры, технический чердак, кровля	Противопожарная вентиляция	Дымоудаление и подпор воздуха при пожаре
43	Секция в осях 1-2, лифтовые шахты, зоны безопасности, межквартирные коридоры, технический чердак, кровля	Противопожарная вентиляция	Дымоудаление и подпор воздуха при пожаре
44	Секция в осях 7-8, межквартирный коридор, помещения общественного назначения, технический чердак, кровля	Система радификации	Приём и распределение сигналов ГО и ЧС
45	Секция в осях 5-6, межквартирный коридор, помещения общественного назначения, технический чердак, кровля	Система радификации	Приём и распределение сигналов ГО и ЧС
46	Секция в осях 3-4, межквартирный коридор, помещения общественного назначения, технический чердак, кровля	Система радификации	Приём и распределение сигналов ГО и ЧС
47	Секция в осях 1-2, межквартирный коридор, помещения общественного назначения, технический чердак, кровля	Система радификации	Приём и распределение сигналов ГО и ЧС
48	Секция в осях 7-8, межквартирный коридор, входная группа (фасад)	Система охраны входов (домофон)	Предотвращение проникновения в помещения посторонних лиц. Управление от криванием и контроль состояния входных дверей. Обеспечение связи входная дверь квартира.
49	Секция в осях 5-6, межквартирный коридор, входная группа (фасад)	Система охраны входов (домофон)	Предотвращение проникновения в помещения посторонних лиц. Управление от криванием и контроль состояния входных дверей. Обеспечение связи входная дверь квартира.
50	Секция в осях 3-4, межквартирный коридор, входная группа (фасад)	Система охраны входов (домофон)	Предотвращение проникновения в помещения посторонних лиц. Управление от криванием и контроль состояния входных дверей. Обеспечение связи входная дверь квартира.
51	Секция в осях 1-2, межквартирный коридор, входная группа (фасад)	Система охраны входов (домофон)	Предотвращение проникновения в помещения посторонних лиц. Управление от криванием и контроль состояния входных дверей. Обеспечение связи входная дверь квартира.
52	Общее имущество в многоквартирном доме	Система диспетчеризации	Управление инженерным оборудованием дома

53	Общее имущество в многоквартирном доме	Пожарная сигнализация	Предупреждение о пожаре
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: 3 квартал 2017 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2018 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 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: 3 квартал 2019 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: 544 121 000 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: Залог земельного участка
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 71:30:0020221:0000545
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: Нет

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: Акционерное общество
		Наименование банка: «Альфа-Банк» г. Москва
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810601300017760
		Корреспондентский счет: 30101810200000000593
		БИК: 044525593
		ИНН: 7728168971
		КПП: 770801001
		ОГРН: 1027700067328
		ОКПО: 09610444
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 обязательств 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: 10 000 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		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>
<p>24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>		
<p>24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>	<p>24.1.1</p>	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 018D5EFA671E000781E911430834DDA565

Владелец: **ООО Специализированный застройщик ВАЛЛ,
Шахов Андрей Юрьевич, Тула**

Действителен: с 25.12.2018 по 25.12.2019