ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 62-000144 от 02.10.2025

Жилой комплекс с нежилыми помещениями и автопарковкой по ул.Островского, 122 г.Рязань (1,2,3,4 очереди строительства)

Дата первичного размещения: 11.10.2018

01 O duminary variations	DOTTIVE /-	TOTINOTIONALITIE) DOOTTO TITLIERO NOOTO HOVOVETOULE DOOTTO TITLIERO MONTO TOTINOTICE MONTO		
01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии), фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного ис-				
	полнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обоз-			
		рует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связан-		
	кных ср	едств участников долевого строительства		
1.1 О фирменном наиме-	1 1 1	Организационно-правовая форма:		
новании (наименовании) застройщика	1.1.1	Общество с ограниченной ответственностью		
застроищика		T		
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СЕВЕРНАЯ КОМ- ПАНИЯ"		
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СЕВЕРНАЯ КОМ- ПАНИЯ"		
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 390000		
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Рязанская обл		
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:		
	1.2.4	Вид населенного пункта: город		
	1 2 5	Наименование населенного пункта:		
	1.2.5	Рязань		
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: улица		
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Соборная		
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 14/2 ; Строение: 1		
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: H1		
		Уточнение адреса:		
	1.2.10	390000, Рязанская обл, город Рязань, улица Соборная, д.14/2, стр.1,		
		литера В, пом.Н1		

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 20:00
1.4 О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона: +7 (491) 270-70-00
	1.4.2	Адрес электронной почты: sk@sk62.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: www.sk62.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: С оловьёв
	1.5.2	Имя: Виталий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	1.5.4	Наименование должности: Директор
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СЕВЕРНАЯ КОМ-ПАНИЯ"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 622900123103
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): "СЕВЕРНАЯ КОМПАНИЯ"
02 О государственной реги	истраци	и застройщика
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 6234096820
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1116234011365
	2.1.3	Дата регистрации: 03.11.2011

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 и (при наличии) отчества 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 и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или 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

тавный капитал застройщ	ика	
3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Процент голосов в высшем органе управления:
3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Соловьёв
	3.3.2	Имя: Виталий
	3.3.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 100 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 12310631390
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 622900123103

3.4 О физических лицах, которые 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 (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Соловьёв
	3.4.2	Имя: Виталий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): 12310631390
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 622900123103
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: 8
	-	еских лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской в одну группу лиц с застройщиком
3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "ИНТЕРСТРОЙ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6230085730
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1146230003556
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "СЕРВИС СК"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6234108770
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1126234011639
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: МВ-Проект
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6229049399
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1056202002438

2.1.2 (4) (2	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик
		Идентификационный номер налогоплательщика: 6234123009
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1136234012859
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Современное жилищное строительство"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6234030636
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1066234037990
	3.1.2.3	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
104 О проектах строительс	тва мно	гоквартирных ломов и (или) иных объектов нелвижимости, о проектах

04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

4.1 О проектах стро-		
ительства многоквартир-		
ных домов и (или) иных		
объектов недвижимости,		
о проектах строительства		
малоэтажного жилого		
комплекса, в которых		
принимали участие зас-		
тройщик и (или) его основное общество или до-		Вид объекта капитального строительства:
черние общества такого	4.1.1	Многоквартирный дом
основного общества в те-		Trinoron Dup In prison Admi
чение трех лет, предшес-		
твующих опубликованию		
проектной декларации, с		
указанием места нахож-		
дения указанных объек-		
тов недвижимости, сро-		
ков ввода их в эксплуатацию		
		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	обл Рязанская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.3	Рязань
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
		III
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Солотчинское
	1 1 O	Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 4; Корпус: 2
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро-
	4.1.9	ительства коммерческое обозначение (при наличии):
		ЖК"ПАРУСА"
		Наименование объекта капитального строительства:
	4.1.10	Многоквартирный жилой дом с нежилыми помещениями и стилобатной частью, по адресу: г. Рязань, Солотчинское шоссе (3 оче-
		редь строительства)
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в
		эксплуатацию:
		27.12.2022
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в экс-
	4.1.12	плуатацию:
		62-29-52-2022
	4 1 12	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строитель-
	4.1.13	ства в эксплуатацию:
		Администрация г.Рязани

4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Рязанская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Рязань
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Островского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 122 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро- ительства коммерческое обозначение (при наличии): ЖК"Академик"
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многокавартирный жилой дом
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 31.05.2024
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 62-29-09-2024
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Администрация города Рязани

		орегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архи-
капитального строительст оказывают влияние на без щика в иных некоммерчес	ва и о в опасноских орг	оования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов ыданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые сть объектов капитального строительства, а также о членстве застройанизациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциацих организаций и (или) имеет указанные свидетельства
5.1 О членстве застрой- щика в саморегулиру- емых организациях в об- ласти инженерных изыс- каний, архитектурно- строительного проекти- рования, строительства, реконструкции, капиталь- ного ремонта объектов капитального строитель- ства и о выданных зас- тройщику свидетельствах о допуске к работам, ко- торые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строитель- ства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Идентификационный 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, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
5.2 О членстве застрой- щика в иных неком- мерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
06 О финансовом результа последнюю отчетную дату	-	щего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2025
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 9 133,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 842 731,00 тыс. руб.

	T	,
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 658 304,00 тыс. руб.
Федерального закона от 30 вартирных домов и иных сакты Российской Федерац №53, ст. 8404), а также о ских лиц требованиям, уста №218-ФЗ "О публично-пр	О декабробъекто ии" (Со соответсановлен авовой акты Ро	ответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 ря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквендвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные брание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, ствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридичестным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отоссийской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерация) 1, ст. 45)
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 175-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11):
	7.1.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица — застройщика:
	7.1.3	Наличие либо отсутствие решения 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:
	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица — застройщика:
	7.1.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений 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:

	TT C
7.1.6	Наличие либо отсутствие 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, сведений 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:
7.1.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице — застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
7.1.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности 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:
7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
7.1.10	орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
7.1.11	Наличие либо отсутствие судимости 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 лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:

	7.1.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"	7.2	Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:
	7.2.1	Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее — юридическое лицо — поручитель):
	7.2.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:
	7.2.3	Наличие либо отсутствие решения 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 – поручителя:
	7.2.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:

T	
7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – поручителе (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:
7.2.6	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице поручителе (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:
7.2.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности 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 — поручителя:
7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:

	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
00.11	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	ая закон	подательству Российской Федерации информация о застройщике
8.1 Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная информация о застройщике:
09 О видах строящихся (со иных объектов недвижимо лых и нежилых помещени	ости, их	мых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жи-
9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация:
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: строительство 1,2,3,4 очереди в пределах одного разрешения на строительство предусмотрено проектной документацией, разработанной ООО «Проектный институт «Ника и Ко»
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс с нежилыми помещениями и автопарковкой по
	9.2.3	ул.Островского, 122 г. Рязань (1 этап) Субъект Российской Федерации:
		Рязанская область
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:

	0.2.5	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Рязань
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	0.2.10	Наименование улицы:
	9.2.10	Островского
	9.2.11	Дом: 122
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус:
		Строение:
		Владение:
		Блок-секция:
		Уточнение адреса:
	9.2.17	1 очередь
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.21	Общая площадь объекта: 25277.04 м2
		Материал наружных стен и каркаса объекта:
		иной вид материалов наружных стен и каркасов (секция 1А - бес-
	9.2.22	каркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов
		(кирпич, керамические камни, блоки и др.) секции 1Б, 1В - с мо-
		нолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных
		каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.))
	9.2.23	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (секция 1А - сборные железо-бетонные многопустотные плиты секции 1Б, 1В - монолитные железобетонные)
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс с нежилыми помещениями и автопарковкой по ул.Островского, 122 г. Рязань (2 этап)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Рязанская область

	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта:
	7.2.3	Город
	9.2.6	Наименование населенного пункта:
		Рязань
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы: Островского
	9.2.11	Дом: 122
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус:
	9.2.14	Строение:
		Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса:
	9.2.17	2 очередь
	9.2.18	Назначение объекта:
	7.2.10	Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.21	Общая площадь объекта: 34375.31 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (секции 2Б, 2В - бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) секции 2А- с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.))
	9.2.23	Материал перекрытий: иной вид материалов перекрытий (секции 2Б, 2В - сборные железо- бетонные многопустотные плиты секция 2А - монолитные железо- бетонные)
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс с нежилыми помещениями и автопарковкой по ул.Островского, 122 г. Рязань (3 этап)

	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Рязанская область
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	9.2.5	Город
	0.2.6	Наименование населенного пункта:
	9.2.6	Рязань
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.10	Островского
	9.2.11	Дом:
		122
		Литера:
		Корпус:
		Строение:
		Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса:
	J. 2 .17	3 очередь
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
		Минимальное кол-во этажей:
	9.2.19	16
	0.2.20	Максимальное кол-во этажей:
	9.2.20	25
	9.2.21	Общая площадь объекта:
	7.2.21	20439.22 м2
		Материал наружных стен и каркаса объекта:
		Иной вид материалов наружных стен и каркасов (секция 3Б - с мо-
	9.2.22	нолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	7.2.22	секции 3А - с монолитным железобетонным каркасом и стенами из
		мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические кам-
		ни, блоки и др.))
		Материал перекрытий:
	9.2.23	Иной вид материалов перекрытий (секция 3Б - монолитные же-
		лезобетонные секция ЗА - монолитные железобетонные)
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.2 (4) О видах строящих-		
ся в рамках проекта стро-		
ительства многоквартир-		Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного
ных домов и (или) иных	9.2.1	объекта недвижимости:
объектов недвижимости,		Нежилое здание
их местоположении и ха-		
рактеристиках		

		Наименование объекта:
	9.2.2	Жилой комплекс с нежилыми помещениями и автопарковкой по
		ул.Островского, 122 г. Рязань (4 этап)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Рязанская область
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	9.2.5	Город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Рязань
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
		Наименование улицы:
	9.2.10	Островского
	9.2.11	Дом: 122
	9.2.12	Литера:
	_	Корпус:
		Строение:
		Владение:
		Блок-секция:
		Уточнение адреса:
	9.2.17	4 очередь
	9.2.18	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 2
	9.2.21	Общая площадь объекта: 4078.5 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.3 О сумме общей пло- щади всех жилых и не- жилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16 194,40 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 155,84 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 17 350,24 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 20 374,25 м2

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 823,33 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23 197,58 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 13 566,29 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 551,42 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14 117,71 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 578,68 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 1 578,68 м2
9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 5
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (2) О дополнительных характеристиках стро- ящихся в рамках проекта строительства многок- вартирных домов и (или) иных объектов недви- жимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 7
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 7
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

9.4 (3) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 3
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (4) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

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, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

-	1001Bi B CO	ответетвии с договором строительного подряда
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: «ОБЛКОММУНПРОЕКТ»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6231000993
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: «Институт «Рязаньагроводпроект»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	1	
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6234058751
10.2 (3) 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: «Рязанский экологический центр»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6214007205
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: «Проектный институт «Ника и Ко»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 6231058827
10.4 О результатах эк- спертизы проектной до- кументации 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0148-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "Строительная Экспертиза"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7702443091
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 06.08.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-2-037057-2020
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7702443091
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 28.12.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-3-084573-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "РЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7720852964

10.4 (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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 21.08.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-2-049093-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙЭКСПЕРТ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3329099052
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документа- ции
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-2-037884-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙЭКСПЕРТ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3329099052
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой 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 организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Жилой комплекс "Академик"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: МЕГА РЕСУРСЫ
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 6229032892
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: УКС ГОРОДА РЯЗАНИ
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031

	_	
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ КА-ПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГО-РОДА РЯЗАНИ
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ КА-ПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГО-РОДА РЯЗАНИ
многоквартирного дома ли о реквизитах правоустаная	обо много: вливающе ищик не я	ный участок, на котором осуществляется строительство (создание) квартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе го документа на земельный участок, о собственнике земельного учасвляется собственником земельного участка), о кадастровом номере и
12.1 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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.06.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 18.06.2038

	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) 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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 17.09.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике зе- мельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем
	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: Соловьёв
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Виталий
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Николаевич
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 622900123103
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:283
	12.3.2	Площадь земельного участка: 4 408,00 м ²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:282
	12.3.2	Площадь земельного участка: 7 128,00 м ²
12.3 (3) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:275
	12.3.2	Площадь земельного участка: 1 223,00 м ²
12.3 (4) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:287
	12.3.2	Площадь земельного участка: 9 682,00 м ²
13 О планируемых элемен ительства	тах благо	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 542

	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро-
13.1.2	
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):
13.1.3	1.1 Количество детских площадок:
13.1.3	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: 1.2 Детская площадка расположена в центре дворовой территории жилого комплекса. Игровое оборудование: качели, горки, песочницы
13.1.3	2.1 Количество спортивных площадок: 2
13.1.3	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: 2.2 Спортивные площадки расположены в центре дворовой территории жилого комплекса. Стандартные элементы для оборудования площадки для тренировок: рукоходы, турники, шведская стенка, брусья, лавки для тренировок мышц пресса
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
13.1.4	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 1
13.1.4	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Расположена на территории жилого комплекса за секцией 1В, в районе электроподстанции. Проектом принята установка двух заглубленных контейнеров "ECOBIN" объемом по 5 куб.м.
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории жилого комплекса предусмотрено устройством газонов с посевом многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников
13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
13.1.6	1 Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
13.1.6	2 Наличие пандуса: Имеется

	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Пешеходные транспортные потоки на участке разделены, обеспечены удобные пути движения к выходам. Для обеспечения передвижения МГН в местах пересечения тротуаров с проездами предусмотрены безбарьерные переходы. Во дворе для МГН обеспечен беспрепятственный проезд на площадку занятий физической культурой, а также на взрослую и детскую площадки. Проектом предусмотрены тротуары шириной не менее 1,5м. Входные двери в здание с шириной проема не менее 1,2м, ширина внутренних дверей принята не менее 0,9м. Для безопасности передвижения инвалидов на расстоянии 0,8-0,9м перед препятствиями, доступным входом, внешней лестницей расположены предупредительные тактильно-контрастные указатели
	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): 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 наружное освещение №351/17 от 27.09.2017, выданы МБУ «Дирекция благоустройства города», срок действия 3 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Комплекс работ по благоустройству включает в себя устройство проездов, тротуаров, гостевых автопарковок, элементов благоустройства и озеленения территории
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 0.5 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 %
иных объектов недвижим	ости к сет	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере пла- емом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение

		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-
	14.1.2	кие условия на подключение к сети инженерно-технического обеспе-
	14.1.2	чения:
		Муниципальное унитарное предприятие
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
	14.1.3	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы:
		«Рязанские городские распределительные электрические сети»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
	1 1 1 1	давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
	14.1.4	нического обеспечения:
		6227007428
	1415	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения: 25.12.2017
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		№08/01-M1774
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		25.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.0	13 504 442,71 руб.
14.1 (2) О планируемом		
подключении (технологи-		Вид сети инженерно-технического обеспечения:
ческом присоединении) к	14.1.1	газоснабжение
сетям инженерно-технического обеспечения		
ческого обеспечения		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-
		станизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспе-
	14.1.2	чения:
		Акционерное общество
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
	14.1.3	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
		указания организационно-правовой формы: «РЯЗАНЬГОРГАЗ»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
	1 4 1 4	давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
	14.1.4	нического обеспечения:
		6227003840
	1415	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения: 30.05.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		134-18-2
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		30.05.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 555 516,27 руб.
14.1 (3) 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: «РЯЗАНЬГОРГАЗ»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227003840
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134-18-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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 города Рязани»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227004811

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 884
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12 392 104,65 руб.
14.1 (5) 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: 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 города Рязани»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227004811
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 885
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18 512 320,02 руб.
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 предприятие

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: управление благоустройства города администрации города Рязани
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6234063536
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02/3-07-7941исх
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом под-ключении 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: "COTKOM"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6231004437
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: "COTKOM"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6231004437
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет

		14.2.2	кие		аключившей		ации, выдавше цключение к се	
		14.2.3	закл гані	тючившей д		одключение к	вшей техничес сети связи, без	
		14.2.4	даві	-		-	вщика организ ей договор на г	
	ланируемом ии к сетям свя	14.2.1		Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов				
		14.2.2	кие	условия, за	аключившей	1 1 1	ации, выдавше цключение к се остью	
		14.2.3	закл гані	тючившей д	договор на п правовой фо	одключение к	вшей техническ сети связи, без	
		14.2.4	даві				тьщика организ ей договор на г	
4 7 6								
							гельства многон	
домов и (ил	іи) иных объеі	ктов недви	жим	ости жилых	х и нежилых	к помещений, а	гельства многон также об их ха	
домов и (ил ках, о наличать. 15.1 О колитаве строян ваемых) в рестроительство	ии) иных объегнии и площадичестве в сосщихся (создаюмках проекта ва многокдомов и (или) стов недвинилых и не-	ктов недви и частей ж	жим	ости жилых о и нежило	х и нежилых	х помещений, а ия		
домов и (ил ках, о наличатаве строян ваемых) в р строительствартирных иных объек жимости ж	ии) иных объегнии и площадичестве в сосщихся (создаюмках проекта ва многокдомов и (или) стов недвинилых и не-	ктов недви и частей ж	жим илог Кол 333	ости жилых о и нежило	х и нежилых го помещен	к помещений, а ия ений:		
домов и (ил ках, о наличатаве строян ваемых) в р строительствартирных иных объек жимости ж	ии) иных объегнии и площадичестве в сосщихся (создаюмках проекта ва многокдомов и (или) стов недвинилых и не-	ктов недви и частей ж а 15.1.1	жим илого Кол 333 Кол 31	ости жилых о и нежило и нежило и нежило ичество жи	х и нежилых го помещен илых помещ	к помещений, а ия ений: ещений:		
домов и (ил ках, о наличатаве строян ваемых) в р строительствартирных иных объек жимости ж	ии) иных объегнии и площадичестве в сосщихся (создаюмках проекта ва многокдомов и (или) стов недвинилых и не-	а 15.1.1	Кол 333 Кол 31 В то	ости жилых о и нежило ичество жи ичество не	х и нежилых го помещен илых помещен илых помещен илых помещежилых помещежилых помещежилых помет:	к помещений, а ия ений: ещений:		
домов и (ил ках, о налич 15.1 О коли таве строян ваемых) в р строительствартирных иных объек жимости жилых пом	ии) иных объегчии и площадичестве в сосщихся (созда- рамках проекта многок- домов и (или) стов недви- илых и не- ещений	а 15.1.1 15.1.2 15.1.2.1	Кол 333 Кол 31 В то 0	ости жилых о и нежило ичество жи ичество не	х и нежилых го помещен илых помещен илых помещен илых помещежилых помещежилых помещежилых помет:	к помещений, а ия ений:		
домов и (ил ках, о налич 15.1 О коли таве строян ваемых) в р строительствартирных иных объек жимости жилых пом	пи) иных объегчии и площадичестве в сосщихся (созда- рамках проекта ва многок- домов и (или) стов недви- илых и не- ещений	а 15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	Кол 333 Кол 31 В то 0	ости жилых о и нежило ичество жи ичество не	х и нежилых го помещен илых помещен илых помещен илых помещежилых помещежилых помещежилых помет:	к помещений, а ия ений:		
домов и (ил ках, о налич 15.1 О коли таве строян ваемых) в р строительствартирных иных объек жимости жилых пом 15.2 О хара жилых пом Условный	пи) иных объегчии и площадичестве в сосщихся (созда- рамках проекта ва многок- домов и (или) стов недви- илых и не- ещений	а 15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.1 Этаж	Кол 333 Кол 31 В то 0	ости жилых о и нежило ичество жи ичество не: ом числе ма ом числе ин	х и нежилых го помещен илых помещен илых помещен илых помещен илых помещен илых нежилы илых нежилы илощая площадь	к помещений, а ия ений: ещений: х помещений:	Общая жилая площадь	Высота потолков
домов и (ил ках, о налич 15.1 О коли таве строян ваемых) в р строительствартирных иных объек жимости жилых пом 15.2 О хара жилых пом Условный	пи) иных объегчии и площадичестве в сосщихся (создаюмках проекта многокдомов и (или) стов недвичилых и неещений ктеристиках ещений Назначение	а 15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.1 Этаж	Кол 333 Кол 31 В то 0	ости жилых о и нежило и нежило и нежило и нежило ичество житичество нем числе ма ом числе ин номер подъезда 1A 1A	х и нежилых го помещен илых помещен илых помещен илых помещен илых помещен илых нежилы илощадь (кв.м)	к помещений, а ия ений: ещений: х помещений:	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
домов и (ил ках, о налич 15.1 О коли таве строян ваемых) в р строительствартирных иных объек жимости жилых пом 15.2 О хара жилых пом Условный номер 1	пи) иных объегчии и площадичестве в сосщихся (созда- рамках проекта многок- домов и (или) стов недви- илых и не- ещений — ктеристиках ещений — квартира — квартира — простиках объегий проекта пр	а 15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.1 Этаж	Кол 333 Кол 31 В то 0	ости жилых о и нежило и нежило и нежило и чиство жи ичество нем числе ма ом числе ин номер подъезда 1A	х и нежилых го помещен илых помещен жилых помещен жилых помещен жилых помет илых нежилы Общая площадь (кв.м) 35.7	к помещений, а ия ений: ещений: количество комнат 1	Общая жилая площадь (кв.м) 13.4	Высота потолков (м) 2.5

5	квартира	1	1A	35.1	1	13.3	2.5
6		1	1A	44	1	15.6	2.5
7	квартира	1	1A	53.6	2	25.4	2.5
8	квартира	2	1A	35.7	1	13.4	2.5
9	квартира	2	1A	73.2	3	43.4	2.5
10	квартира	2	1A	57.4	2	31.4	2.5
11	квартира	2	1A	37.4	1	13.5	2.5
12	квартира			35.1	1	13.3	2.5
13	квартира	2	1A		1		
	квартира	2	1A	44 52.6	2	15.6 25.4	2.5
14	квартира	2	1A	53.6	2		2.5
15	квартира	3	1A	35.7	1	13.4	2.5
16	квартира	3	1A	73.2	3	43.4	2.5
17	квартира	3	1A	57.4	2	31.4	2.5
18	квартира	3	1A	37.4	1	13.5	2.5
19	квартира	3	1A	35.1	1	13.3	2.5
20	квартира	3	1A	44	1	15.6	2.5
21	квартира	3	1A	53.6	2	25.4	2.5
22	квартира	4	1A	35.7	1	13.4	2.5
23	квартира	4	1A	73.2	3	43.4	2.5
24	квартира	4	1A	57.4	2	31.4	2.5
25	квартира	4	1A	37.4	1	13.5	2.5
26	квартира	4	1A	35.1	1	13.3	2.5
27	квартира	4	1A	44	1	15.6	2.5
28	квартира	4	1A	53.6	2	25.4	2.5
29	квартира	5	1A	35.7	1	13.4	2.5
30	квартира	5	1A	73.2	3	43.4	2.5
31	квартира	5	1A	57.4	2	31.4	2.5
32	квартира	5	1A	37.4	1	13.5	2.5
33	квартира	5	1A	35.1	1	13.3	2.5
34	квартира	5	1A	44	1	15.6	2.5
35	квартира	5	1A	53.6	2	25.4	2.5
36	квартира	6	1A	35.7	1	13.4	2.5
37	квартира	6	1A	73.2	3	43.4	2.5
38	квартира	6	1A	57.4	2	31.4	2.5
39	квартира	6	1A	37.4	1	13.5	2.5
40	квартира	6	1A	35.1	1	13.3	2.5
41	квартира	6	1A	44	1	15.6	2.5
42	квартира	6	1A	53.6	2	25.4	2.5
43	квартира	7	1A	35.7	1	13.4	2.5
44	квартира	7	1A	73.2	3	43.4	2.5
45	квартира	7	1A	57.4	2	31.4	2.5
46	квартира	7	1A	37.4	1	13.5	2.5
47		7	1A	35.1	1	13.3	2.5
48	квартира	7	1A	44	1	15.6	2.5
49	квартира	7	1A 1A	53.6		25.4	2.5
	квартира				2		
50	квартира	8	1A	35.7	1	13.4	2.5

51							
	квартира	8	1A	73.2	3	43.4	2.5
52	квартира	8	1A	57.4	2	31.4	2.5
53	квартира	8	1A	37.4	1	13.5	2.5
54	квартира	8	1A	35.1	1	13.3	2.5
55	квартира	8	1A	44	1	15.6	2.5
56	квартира	8	1A	53.6	2	25.4	2.5
57	квартира	9	1A	35.7	1	13.4	2.5
58	квартира	9	1A	73.2	3	43.4	2.5
59	квартира	9	1A	57.4	2	31.4	2.5
60	квартира	9	1A	37.4	1	13.5	2.5
61	квартира	9	1A	35.1	1	13.3	2.5
62	квартира	9	1A	44	1	15.6	2.5
63	квартира	9	1A	53.6	2	25.4	2.5
64	квартира	10	1A	35.7	1	13.4	2.5
65	квартира	10	1A	73.2	3	43.4	2.5
66	квартира	10	1A	57.4	2	31.4	2.5
67	квартира	10	1A	37.4	1	13.5	2.5
68	квартира	10	1A	35.1	1	13.3	2.5
69	квартира	10	1A	44	1	15.6	2.5
70	квартира	10	1A	53.6	2	25.4	2.5
71	квартира	1	1Б	60.2	2	28.4	2.5
72	квартира	1	1Б	33.5	1	12.3	2.5
73	квартира	1	1Б	33.9	1	14.5	2.5
74	квартира	1	1Б	52.9	2	24.9	2.5
75	квартира	1	1Б	39.3	1	14.2	2.5
76	квартира	1	1Б	39.3	1	14.2	2.5
77	квартира	1	1Б	83.2	3	47.6	2.5
78	квартира	2	1Б	60.2	2	28.4	2.5
79	квартира	2	1Б	33.5	1	12.3	2.5
80	квартира	2	1Б	33.9	1	14.5	2.5
81	квартира	2	1Б	52.9	2	24.9	2.5
82	квартира	2	1Б	39.3	1	14.2	2.5
83	квартира	2	1Б	39.3	1	14.2	2.5
84	квартира	2	1Б	83.2	3	47.6	2.5
85	квартира	3	1Б	60.2	2	28.4	2.5
86	квартира	3	1Б	33.5	1	12.3	2.5
87	квартира	3	1Б	33.9	1	14.5	2.5
88	квартира	3	1Б	52.9	2	24.9	2.5
89	квартира	3	1Б	39.3	1	14.2	2.5
90	квартира	3	1Б	39.3	1	14.2	2.5
91	квартира	3	1Б	83.2	3	47.6	2.5
92	квартира	4	1Б	60.2	2	28.4	2.5
	квартира	4	1Б	33.5	1	12.3	2.5
93	Rbupinpu		i		t		
93 94		4	1Б	33.9	1	14.5	2.5
	квартира		1Б 1Б	33.9 52.9	2	14.5 24.9	2.5 2.5

97	квартира	4	1Б	39.3	1	14.2	2.5
98	квартира	4	1Б	83.2	3	47.6	2.5
99	квартира	5	1Б	60.2	2	28.4	2.5
100	квартира	5	1Б	33.5	1	12.3	2.5
101	квартира	5	1Б	33.9	1	14.5	2.5
102	квартира	5	1Б	52.9	2	24.9	2.5
103	квартира	5	1Б	39.3	1	14.2	2.5
104	квартира	5	1Б	39.3	1	14.2	2.5
105	квартира	5	1Б	83.2	3	47.6	2.5
106	квартира	6	1Б	60.2	2	28.4	2.5
107	квартира	6	1Б	33.5	1	12.3	2.5
108	квартира	6	1Б	33.9	1	14.5	2.5
109	квартира	6	1Б	52.9	2	24.9	2.5
110	квартира	6	1Б	39.3	1	14.2	2.5
111	квартира	6	1Б	39.3	1	14.2	2.5
112	квартира	6	1Б	83.2	3	47.6	2.5
113	квартира	7	1Б	60.2	2	28.4	2.5
114	квартира	7	1Б	33.5	1	12.3	2.5
115	квартира	7	1Б	33.9	1	14.5	2.5
116	квартира	7	1Б	52.9	2	24.9	2.5
117	квартира	7	1Б	39.3	1	14.2	2.5
118	квартира	7	1Б	39.3	1	14.2	2.5
119	квартира	7	1Б	83.2	3	47.6	2.5
120	квартира	8	1Б	60.2	2	28.4	2.5
121	квартира	8	1Б	33.5	1	12.3	2.5
122	квартира	8	1Б	33.9	1	14.5	2.5
123	квартира	8	1Б	52.9	2	24.9	2.5
124	квартира	8	1Б	39.3	1	14.2	2.5
125	квартира	8	1Б	39.3	1	14.2	2.5
126	квартира	8	1Б	83.2	3	47.6	2.5
127	квартира	9	1Б	60.2	2	28.4	2.5
128	квартира	9	1Б	33.2	1	12.3	2.5
129	квартира	9	1Б	33.5	1	14.5	2.5
130	квартира	9	1Б	52.8	2	24.7	2.5
131	квартира	9	1Б	39.1	1	14.2	2.5
132	квартира	9	1Б	39.1	1	14.2	2.5
133	квартира	9	1Б	82.9	3	47.6	2.5
134	квартира	10	1Б	60.2	2	28.4	2.5
135	квартира	10	1Б	33.2	1	12.3	2.5
136	квартира	10	1Б	33.5	1	14.5	2.5
137	квартира	10	1Б	52.8	2	24.7	2.5
138	квартира	10	1Б	39.1	1	14.2	2.5
139	квартира	10	1Б	39.1	1	14.2	2.5
140	квартира	10	1Б	82.9	3	47.6	2.5
141	квартира	11	1Б	60.2	2	28.4	2.5
142	квартира	11	1Б	33.2	1	12.3	2.5
<u>- · - </u>	pinpu	1				1	

		1	1		1		1
143	квартира	11	1Б	33.5	1	14.5	2.5
144	квартира	11	1Б	52.8	2	24.7	2.5
145	квартира	11	1Б	39.1	1	14.2	2.5
146	квартира	11	1Б	39.1	1	14.2	2.5
147	квартира	11	1Б	82.9	3	47.6	2.5
148	квартира	12	1Б	60.2	2	28.4	2.5
149	квартира	12	1Б	33.2	1	12.3	2.5
150	квартира	12	1Б	33.5	1	14.5	2.5
151	квартира	12	1Б	52.8	2	24.7	2.5
152	квартира	12	1Б	39.1	1	14.2	2.5
153	квартира	12	1Б	39.1	1	14.2	2.5
154	квартира	12	1Б	82.9	3	47.6	2.5
155	квартира	13	1Б	60.2	2	28.4	2.5
156	квартира	13	1Б	33.2	1	12.3	2.5
157	квартира	13	1Б	33.5	1	14.5	2.5
158	квартира	13	1Б	52.8	2	24.7	2.5
159	квартира	13	1Б	39.1	1	14.2	2.5
160	квартира	13	1Б	39.1	1	14.2	2.5
161	квартира	13	1Б	82.9	3	47.6	2.5
162	квартира	14	1Б	60.2	2	28.4	2.5
163	квартира	14	1Б	33.2	1	12.3	2.5
164	квартира	14	1Б	33.5	1	14.5	2.5
165	квартира	14	1Б	52.8	2	24.7	2.5
166	квартира	14	1Б	39.1	1	14.2	2.5
167	квартира	14	1Б	39.1	1	14.2	2.5
168	квартира	14	1Б	82.9	3	47.6	2.5
169	квартира	15	1Б	60.2	2	28.4	2.5
170	квартира	15	1Б	33.2	1	12.3	2.5
171	квартира	15	1Б	33.5	1	14.5	2.5
172	квартира	15	1Б	52.8	2	24.7	2.5
173	квартира	15	1Б	39.1	1	14.2	2.5
174	квартира	15	1Б	39.1	1	14.2	2.5
175	квартира	15	1Б	82.9	3	47.6	2.5
176	квартира	16	1Б	60.2	2	28.4	2.5
177		16	1Б	33.2	1	12.3	2.5
178	квартира	16	1Б	33.5	1	14.5	2.5
179	квартира	16	1Б	52.8	2	24.7	2.5
180	квартира	16	1Б	39.1	1	14.2	2.5
181	квартира	16	1Б 1Б	39.1	1	14.2	2.5
182	квартира	16	1Б 1Б	82.9	3	47.6	2.5
183	квартира	17	1B 1B	60.2		28.4	2.5
	квартира				2		
184	квартира	17	1Б	33.2	1	12.3	2.5
185	квартира	17	1Б	33.5	1	14.5	2.5
186	квартира	17	1Б	52.8	2	24.7	2.5
187	квартира	17	1Б	39.1	1	14.2	2.5
188	квартира	17	1Б	39.1	1	14.2	2.5

189	квартира	17	1Б	82.9	3	47.6	2.5
190	квартира	1	1B	74.8	3	44.2	2.5
191	квартира	1	1B	43.2	1	15	2.5
192	квартира	1	1B	31.8	1	11.2	2.5
193	квартира	1	1B	30.7	1	13.2	2.5
194		1	1B	43.2	1	14.4	2.5
195	квартира	1	1B	71	2	39	2.5
196	квартира	2	1B	74.8	3	44.2	2.5
197	квартира	2	1B	43.2	1	15	2.5
198	квартира	2	1B	31.8	1	11.2	2.5
199	квартира	2	1B	30.7	1	13.2	2.5
200	квартира	2	1B	43.2	1	14.4	2.5
201	квартира	2	1B	71	2	39	2.5
201	квартира	3	1B	74.8	3	44.2	2.5
202	квартира			43.2	1	15	2.5
<u> </u>	квартира	3	1B		1		
204	квартира	3	1B	31.8	1	11.2	2.5
205	квартира	3	1B	30.7	1	13.2	2.5
206	квартира	3	1B	43.2	1	14.4	2.5
207	квартира	3	1B	71	2	39	2.5
208	квартира	4	1B	74.8	3	44.2	2.5
209	квартира	4	1B	43.2	1	15	2.5
210	квартира	4	1B	31.8	1	11.2	2.5
211	квартира	4	1B	30.7	1	13.2	2.5
212	квартира	4	1B	43.2	1	14.4	2.5
213	квартира	4	1B	71	2	39	2.5
214	квартира	5	1B	74.8	3	44.2	2.5
215	квартира	5	1B	43.2	1	15	2.5
216	квартира	5	1B	31.8	1	11.2	2.5
217	квартира	5	1B	30.7	1	13.2	2.5
218	квартира	5	1B	43.2	1	14.4	2.5
219	квартира	5	1B	71	2	39	2.5
220	квартира	6	1B	74.8	3	44.2	2.5
221	квартира	6	1B	43.2	1	15	2.5
222	квартира	6	1B	31.8	1	11.2	2.5
223	квартира	6	1B	30.7	1	13.2	2.5
224	квартира	6	1B	43.2	1	14.4	2.5
225	квартира	6	1B	71	2	39	2.5
226	квартира	7	1B	74.8	3	44.2	2.5
227	квартира	7	1B	43.2	1	15	2.5
228	квартира	7	1B	31.8	1	11.2	2.5
229	квартира	7	1B	30.7	1	13.2	2.5
230	квартира	7	1B	43.2	1	14.4	2.5
231	квартира	7	1B	71	2	39	2.5
232	квартира	8	1B	74.8	3	44.2	2.5
233	квартира	8	1B	43.2	1	15	2.5
234	квартира	8	1B	31.8	1	11.2	2.5

T		1_	T	T	T.	1	T
235	квартира	8	1B	30.7	1	13.2	2.5
236	квартира	8	1B	43.2	1	14.4	2.5
237	квартира	8	1B	71	2	39	2.5
238	квартира	9	1B	74.6	3	44.2	2.5
239	квартира	9	1B	42.9	1	15	2.5
240	квартира	9	1B	31.6	1	11.2	2.5
241	квартира	9	1B	30.4	1	13.2	2.5
242	квартира	9	1B	42.9	1	14.4	2.5
243	квартира	9	1B	70.8	2	39	2.5
244	квартира	10	1B	74.6	3	44.2	2.5
245	квартира	10	1B	42.9	1	15	2.5
246	квартира	10	1B	31.6	1	11.2	2.5
247	квартира	10	1B	30.4	1	13.2	2.5
248	квартира	10	1B	42.9	1	14.4	2.5
249	квартира	10	1B	70.8	2	39	2.5
250	квартира	11	1B	74.6	3	44.2	2.5
251	квартира	11	1B	42.9	1	15	2.5
252	квартира	11	1B	31.6	1	11.2	2.5
253	квартира	11	1B	30.4	1	13.2	2.5
254	квартира	11	1B	42.9	1	14.4	2.5
255	квартира	11	1B	70.8	2	39	2.5
256	квартира	12	1B	74.6	3	44.2	2.5
257	квартира	12	1B	42.9	1	15	2.5
258	квартира	12	1B	31.6	1	11.2	2.5
259	квартира	12	1B	30.4	1	13.2	2.5
260	квартира	12	1B	42.9	1	14.4	2.5
261	квартира	12	1B	70.8	2	39	2.5
262	квартира	13	1B	74.2	3	44.2	2.5
263	квартира	13	1B	42.9	1	15	2.5
264	квартира	13	1B	31.5	1	11.2	2.5
265	квартира	13	1B	30.4	1	13.2	2.5
266	квартира	13	1B	42.8	1	14.4	2.5
267	квартира	13	1B	70.6	2	38.9	2.5
268	квартира	14	1B	74.2	3	44.2	2.5
269	квартира	14	1B	42.9	1	15	2.5
270	квартира	14	1B	31.5	1	11.2	2.5
271	квартира	14	1B	30.4	1	13.2	2.5
272	квартира	14	1B	42.8	1	14.4	2.5
273	квартира	14	1B	70.6	2	38.9	2.5
274	квартира	15	1B	74.2	3	44.2	2.5
275	квартира	15	1B	42.9	1	15	2.5
276	квартира	15	1B	31.5	1	11.2	2.5
277	квартира	15	1B	30.4	1	13.2	2.5
278	квартира	15	1B	42.8	1	14.4	2.5
279	квартира	15	1B	70.6	2	38.9	2.5
280		16	1B	74.2	3	44.2	2.5
200	квартира	10	מזן	17.4	٦	77.4	4.3

201		1.6	10	12.0	1	1.5	0.5
281	квартира	16	1B	42.9	1	15	2.5
282	квартира	16		31.5	1	11.2	2.5
283	квартира	16	1B	30.4	1	13.2	2.5
284	квартира	16	1B	42.8	1	14.4	2.5
285	квартира	16	1B	70.6	2	38.9	2.5
286	квартира	17	1B	73.9	3	44.2	2.5
287	квартира	17	1B	42.6	1	15	2.5
288	квартира	17	1B	31.2	1	11.2	2.5
289	квартира	17	1B	30	1	13.2	2.5
290	квартира	17	1B	42.5	1	14.4	2.5
291	квартира	17	1B	70.4	2	38.9	2.5
292	квартира	18	1B	73.9	3	44.2	2.5
293	квартира	18	1B	42.6	1	15	2.5
294	квартира	18	1B	31.2	1	11.2	2.5
295	квартира	18	1B	30	1	13.2	2.5
296	квартира	18	1B	42.5	1	14.4	2.5
297	квартира	18	1B	70.4	2	38.9	2.5
298	квартира	19	1B	73.9	3	44.2	2.5
299	квартира	19	1B	42.6	1	15	2.5
300	квартира	19	1B	31.2	1	11.2	2.5
301	квартира	19	1B	30	1	13.2	2.5
302	квартира	19	1B	42.5	1	14.4	2.5
303	квартира	19	1B	70.4	2	38.9	2.5
304	квартира	20	1B	73.9	3	44.2	2.5
305	квартира	20	1B	42.6	1	15	2.5
306	квартира	20	1B	31.2	1	11.2	2.5
307	квартира	20	1B	30	1	13.2	2.5
308	квартира	20	1B	42.5	1	14.4	2.5
309	квартира	20	1B	70.4	2	38.9	2.5
310	квартира	21	1B	73.9		44.2	2.5
311	квартира	21		42.6	1	15	2.5
312	квартира	21	1B	31.2	1	11.2	2.5
313	квартира	21	1B	30	1	13.2	2.5
314	квартира	21	1B	42.5	1	14.4	2.5
315	квартира	21	1B	70.4	2	38.9	2.5
316	квартира	22	1B	73.9	3	44.2	2.5
317		22	1B	42.6	1	15	2.5
318	квартира	22	1B	31.2	1	11.2	2.5
319	квартира	22	1B	30	1	13.2	2.5
	квартира						
320	квартира	22	1B	42.5	1	14.4	2.5
321	квартира	22	1B	70.4	2	38.9	2.5
322	квартира	23	1B	73.9		44.2	2.5
323	квартира	23	1B	42.6	1	15	2.5
324	квартира	23		31.2	1	11.2	2.5
325	квартира	23	1B	30	1	13.2	2.5
326	квартира	23	1B	42.5	1	14.4	2.5

327	квартира	23	1B	70.4	2	38.9	2.5
328	квартира	24	1B	73.9	3	44.2	2.5
329	квартира	24	1B	42.6	1	15	2.5
330	квартира	24	1B	31.2	1	11.2	2.5
331	квартира	24	1B	30	1	13.2	2.5
332	квартира	24	1B	42.5	1	14.4	2.5
333	квартира	24	1B	70.4	2	38.9	2.5
	карактеристиказ іх помещений	x 15.3.1	·	·	·		·
					Площадь	частей нежилого) D

Условный		Этаж	Номер	Площадь	Площадь частей не помещения	ежилого	Высота
номер	Назначение	расположения	подъезда	(кв.м)	Наименование	Площадь	потолков
no•p		P 44-11-011-011-011-01	подрезда	(123.11)	помещения	(кв.м)	(M)
H1	Нежилое помещение	0	1	118	Офис	104.6	3.08
					Кладовая уборочного инвентаря	4.7	
					Кладовая уборочного инвентаря	4.4	
					Санузел	3.3	
					Кладовая	1	
H2	Нежилое помещение	0	1	106.9	Офис	98.2	3.08
					Санузел	4.6	
					Санузел	1.7	
					Санузел	2.4	
НЗ	Нежилое помещение	0	1	134.8	Офис	120.6	3.08
					Кладовая уборочного инвентаря	5.3	
					Санузел	4.2	
					Санузел	3.7	
					Кладовая	1	
H4	Нежилое помещение	0	2	113.3	Офис	103.1	2.98
					Кладовая уборочного инвентаря	3.9	
					Санузел	3.2	
					Санузел	3.1	
Н5	Нежилое помещение	0	2	105.6	Помещение общественного назначения	95.3	2.98
					Кладовая уборочного инвентаря	3.9	

					Санузел	3.2	
					Санузел	3.2	
Н6	Нежилое помещение	0	2	140.7	Помещение общественного назначения	130.6	2.98
					Кладовая уборочного инвентаря	3.2	
					Санузел	3.6	
					Санузел	2.6	
					Вспомогательное помещение	0.7	
H6/1	Нежилое помещение	0	2	105.9	Помещение общественного назначения	97.3	2.68
					Кладовая уборочного инвентаря	2.50	
					Санузел	3.00	
					Санузел	3.10	
H6/2	Нежилое помещение	0	2	88	Помещение общественного назначения	76.2	2.68
					Кладовая уборочного инвентаря	6.10	
					Санузел	3.00	
					Санузел	2.70	
1 7	Нежилое помещение	0	3	28	Индивидуальная колясочная	28	2.68
H8	Нежилое помещение	0	3	38.7	Кабинет	31.3	2.68
					Санузел	3.4	
					Санузел	1.7	
					Санузел	2.3	
H9	Нежилое помещение	0	3	35.5	Офис	29.6	2.68
					Кладовая уборочного инвентаря	2.4	
					Санузел	2	
					Санузел	1.5	
H10	Нежилое помещение	0	3	31.4	Офис	28.3	2.68
		1			Санузел	3.1	
H11	Нежилое помещение	0	3	34.6	Офис	25.6	2.68
					Кладовая уборочная инвентаря	0.70	

					Санузел	2.40	
					Санузел	2.90	
					Санузел	3	
НК1	Нежилое помещение	1	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК2	Нежилое помещение	2	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК3	Нежилое помещение	3	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК4	Нежилое помещение	4	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК5	Нежилое помещение	5	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК6	Нежилое помещение	6	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК7	Нежилое помещение	7	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК8	Нежилое помещение	8	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК9	Нежилое помещение	9	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК10	Нежилое помещение	10	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК11	Нежилое помещение	11	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК12	Нежилое помещение	12	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК13	Нежилое помещение	13	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК14	Нежилое помещение	14	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК15	Нежилое помещение	15	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК16	Нежилое помещение	16	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК17	Нежилое помещение	17	2	3.42	Кладовая	3.42	2.50
НК18	Нежилое помещение	0	3	16.30	Кладовая	16.30	2.50

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 О помещениях общего пользования

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Техподполье	Секция 1А Цокольный этаж	Техподполье	34.8

		Carrying 1 A Harrayi yi yi		
2	Электрощитовая	Секция 1А Цокольный этаж	Электрощитовая	11.7
3	Техподполье	Секция 1А Цокольный этаж	Техподполье	23.4
4	Помещение СС	Секция 1А Цокольный этаж	Помещение СС	10.3
5	Кладовая уборочного инвентаря	Секция 1А Цокольный этаж	Кладовая уборочного инвентаря	10.6
6	Тамбур	Секция 1А Цокольный этаж	Тамбур	14.9
7	Лестнично-лифтовой холл холл	Секция 1А Цокольный этаж	Лестнично-лифтовой холл	41.7
8	Лестница	Секция 1А Цокольный этаж	Лестница	13.7
9	Колясочная	Секция 1А Цокольный этаж	Колясочная	59.3
10	Техподполье	Секция 1А Цокольный этаж	Техподполье	50.8
11	Тамбур	Секция 1А Цокольный этаж	Тамбур	20.4
12	Лестница	Секция 1А этаж 1	Лестница	13.7
13	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А этаж 1	Лестнично-лифтовой холл	16.8
14	Коридор	Секция 1А этаж 1	Межквартирный коридор	46.6
15	Лестница	Секция 1А этаж 2 (типовой)	Лестница	13.7
16	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А этаж 2 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	16.8
17	Коридор	Секция 1А этаж 2 (типовой)	Межквартирный коридор	46.6
18	Лестница	Секция 1А этаж 3 (типовой)	Лестница	13.7
19	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А этаж 3 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	16.8
20	Коридор	Секция 1А этаж 3 (типовой)	Межквартирный коридор	46.6
21	Лестница	Секция 1А этаж 4 (типовой)	Лестница	13.7
22	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А этаж 4 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	16.8
23	Коридор	Секция 1А этаж 4 (типовой)	Межквартирный коридор	46.6
24	Лестница	Секция 1А этаж 5 (типовой)	Лестница	13.7
25	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А этаж 5 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	16.8
26	Коридор	Секция 1А этаж 5 (типовой)	Межквартирный коридор	46.6
27	Лестница	Секция 1А этаж 6 (типовой)	Лестница	13.7
28	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А этаж 6(типово	й) Лестнично-лифтовой холл	16.8

29	Коридор	Секция 1А этаж 6 (типовой)	Межквартирный коридор	46.6
30	Лестница	Секция 1А этаж 7 (типовой)	Лестница	13.7
31	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А этаж 7 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	16.8
32	Коридор	Секция 1А этаж 7 (типовой)	Межквартирный коридор	46.6
33	Лестница	Секция 1А этаж 8 (типовой)	Лестница	13.7
34	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А этаж 8 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	16.8
35	Коридор	Секция 1А этаж 8 (типовой)	Межквартирный коридор	46.6
36	Лестница	Секция 1А этаж 9 (типовой)	Лестница	13.7
37	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А этаж 9 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	16.8
38	Коридор	Секция 1А этаж 9 (типовой)	Межквартирный коридор	46.6
39	Лестница	Секция 1А этаж 10 (типовой)	Лестница	13.7
40	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А этаж 10 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	16.8
41	Коридор	Секция 1А этаж 10 (типовой)	Межквартирный коридор	46.6
42	Технический чердак	Секция 1А Чердак	Технический чердак	419.3
43	Венткамера	Секция 1А Чердак	Венткамера	2.4
44	Лестница	Секция 1А Чердак	Лестница	13.7
45	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1А Чердак	Лестнично-лифтовой холл	16.9
46	Техподполье	Секция 1Б Цокольный этаж	Техподполье	100.6
47	Колясочная	Секция 1Б Цокольный этаж	Колясочная	23.1
48	Тамбур	Секция 1Б Цокольный этаж	Тамбур	15.3
49	Тамбур	Секция 1Б Цокольный этаж	Тамбур	4
50	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Цокольный этаж	Лестнично-лифтовой холл	18.7
51	Лестница	Секция 1Б Цокольный этаж	Лестница	13.6
52	Кладовая уборочного инвентаря	Секция 1Б Цокольный этаж	Кладовая уборочного инвентаря	3.1
53	Электрощитовая	Секция 1Б Цокольный этаж	Электрощитовая	15.8
54	Коридор	Секция 1Б Этаж 1 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
55	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 1 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	7.2
56	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 1 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
57	Лестница	Секция 1Б Этаж 1 (типовой)	Лестница	13.1
58	Коридор	Секция 1Б Этаж 2 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4

59	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 2 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	7.2
60	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 2 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
61	Лестница	Секция 1Б Этаж 2 (типовой)	Лестница	13.1
62	Коридор	Секция 1Б Этаж 3 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
63	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 3 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	7.2
64	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 3 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
65	Лестница	Секция 1Б Этаж 3 (типовой)	Лестница	13.1
66	Коридор	Секция 1Б Этаж 4 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
67	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 4 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	7.2
68	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 4 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
69	Лестница	Секция 1Б Этаж 4 (типовой)	Лестница	13.1
70	Коридор	Секция 1Б Этаж 5 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
71	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 5 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	7.2
72	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 5 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
73	Лестница	Секция 1Б Этаж 5 (типовой)	Лестница	13.1
74	Коридор	Секция 1Б Этаж 6 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
75	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 6 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	7.2
76	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 6 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
77	Лестница	Секция 1Б Этаж 6 (типовой)	Лестница	13.1
78	Коридор	Секция 1Б Этаж 7 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
79	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 7 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	7.2
80	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 7 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
81	Лестница	Секция 1Б Этаж 7 (типовой)	Лестница	13.1
82	Коридор	Секция 1Б Этаж 8 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
83	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 8 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	7.2

	1			
84	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 8 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
85	Лестница	Секция 1Б Этаж 8 (типовой)	Лестница	13.1
86	Коридор	Секция 1Б Этаж 9 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
87	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 9 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	6.9
88	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 9 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
89	Лестница	Секция 1Б Этаж 9 (типовой)	Лестница	13.1
90	Коридор	Секция 1Б Этаж 10 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
91	1	Секция 1Б Этаж 10 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	6.9
92	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 10 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
93	Лестница	Секция 1Б Этаж 10 (типовой)	Лестница	13.1
94	Коридор	Секция 1Б Этаж 11 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
95	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 11 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	6.9
96	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 11 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
97	Лестница	Секция 1Б Этаж 11 (типовой)	Лестница	13.1
98	Коридор	Секция 1Б Этаж 12 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
99	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 12 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	6.9
100	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 12 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
101	Лестница	Секция 1Б Этаж 12 (типовой)	Лестница	13.1
102	Коридор	Секция 1Б Этаж 13 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
103	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 13 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	6.9
104	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 13 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
105	Лестница	Секция 1Б Этаж 13 (типовой)	Лестница	13.1
106	Коридор	Секция 1Б Этаж 14 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
107	<u> </u>	Секция 1Б Этаж 14 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	6.9
108	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 14 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2

	1	T		
109	Лестница	Секция 1Б Этаж 14 (типовой)	Лестница	13.1
110	Коридор	Секция 1Б Этаж 15 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
111	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 15 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	6.9
112	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 15 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
113	Лестница	Секция 1Б Этаж 15 (типовой)	Лестница	13.1
114	Коридор	Секция 1Б Этаж 16 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
115	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 16 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	6.9
116	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 16 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
117	Лестница	Секция 1Б Этаж 16 (типовой)	Лестница	13.1
118	Коридор	Секция 1Б Этаж 17 (типовой)	Межквартирный коридор	37.4
119	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1Б Этаж 17 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	6.9
120	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Этаж 17 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	28.2
121	Лестница	Секция 1Б Этаж 17 (типовой)	Лестница	13.1
122	Технический чердак	Секция 1Б Чердак	Технический чердак	426.2
123	Венткамера	Секция 1Б Чердак	Венткамера	3.6
124	Лестница	Секция 1Б Чердак	Лестница	13.1
125	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1Б Чердак	Лестнично-лифтовой холл	18.9
126	Пожарная насосная	Секция 1В Цокольный этаж	Пожарная насосная	12.1
127	Электрощитовая	Секция 1В Цокольный этаж	Электрощитовая	11.7
128	Лестница	Секция 1В Цокольный этаж	Лестница	13.1
129	Тамбур	Секция 1В Цокольный этаж	Тамбур	4
130	Тамбур	Секция 1В Цокольный этаж	Тамбур	29.8
131	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Цокольный этаж	Лестнично-лифтовой холл	14
132	Кладовая уборочного инвентаря	Секция 1В Цокольный этаж	Кладовая уборочного инвентаря	2.5
133	Колясочная	Секция 1В Цокольный этаж	Колясочная	30.3
134	Подсобное помещение ТСЖ	Секция 1В Цокольный этаж	Подсобное помещение ТСЖ	66.6
135			Кладовая уборочного инвентаря	3

136			Санузел	2.8
137			Санузел	2.5
138	Лестница	Секция 1В Этаж 1 (типовой)	Лестница	13.1
139	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 1 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
140	Коридор	Секция 1В Этаж 1 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
141	, , , ,	Секция 1В Этаж 1 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
142	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 1 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
143	Лестница	Секция 1В Этаж 2 (типовой)	Лестница	13.1
144	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 2 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
145	Коридор	Секция 1В Этаж 2 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
146	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 2 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
147	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 2 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
148	Лестница	Секция 1В Этаж 3 (типовой)	Лестница	13.1
149	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 3 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
150	Коридор	Секция 1В Этаж 3 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
151	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 3 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
152	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 3 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
153	Лестница	Секция 1В Этаж 4 (типовой)	Лестница	13.1
154	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 4 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
155	Коридор	Секция 1В Этаж 4 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
156	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 4 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
157	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 4 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
158	Лестница	Секция 1В Этаж 5 (типовой)	Лестница	13.1
159	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 5 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
160	Коридор	Секция 1В Этаж 5 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
161	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 5 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2

162	1	Секция 1В Этаж 5	Помещение для инженерных	2.5
	коммуникаций	(типовой) Секция 1В Этаж 6	коммуникаций	
163	Лестница	(типовой)	Лестница	13.1
164	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 6 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
165	Коридор	Секция 1В Этаж 6 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
166	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 6 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
167	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 6 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
168	Лестница	Секция 1В Этаж 7 (типовой)	Лестница	13.1
169	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 7 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
170	Коридор	Секция 1В Этаж 7 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
171	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 7 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
172	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 7 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
173	Лестница	Секция 1В Этаж 8 (типовой)	Лестница	13.1
174	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 8 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
175	Коридор	Секция 1В Этаж 8 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
176	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 8 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
177	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 8 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
178	Лестница	Секция 1В Этаж 9 (типовой)	Лестница	13.1
179	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 9 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
180	Коридор	Секция 1В Этаж 9 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
181	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 9 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
182	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 9 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
183	Лестница	Секция 1В Этаж 10 (типовой)	Лестница	13.1
184	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 10 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
185	Коридор	Секция 1В Этаж 10 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
186	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 10 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2

187	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 10 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
188	Лестница	(типовои) Секция 1В Этаж 11 (типовой)	Лестница	13.1
189	Лестнично-лифтовой холл	(типовои) Секция 1В Этаж 11 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
190	Коридор	Секция 1В Этаж 11 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
191	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 11 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
192	2	Секция 1В Этаж 11 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
193	Лестница	Секция 1В Этаж 12 (типовой)	Лестница	13.1
194	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 12 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
195	Коридор	Секция 1В Этаж 12 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
196	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 12 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
197	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 12 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
198	Лестница	Секция 1В Этаж 13 (типовой)	Лестница	13.1
199	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 13 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
200	Коридор	Секция 1В Этаж 13 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
201	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 13 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
202	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 13 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
203	Лестница	Секция 1В Этаж 14 (типовой)	Лестница	13.1
204	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 14 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
205	Коридор	Секция 1В Этаж 14 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
206	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 14 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
207	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 14 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
208	Лестница	Секция 1В Этаж 15 (типовой)	Лестница	13.1
209	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 15 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
210	Коридор	Секция 1В Этаж 15 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
211	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 15 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2

212	Помещение для инженерных	Секция 1В Этаж 15	Помещение для инженерных	2.5
212	коммуникаций	(типовой)	коммуникаций	2.5
213	Лестница	Секция 1В Этаж 16 (типовой)	Лестница	13.1
214	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 16 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
215	Коридор	Секция 1В Этаж 16 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
216	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 16 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
217	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 16 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
218	Лестница	Секция 1В Этаж 17 (типовой)	Лестница	13.1
219	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 17 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
220	Коридор	Секция 1В Этаж 17 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
221	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 17 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
222	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 17 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
223	Лестница	Секция 1В Этаж 18 (типовой)	Лестница	13.1
224	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 18 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
225	Коридор	Секция 1В Этаж 18 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
226	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 18 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
227	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 18 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
228	Лестница	Секция 1В Этаж 19 (типовой)	Лестница	13.1
229	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 19 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
230	Коридор	Секция 1В Этаж 19 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
231	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 19 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
232	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 19 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
233	Лестница	Секция 1В Этаж 20 (типовой)	Лестница	13.1
234	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 20 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
235	Коридор	Секция 1В Этаж 20 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
236	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 20 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2

237	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 20 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
238	Лестница	Секция 1В Этаж 21 (типовой)	Лестница	13.1
239	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 21 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
240	Коридор	Секция 1В Этаж 21 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
241	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 21 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
242	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 21 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
243	Лестница	Секция 1В Этаж 22 (типовой)	Лестница	13.1
244	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 22 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
245	Коридор	Секция 1В Этаж 22 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
246	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 22 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
247	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 22 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
248	Лестница	Секция 1В Этаж 23 (типовой)	Лестница	13.1
249	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 23 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
250	Коридор	Секция 1В Этаж 23 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
251	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 23 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
252	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 23 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
253	Лестница	Секция 1В Этаж 24 (типовой)	Лестница	13.1
254	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Этаж 24 (типовой)	Лестнично-лифтовой холл	18.9
255	Коридор	Секция 1В Этаж 24 (типовой)	Межквартирный коридор	32.3
256	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 24 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	3.2
257	Помещение для инженерных коммуникаций	Секция 1В Этаж 24 (типовой)	Помещение для инженерных коммуникаций	2.5
258	Технический чердак	Секция 1В Чердак	Технический чердак	360.4
259	Венткамера	Секция 1В Чердак	Венткамера	3.1
260	Лестница	Секция 1В Чердак	Лестница	13.1
261	Лестнично-лифтовой холл	Секция 1В Чердак	Лестнично-лифтовой холл	18.9

чео обо чен ни:	2 Перечень технологиского и инженерного орудования, предназнанного для обслуживаня более чем одного пощения в данном доме	16.2.1		
№ п/ п	Описание места расположения		Вид оборудования	Назначение
1	Помещения, относящие общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		Система хозяйственно-питьевого водопровода	Обеспечение потребителей 1 зоны (1-10 эт.) и 2 зоны (11-24 эт.) холодной водой, общедомовой учет потребления ХВС и ГВС.
				Обеспечение требуемого напора на хоз питьевые нужды для каждой зоны осуществляется установкой повышения давления с тремя насосами
2	Помещения, относящие общему имуществу в многоквартирном доме		Система противопожарного водопровода	Обеспечение пожаротушения, а также обеспечение безопасной эвакуации людей из здания при пожаре.
3	Помещения, относящие общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		Система электроснабжения	Обеспечение электроприемников жилого дома и нежилых помещений электроэнергией в соответствии с принятой категорией электроснабжения, выполнение мероприятий по заземлению и молниезащите
4	Лифтовые шахты		Лифтовое оборудование	Обеспечение транспортировки пассажиров между этажами, обеспечение коммуникационной связи между этажами.
5	Помещения, относящие общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		Система хозяйственно- бытовой канализации	Система хозяйственно-бытовой канализации — самотечная, с дальнейшим подключением к городским сетям
6	Помещения, относящие общему имуществу в многоквартирном доме, кровля		канализации	Отвод дождевых и талых вод с кровли многоквартирного жилого дома запроектирован системой внутренних водостоков закрытым спуском в наружные дворовые сети дождевой канализации.
7	Помещения, относящие общему имуществу в многоквартирном доме	ся к	Система автоматической пожарной сигнализации	Оповещение о возгорании в здании и нештатных, в т.ч. чрезвычайных ситуациях. Система пожарной сигнализации построена с использованием адресного оборудования.
8	Помещения, относящие общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		управления эвакуациеи	Обнаружение пожара, обработка информации о пожаре и представления в заданном виде извещения о пожаре, специальной информации и выдачи команд на управление инженерными системами, задействованными при пожаре, обеспечение безопасной эвакуации людей из здания.

9	Лифтовые шахты, крыша, помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система противодымной защиты	Удаление дыма и продуктов горения при пожаре из поэтажных коридоров предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции с механическим побуждением
10	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система обеспечения пожарной безопасности объекта	Обеспечение пожаротушения и безопасной эвакуации людей при пожаре.
			Система обеспечения пожарной безопасности включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
11	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Коммуникационное оборудование сетей связи	Обеспечение передачи и приема сигналов телефона, радиофикации, диспетчеризации лифтов, контроля и сигнализации.
			В данную систему входят маршрутизаторы, локальные шкафы связи, коммуникаторы, магистральные кабели.
12	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система аварийного (эвакуационного) освещения	Аварийное (эвакуационное) освещение предусмотрено в коридорах, на лестничных маршах. Перед каждым эвакуационным выходом и обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожаре или при ЧС
13	Лифтовые шахты, кровля, Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система общеобменной вентиляции	Обеспечение требуемого воздухообмена.
			Общеобменная вентиляция запроектирована комбинированная с естественным притоком и удалением воздуха с частичным использованием механического побуждения. Вентиляция встраиваемых нежилых помещений — автономная, приточно-вытяжная. Вентиляция машинного отделения лифтов приточно-вытяжная с естественным
	п. 1		побуждением.
14	Лифтовые шахты, кровля, помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система противодымной защиты	В многоквартирном жилом доме проектом предусмотрена противодымная защита с механическим побуждением для обеспечения эвакуации людей на начальной стадии пожара. Основные ее функции:
			- удаление продуктов сгорания при пожаре; - обеспечение подпора приточного воздуха для защиты лестничных клеток;
			- обеспечение подпора приточного воздуха для защиты этажных коридоров;

		- обеспечение подпора подогретого воздуха в зоны безопасности МГН, являющиеся тамбуром-шлюзом при лифтовой шахте;
		- удаление дыма с этажей
шения на ввод в эксплуата тов недвижимости и о сро строительства	щию стро	и проекта строительства, предполагаемом сроке получения разреящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объекчи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022 г.

		<u> </u>
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)		Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2022
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 31.03.2022
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строите	льства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1 О планируемой сто-имости строительства		Планируемая стоимость строительства: 916 544 000,00 руб.
дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартир- мости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:

	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 () способе обеспечения		ия обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором
		должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких
		обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион-
ный фонд	oo yiiiaic	оолзательных от тиелении (взносов) застроищика в компенсацион-
	1	
19.1 О способе обеспе-		
чения исполнения обя-	10.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по
зательств застройщика по	19.1.1	договорам участия в долевом строительстве:
договорам участия в до-		Счета эскроу
левом строительстве		
		Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у
	19.1.2	участников долевого строительства в силу закона:
	17.1.2	62:29:0070035:283, 62:29:0070035:282, 62:29:0070035:275,
		62:29:0070035:287
19.2 О банке, в котором		0
участниками долевого		Организационно-правовая форма кредитной организации, в ко-
строительства должны	19.2.1	торой участниками долевого строительства должны быть открыты
быть открыты счета эс-		счета эскроу:
кроу		Публичное акционерное общество
		Полное наименование кредитной организации, в которой участни-
		ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу,
	19.2.2	без указания организационно-правовой формы:
		БАНК ВТБ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитной орга-
		низации, в которой участниками долевого строительства должны
	19.2.3	быть открыты счета эскроу:
		7702070139
19.3 Об уплате обязатель-		7702070137
ных отчислений (взно-		Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
`	19.3.1	фонд:
сов) застройщика в компенсационный фонд		Нет
19.4 Об уполномоченном		Организационно-правовая форма и наименование уполномоченно-
банке, в котором у зас-	19.4.1	го банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при
тройщика открыт рас-		наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
четный счет		
		Организационно-правовая форма:
		Филиал юридического лица
		Наименование банка:
		РЯЗАНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8606 ПУБЛИЧНОГО АКЦИ-
		ОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		40702810853000006254
		Корреспондентский счет:
		30101810500000000614
		БИК:
		046126614
		ИНН:
		7707083893
		КПП:
		623402001
		U20TU2UU1

		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09248701
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационноправовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1 19.7.1.1.1.1	Жилые помещения: Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 332
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 28
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	I	

19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 16 209,92 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
1072122	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 088,24 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 883 197 883,6 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
<u> </u>	r _J ···

	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 69 415 295,9 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног привлечения денежных ср	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников 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	Идентификационный 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 с	плаченного	уставного капитала застройщика
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 80 000,00 руб.
уплату процентов и сумми	ы основного планируется	ой инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, возмещать частично или полностью за счет денежных средств, упроительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

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

Объект №2

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, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Фе-	10.1.1	Вид договора:
дерации о градостро- ительной деятельности		
	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: «ОБЛКОММУНПРОЕКТ»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6231000993
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: «Институт «Рязаньагроводпроект»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6234058751
10.2 (3) 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: «Рязанский экологический центр»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6214007205
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: «Проектный институт «Ника и Ко»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 6231058827
10.4 О результатах эк- спертизы проектной до- кументации 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 21.08.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: N62-2-1-2-049093-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: СТРОЙЭКСПЕРТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3329099052
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 28.12.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-3-084573-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "РЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7720852964
10.4 (3) 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0148-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "Строительная Экспертиза"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7702443091

10.4 (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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 21.08.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-2-049093-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙЭКСПЕРТ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3329099052
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой 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 организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Жилой комплекс "Академик"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: Техзаказчик СК

	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
		Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего ра-
	10.7.6	боты в качестве генерального подрядчика: 6234126585
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: УКС ГОРОДА РЯЗАНИ
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ КА-ПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГО-РОДА РЯЗАНИ
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
1	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ КА-ПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГО-РОДА РЯЗАНИ

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) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	11/14	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.06.2018
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 18.06.2038
	11/1/	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) О правах застрой- щика на земельный учас- ток, на котором осущест- вляется строительство (создание) многоквартир- ного дома либо многок- вартирных домов и (или) иных объектов недви- жимости, в том числе о реквизитах правоустанав- ливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор купли-продажи земельного участка

	1	
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определя-
		ющего права застройщика на земельный участок: Б/н
		Дата подписания договора или иного документа, являющегося осно-
	12.1.4	ванием возникновения права застройщика на земельный участок, оп-
		ределяющего права застройщика на земельный участок: 17.09.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике зе- мельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринима- телем
	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: Соловьёв
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Виталий
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Николаевич
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 622900123103
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:283
	12.3.2	Площадь земельного участка: 4 408,00 м²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:282
	12.3.2	Площадь земельного участка: 7 128,00 м ²

12.3 (3) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:275
	12.3.2	Площадь земельного участка: 1 223,00 м ²
12.3 (4) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:287
		Площадь земельного участка: 9 682,00 м ²
13 О планируемых элемен ительства	тах благоу	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13.1 Об элементах благо-устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	113114	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
		Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 97
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 144
	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):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 4
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских пло- щадок: Детская площадка расположена в центре дворовой территории жилого комплекса. Горки, качели, песочницы
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Спортивные площадки расположены в центре дворовой территории жилого комплекса. Стандартные элементы для оборудования площадки: рукоходы, турники, шведская стенка, брусья, лавки для тренировки мышц пресса
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):

	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 1
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Расположена на территории жилого комплекса за секцией 1В, в районе трансформаторной подстанции. проектом принята установка двух заглубленных контейнеров "ECOBIN" объемом по 5 куб.м
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории жилого комплекса предусмотрено устройством газонов с посевом многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Пешеходные транспортные потоки на участке разделены, обеспечены удобные пути движения в входам. Для обеспечения передвижения МГН в местах пересечения тротуаров с проездами предусмотрены безбарьерные переходы. Во дворе для МГН обеспечен беспрепятственный проезд на площадку занятий физической культурой, а также на взрослую и детскую площадки. Проектом предусмотрены тротуары шириной не менее 1,5м. Входные двери в здание с шириной проема не менее 1,2м, ширина внутренних дверей принята не менее 0,9 м, Для безопасного передвижения инвалидов на расстоянии 0,8-0,9м перед препятствиями, доступным входом, внешней лестницей расположены предупредительные тактильно-контактные указатели
	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): 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 наружное освещение №351/17 от 27.09.2017, выданы МБУ «Дирекция благоустройства города», срок действия 3 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Комплекс работ по благоустройству включает в себя устройство проездов, тротуаров, гостевых автопарковок, элементов благоустройства и озеленения территории
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 0.5 м

	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 %
иных объектов недвижимо	ости к сет	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере плаемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Рязанские городские распределительные электрические сети»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227007428
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: №08/01-M1774
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13 504 442,71 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

		Понумо махимом промум опромум понум
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы:
		«РЯЗАНЬГОРГАЗ»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227003840
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134-18-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 555 516,27 руб.
14.1 (3) 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: «РЯЗАНЬГОРГАЗ»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227003840
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134-18-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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 города Рязани»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227004811
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 884
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12 392 104,65 руб.
14.1 (5) 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: 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 города Рязани»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227004811
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 885

	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18 512 320,02 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		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 предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: управление благоустройства города администрации города Рязани
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6234063536
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02/3-07-7941исх
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом под-ключении 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: "COTKOM"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6231004437

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: "COTKOM"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6231004437
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "COTKOM"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6231004437
14.2 (4) 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: «РЯЗАНЬЛИФТ»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6234001956

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений				Количество жилых помещений: 532					
		15.1.2	Кол 101	ичество не	жилых поме	ещений:			
		15.1.2.1		ом числе ма	ашино-мест:	:			
	15.1.2.2	В то 101	В том числе иных нежилых помещений: 101						
15.2 О характеристиках жилых помещений 15.2.1									
Условный номер	Назначение	Этаж расположен	кин	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)	
1	квартира	2		2A	76.04	3	44.15	2.74	
2	квартира	2		2A	38.98	1	15.83	2.74	
3	квартира	2		2A	39.86	1	14.67	2.74	
4	квартира	2		2A	37.36	1	13.75	2.74	
5		2		2A	51.28	2	24.35	2.74	
6		2		2A	34.60	1	15.01	2.74	
7		2		2A	35.36	1	13.17	2.74	
8		2		2A	55.98	2	28.59	2.74	
9		3		2A	76.04	3	44.15	2.74	
10		3		2A	38.98	1	15.83	2.74	
11	1 1	3		2A	38.86	1	14.67	2.74	
12	1 1	3		2A	38.36	1	13.75	2.74	
13	1 1	3		2A	49.86	2	24.35	2.74	
14	1 1	3		2A	34.60	1	15.01	2.74	
15	1 1	3		2A	35.36	1	13.17	2.74	
16	1 1	3		2A	57.12	2	28.59	2.74	
17		4		2A	76.04	3	44.15	2.74	
18	1 1	<u>.</u> 4		2A	38.98	1	15.83	2.74	
19	1 1	<u>.</u> 4		2A	39.86	1	14.67	2.74	
20	1 1	<u>.</u> 4		2A	38.36	1	13.75	2.74	
21	1 1	<u>.</u> 4		2A	51.28	2	24.35	2.74	
22	1 1	<u>.</u> 4		2A	34.60	1	15.01	2.74	
23	1 1	<u>.</u> 4		2A	35.36	1	13.17	2.74	
24		<u>.</u> 4		2A	57.12	2	28.59	2.74	
25	1 1	5		2A	76.04	3	44.15	2.74	
26	1 1	5		2A	41.90	1	15.83	2.74	
27		5		2A	39.86	1	14.67	2.74	
28	1 1	5		2A	38.36	1	13.75	2.74	
29		5		2A	51.28	2	24.35	2.74	

30	квартира	5	2A	34.60	1	15.01	2.74
31		5	2A	35.36	1	13.17	2.74
32	квартира квартира	5	2A	57.12	2	28.59	2.74
33	квартира	6	2A	76.04	3	44.15	2.74
34		6	2A	38.98	1	15.83	2.74
35	квартира	6	2A	39.86	1	14.67	2.74
36	квартира	6	2A	38.36	1	13.75	2.74
37	квартира	6	2A 2A	51.28	2	24.35	2.74
38	квартира		2A 2A	34.60	1	15.01	2.74
39	квартира	6	2A 2A	35.36	1	13.17	2.74
40	квартира		2A 2A	57.12		28.59	2.74
	квартира	6 7			2		
41	квартира		2A	76.04	3	44.15	2.74
42	квартира	7	2A	38.98	1	15.83	2.74
43	квартира	7	2A	39.86	1	14.67	2.74
44	квартира	/	2A	38.36	1	13.75	2.74
45	квартира	7	2A	51.28	2	24.35	2.74
46	квартира	7	2A	34.60	<u>l</u>	15.01	2.74
47	квартира	7	2A	35.36	1	13.17	2.74
48	квартира	7	2A	57.12	2	28.59	2.74
49	квартира	8	2A	76.04	3	44.15	2.74
50	квартира	8	2A	38.98	1	15.83	2.74
51	квартира	8	2A	39.86	1	14.67	2.74
52	квартира	8	2A	38.36	1	13.75	2.74
53	квартира	8	2A	51.28	2	24.35	2.74
54	квартира	8	2A	34.60	1	15.01	2.74
55	квартира	8	2A	35.36	1	13.17	2.74
56	квартира	8	2A	57.12	2	28.59	2.74
57	квартира	9	2A	76.04	3	44.15	2.74
58	квартира	9	2A	38.98	1	15.83	2.74
59	квартира	9	2A	39.86	1	14.67	2.74
60	квартира	9	2A	38.36	1	13.75	2.74
61	квартира	9	2A	51.28	2	24.35	2.74
62	квартира	9	2A	34.60	1	15.01	2.74
63	квартира	9	2A	35.36	1	13.17	2.74
64	квартира	9	2A	57.12	2	28.59	2.74
65	квартира	10	2A	75.89	3	44.15	2.74
66	квартира	10	2A	38.61	1	15.83	2.74
67	квартира	10	2A	39.70	1	14.67	2.74
68	квартира	10	2A	38.21	1	13.75	2.74
69	квартира	10	2A	50.94	2	24.35	2.74
70	квартира	10	2A	34.29	1	15.01	2.74
71	квартира	10	2A	35.36	1	13.17	2.74
72	квартира	10	2A	56.97	2	28.59	2.74
73	квартира	11	2A	75.89	3	44.15	2.74
74	квартира	11	2A	38.61	1	15.83	2.74
75	квартира	11	2A	39.70	1	14.67	2.74

76	квартира	11	2A	38.21	1	13.75	2.74
77	квартира	11	2A	50.21	2	24.35	2.74
78	квартира	11	2A	34.29	1	15.01	2.74
79	квартира	11	2A	35.36	1	13.17	2.74
80	квартира	11	2A	56.97	2	28.59	2.74
81		12	2A	75.89	3	44.15	2.74
82	квартира	12	2A	38.61	1	15.83	2.74
83	квартира	12	2A	39.70	1	14.67	2.74
84	квартира	12	2A 2A	38.21	1	13.75	2.74
85	квартира	12	2A	50.94	2	24.35	2.74
86	квартира	12	2A	34.29	1	15.01	2.74
87	квартира	12	2A 2A	35.36	1	13.17	2.74
88	квартира	12	2A 2A	56.97	2	28.59	2.74
89	квартира	13	2A 2A	75.89	3	44.15	2.74
90	квартира		2A 2A	38.61	1	15.83	2.74
	квартира	13			1		
91	квартира	13	2A	39.70	1	14.67	2.74
92	квартира	13	2A	38.21	1	13.75	2.74
93	квартира	13	2A	50.94	2	24.35	2.74
94	квартира	13	2A	34.29	1	15.01	2.74
95	квартира	13	2A	35.36	l o	13.17	2.74
96	квартира	13	2A	56.97	2	28.59	2.74
97	квартира	14	2A	75.56	3	44.15	2.74
98	квартира	14	2A	38.58	1	15.83	2.74
99	квартира	14	2A	39.65	1	14.67	2.74
100	квартира	14	2A	38.17	1	13.75	2.74
101	квартира	14	2A	50.94	2	24.35	2.74
102	квартира	14	2A	34.25	1	15.01	2.74
103	квартира	14	2A	35.33	1	13.17	2.74
104	квартира	14	2A	56.64	2	28.59	2.74
105	квартира	15	2A	75.56	3	44.15	2.74
106	квартира	15	2A	38.58	1	15.83	2.74
107	квартира	15	2A	39.65	1	14.67	2.74
108	квартира	15	2A	38.17	1	13.75	2.74
109	квартира	15	2A	50.94	2	24.35	2.74
110	квартира	15	2A	34.25	1	15.01	2.74
111	квартира	15	2A	35.33	1	13.17	2.74
112	квартира	15	2A	56.64	2	28.59	2.74
113	квартира	16	2A	75.56	3	44.15	2.74
114	квартира	16	2A	38.58	1	15.83	2.74
115	квартира	16	2A	39.65	1	14.67	2.74
116	квартира	16	2A	38.17	1	13.75	2.74
117	квартира	16	2A	50.94	2	24.35	2.74
118	квартира	16	2A	34.25	1	15.01	2.74
119	квартира	16	2A	35.33	1	13.17	2.74
120	квартира	16	2A	56.64	2	28.59	2.74
121	квартира	17	2A	75.56	3	44.15	2.74

122 квартира 17 2A 38.58 1 15.83 2.74 123 квартира 17 2A 39.65 1 14.67 2.74 124 квартира 17 2A 38.17 1 13.75 2.74 125 квартира 17 2A 38.17 1 13.75 2.74 126 квартира 17 2A 34.25 1 15.01 2.74 127 квартира 17 2A 34.25 1 15.01 2.74 128 квартира 17 2A 35.33 1 13.17 2.74 129 квартира 18 2A 75.41 3 44.15 2.74 130 квартира 18 2A 38.27 1 15.83 2.74 131 квартира 18 2A 39.53 1 14.67 2.74 132 квартира 18 2A 38.03 1 13.75 2.74 133 квартира 18 2A 38.03 1 13.75 2.74 134 квартира 18 2A 33.94 1 15.01 2.74 135 квартира 18 2A 33.94 1 15.01 2.74 136 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 137 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 138 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 139 квартира 19 2A 75.41 3 44.15 2.74 130 квартира 19 2A 38.03 1 15.01 2.74 131 квартира 19 2A 38.03 1 13.17 2.74 132 квартира 19 2A 38.03 1 13.17 2.74 133 квартира 19 2A 38.03 1 13.17 2.74 134 квартира 19 2A 38.03 1 15.83 2.74 135 квартира 19 2A 38.03 1 15.83 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 15.01 2.74 141 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 142 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 143 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 19 2A 38.03 1 15.01 2.74 145 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 146 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 147 квартира 20 2A 38.03 1 15.01 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 15.01 2.74 149 квартира 20 2A 38.03 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 21 2A 35.35 1 14.67 2.74 153 квартира 21 2A	100							
124 кваргира 17 2A 38.17 1 13.75 2.74 125 кваргира 17 2A 50.94 2 24.35 2.74 126 кваргира 17 2A 34.25 1 15.01 2.74 127 кваргира 17 2A 35.33 1 13.17 2.74 128 кваргира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 129 кваргира 18 2A 35.33 1 15.83 2.74 130 кваргира 18 2A 38.27 1 15.83 2.74 131 кваргира 18 2A 38.03 1 14.67 2.74 132 кваргира 18 2A 38.03 1 15.01 2.74 133 кваргира 18 2A 35.33 1 15.01 2.74 134 кваргира 18 2A 35.33	122	квартира	17	2A	38.58	1	15.83	2.74
125 кваргира 17 2A 50.94 2 24.35 2.74 126 кваргира 17 2A 34.25 1 15.01 2.74 127 кваргира 17 2A 35.33 1 13.17 2.74 128 кваргира 18 2A 56.64 2 28.59 2.74 129 кваргира 18 2A 36.64 2 28.59 2.74 130 кваргира 18 2A 38.27 1 15.83 2.74 131 кваргира 18 2A 38.93 1 14.67 2.74 132 кваргира 18 2A 36.59 2 24.35 2.74 134 кваргира 18 2A 35.33 1 15.01 2.74 135 кваргира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 136 кваргира 18 2A 36.55	123	квартира	17	2A	39.65	1	14.67	2.74
126 квартира 17 2A 34.25 1 15.01 2.74 127 квартира 17 2A 35.33 1 13.17 2.74 128 квартира 17 2A 56.64 2 28.59 2.74 129 квартира 18 2A 75.41 3 44.15 2.74 130 квартира 18 2A 38.27 1 15.83 2.74 131 квартира 18 2A 39.53 1 14.67 2.74 132 квартира 18 2A 39.53 1 14.67 2.74 133 квартира 18 2A 35.95 2 24.35 2.74 134 квартира 18 2A 35.33 1 15.01 2.74 135 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 136 квартира 18 2A 56.55	124	квартира	17	2A	38.17	1	13.75	2.74
127 квартира 17 2A 35.33 1 13.17 2.74 128 квартира 17 2A 56.64 2 28.59 2.74 129 квартира 18 2A 75.41 3 44.15 2.74 130 квартира 18 2A 38.27 1 15.83 2.74 131 квартира 18 2A 39.53 1 14.67 2.74 132 квартира 18 2A 38.03 1 13.75 2.74 133 квартира 18 2A 50.59 2 24.35 2.74 134 квартира 18 2A 35.33 1 15.01 2.74 135 квартира 18 2A 35.53 1 13.17 2.74 136 квартира 18 2A 56.55 2 28.59 2.74 137 квартира 19 2A 38.27	125	квартира	17	2A	50.94	2	24.35	2.74
128 квартира 17 2A 56.64 2 28.59 2.74 129 квартира 18 2A 75.41 3 44.15 2.74 130 квартира 18 2A 38.27 1 15.83 2.74 131 квартира 18 2A 39.53 1 14.67 2.74 132 квартира 18 2A 38.03 1 13.75 2.74 133 квартира 18 2A 35.95 2 24.35 2.74 134 квартира 18 2A 35.99 2 24.35 2.74 134 квартира 18 2A 35.33 1 15.01 2.74 135 квартира 18 2A 35.53 1 13.17 2.74 136 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 137 квартира 19 2A 38.27	126	квартира	17	2A	34.25	1	15.01	2.74
129 квартира 18 2A 75.41 3 44.15 2.74 130 квартира 18 2A 38.27 1 15.83 2.74 131 квартира 18 2A 39.53 1 14.67 2.74 132 квартира 18 2A 39.53 1 14.67 2.74 133 квартира 18 2A 50.59 2 24.35 2.74 134 квартира 18 2A 35.33 1 15.01 2.74 135 квартира 18 2A 36.55 2 28.59 2.74 136 квартира 18 2A 36.55 2 28.59 2.74 137 квартира 19 2A 38.27 1 15.83 2.74 138 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 39.53	127	квартира	17	2A	35.33	1	13.17	2.74
130 квартира 18 2A 38.27 1 15.83 2.74 131 квартира 18 2A 39.53 1 14.67 2.74 132 квартира 18 2A 38.03 1 13.75 2.74 133 квартира 18 2A 50.59 2 24.35 2.74 134 квартира 18 2A 35.94 1 15.01 2.74 135 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 136 квартира 18 2A 56.55 2 28.59 2.74 137 квартира 19 2A 35.33 1 15.83 2.74 138 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 139 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 38.03	128	квартира	17	2A	56.64	2	28.59	2.74
131 квартира 18 2A 39.53 1 14.67 2.74 132 квартира 18 2A 38.03 1 13.75 2.74 133 квартира 18 2A 50.59 2 24.35 2.74 134 квартира 18 2A 35.33 1 15.01 2.74 136 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 136 квартира 19 2A 75.41 3 44.15 2.74 137 квартира 19 2A 75.41 3 44.15 2.74 138 квартира 19 2A 38.27 1 15.83 2.74 139 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 141 квартира 19 2A 35.33	129	квартира	18	2A	75.41	3	44.15	2.74
132 квартира 18 2A 38.03 1 13.75 2.74 133 квартира 18 2A 50.59 2 24.35 2.74 134 квартира 18 2A 33.94 1 15.01 2.74 135 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 136 квартира 18 2A 56.55 2 28.59 2.74 137 квартира 19 2A 75.41 3 44.15 2.74 138 квартира 19 2A 38.27 1 15.83 2.74 139 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 141 квартира 19 2A 35.33 1 15.01 2.74 142 квартира 19 2A 35.33	130	квартира	18	2A	38.27	1	15.83	2.74
133 квартира 18 2A 50.59 2 24.35 2.74 134 квартира 18 2A 33.94 1 15.01 2.74 135 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 136 квартира 18 2A 56.55 2 28.59 2.74 137 квартира 19 2A 75.41 3 44.15 2.74 138 квартира 19 2A 38.27 1 15.83 2.74 139 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 140 квартира 19 2A 35.33 1 15.01 2.74 142 квартира 19 2A 35.33	131	квартира	18	2A	39.53	1	14.67	2.74
134 квартира 18 2A 33.94 1 15.01 2.74 135 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 136 квартира 18 2A 56.55 2 28.59 2.74 137 квартира 19 2A 75.41 3 44.15 2.74 138 квартира 19 2A 38.27 1 15.83 2.74 139 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 141 квартира 19 2A 50.59 2 24.35 2.74 141 квартира 19 2A 35.33 1 15.01 2.74 143 квартира 19 2A 35.33 1 15.01 2.74 144 квартира 19 2A 35.33	132	квартира	18	2A	38.03	1	13.75	2.74
135 квартира 18 2A 35.33 1 13.17 2.74 136 квартира 18 2A 56.55 2 28.59 2.74 137 квартира 19 2A 75.41 3 44.15 2.74 138 квартира 19 2A 38.27 1 15.83 2.74 139 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 141 квартира 19 2A 50.59 2 24.35 2.74 142 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 142 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 142 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 20 2A 75.41	133	квартира	18	2A	50.59	2	24.35	2.74
136 квартира 18 2A 56.55 2 28.59 2.74 137 квартира 19 2A 75.41 3 44.15 2.74 138 квартира 19 2A 38.27 1 15.83 2.74 139 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 141 квартира 19 2A 50.59 2 24.35 2.74 142 квартира 19 2A 35.33 1 15.01 2.74 143 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 19 2A 56.49 2 28.59 2.74 144 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 145 квартира 20 2A 38.27	134	квартира	18	2A	33.94	1	15.01	2.74
137 квартира 19 2A 75.41 3 44.15 2.74 138 квартира 19 2A 38.27 1 15.83 2.74 139 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 141 квартира 19 2A 50.59 2 24.35 2.74 142 квартира 19 2A 35.33 1 15.01 2.74 143 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 19 2A 56.49 2 28.59 2.74 145 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 146 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 147 квартира 20 2A 38.03	135	квартира	18	2A	35.33	1	13.17	2.74
138 квартира 19 2A 38.27 1 15.83 2.74 139 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 141 квартира 19 2A 50.59 2 24.35 2.74 142 квартира 19 2A 33.94 1 15.01 2.74 143 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 19 2A 56.49 2 28.59 2.74 145 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 146 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 147 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 148 квартира 20 2A 36.59	136	квартира	18	2A	56.55	2	28.59	2.74
139 квартира 19 2A 39.53 1 14.67 2.74 140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 141 квартира 19 2A 50.59 2 24.35 2.74 142 квартира 19 2A 35.33 1 15.01 2.74 143 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 19 2A 36.49 2 28.59 2.74 144 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 145 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 146 квартира 20 2A 39.53 1 14.67 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 149 квартира 20 2A 35.3<	137	квартира	19	2A	75.41	3	44.15	2.74
140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 141 квартира 19 2A 50.59 2 24.35 2.74 142 квартира 19 2A 33.94 1 15.01 2.74 143 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 19 2A 56.49 2 28.59 2.74 145 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 146 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 147 квартира 20 2A 39.53 1 14.67 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 149 квартира 20 2A 30.59 2 24.35 2.74 150 квартира 20 2A 35.33	138	квартира	19	2A	38.27	1	15.83	2.74
140 квартира 19 2A 38.03 1 13.75 2.74 141 квартира 19 2A 50.59 2 24.35 2.74 142 квартира 19 2A 33.94 1 15.01 2.74 143 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 19 2A 56.49 2 28.59 2.74 145 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 146 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 147 квартира 20 2A 39.53 1 14.67 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 149 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 150 квартира 20 2A 35.33 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A <td>139</td> <td>квартира</td> <td>19</td> <td>2A</td> <td>39.53</td> <td>1</td> <td>14.67</td> <td>2.74</td>	139	квартира	19	2A	39.53	1	14.67	2.74
142 квартира 19 2A 33.94 1 15.01 2.74 143 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 19 2A 56.49 2 28.59 2.74 145 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 146 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 147 квартира 20 2A 39.53 1 14.67 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 149 квартира 20 2A 50.59 2 24.35 2.74 150 квартира 20 2A 33.94 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 20 2A 56.49	140		19	2A	38.03	1	13.75	2.74
142 квартира 19 2A 33.94 1 15.01 2.74 143 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 19 2A 56.49 2 28.59 2.74 145 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 146 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 147 квартира 20 2A 39.53 1 14.67 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 149 квартира 20 2A 50.59 2 24.35 2.74 150 квартира 20 2A 33.94 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 20 2A 56.49	141	квартира	19	2A	50.59	2	24.35	2.74
143 квартира 19 2A 35.33 1 13.17 2.74 144 квартира 19 2A 56.49 2 28.59 2.74 145 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 146 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 147 квартира 20 2A 39.53 1 14.67 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 149 квартира 20 2A 50.59 2 24.35 2.74 150 квартира 20 2A 33.94 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 20 2A 56.49 2 28.59 2.74 153 квартира 21 2A 75.41 3 44.15 2.74 154 квартира 21 2A <td>142</td> <td></td> <td>19</td> <td>2A</td> <td>33.94</td> <td>1</td> <td>15.01</td> <td>2.74</td>	142		19	2A	33.94	1	15.01	2.74
144 квартира 19 2A 56.49 2 28.59 2.74 145 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 146 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 147 квартира 20 2A 39.53 1 14.67 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 149 квартира 20 2A 50.59 2 24.35 2.74 150 квартира 20 2A 35.33 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 20 2A 56.49 2 28.59 2.74 153 квартира 21 2A 75.41 3 44.15 2.74 154 квартира 21 2A 39.53	143		19	2A	35.33	1	13.17	2.74
145 квартира 20 2A 75.41 3 44.15 2.74 146 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 147 квартира 20 2A 39.53 1 14.67 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 149 квартира 20 2A 50.59 2 24.35 2.74 150 квартира 20 2A 35.33 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 20 2A 56.49 2 28.59 2.74 153 квартира 21 2A 75.41 3 44.15 2.74 154 квартира 21 2A 45.05 1 15.83 2.74 155 квартира 21 2A 39.53	144		19	2A	56.49	2	28.59	2.74
146 квартира 20 2A 38.27 1 15.83 2.74 147 квартира 20 2A 39.53 1 14.67 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 149 квартира 20 2A 50.59 2 24.35 2.74 150 квартира 20 2A 33.94 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 20 2A 56.49 2 28.59 2.74 153 квартира 21 2A 75.41 3 44.15 2.74 154 квартира 21 2A 45.05 1 15.83 2.74 155 квартира 21 2A 39.53 1 14.67 2.74 156 квартира 21 2A 38.03 1 13.75 2.74 157 квартира 21 2A <td>145</td> <td></td> <td>20</td> <td>2A</td> <td>75.41</td> <td>3</td> <td>44.15</td> <td>2.74</td>	145		20	2A	75.41	3	44.15	2.74
147 квартира 20 2A 39.53 1 14.67 2.74 148 квартира 20 2A 38.03 1 13.75 2.74 149 квартира 20 2A 50.59 2 24.35 2.74 150 квартира 20 2A 33.94 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 20 2A 56.49 2 28.59 2.74 153 квартира 21 2A 75.41 3 44.15 2.74 154 квартира 21 2A 45.05 1 15.83 2.74 155 квартира 21 2A 39.53 1 14.67 2.74 156 квартира 21 2A 38.03 1 13.75 2.74 157 квартира 21 2A 53.52 2 24.35 2.74 158 квартира 21 2A <td>146</td> <td></td> <td>20</td> <td>2A</td> <td>38.27</td> <td>1</td> <td>15.83</td> <td>2.74</td>	146		20	2A	38.27	1	15.83	2.74
149 квартира 20 2A 50.59 2 24.35 2.74 150 квартира 20 2A 33.94 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 20 2A 56.49 2 28.59 2.74 153 квартира 21 2A 75.41 3 44.15 2.74 154 квартира 21 2A 45.05 1 15.83 2.74 155 квартира 21 2A 39.53 1 14.67 2.74 156 квартира 21 2A 38.03 1 13.75 2.74 157 квартира 21 2A 53.52 2 24.35 2.74 158 квартира 21 2A 33.94 1 15.01 2.74	147		20	2A	39.53	1	14.67	2.74
150 квартира 20 2A 33.94 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 20 2A 56.49 2 28.59 2.74 153 квартира 21 2A 75.41 3 44.15 2.74 154 квартира 21 2A 45.05 1 15.83 2.74 155 квартира 21 2A 39.53 1 14.67 2.74 156 квартира 21 2A 38.03 1 13.75 2.74 157 квартира 21 2A 53.52 2 24.35 2.74 158 квартира 21 2A 33.94 1 15.01 2.74	148	квартира	20	2A	38.03	1	13.75	2.74
150 квартира 20 2A 33.94 1 15.01 2.74 151 квартира 20 2A 35.33 1 13.17 2.74 152 квартира 20 2A 56.49 2 28.59 2.74 153 квартира 21 2A 75.41 3 44.15 2.74 154 квартира 21 2A 45.05 1 15.83 2.74 155 квартира 21 2A 39.53 1 14.67 2.74 156 квартира 21 2A 38.03 1 13.75 2.74 157 квартира 21 2A 53.52 2 24.35 2.74 158 квартира 21 2A 33.94 1 15.01 2.74	149	квартира	20	2A	50.59	2	24.35	2.74
152 квартира 20 2A 56.49 2 28.59 2.74 153 квартира 21 2A 75.41 3 44.15 2.74 154 квартира 21 2A 45.05 1 15.83 2.74 155 квартира 21 2A 39.53 1 14.67 2.74 156 квартира 21 2A 38.03 1 13.75 2.74 157 квартира 21 2A 53.52 2 24.35 2.74 158 квартира 21 2A 33.94 1 15.01 2.74	150	*	20	2A	33.94	1	15.01	2.74
153 квартира 21 2A 75.41 3 44.15 2.74 154 квартира 21 2A 45.05 1 15.83 2.74 155 квартира 21 2A 39.53 1 14.67 2.74 156 квартира 21 2A 38.03 1 13.75 2.74 157 квартира 21 2A 53.52 2 24.35 2.74 158 квартира 21 2A 33.94 1 15.01 2.74	151	квартира	20	2A	35.33	1	13.17	2.74
154 квартира 21 2A 45.05 1 15.83 2.74 155 квартира 21 2A 39.53 1 14.67 2.74 156 квартира 21 2A 38.03 1 13.75 2.74 157 квартира 21 2A 53.52 2 24.35 2.74 158 квартира 21 2A 33.94 1 15.01 2.74	152	квартира	20	2A	56.49	2	28.59	2.74
155 квартира 21 2A 39.53 1 14.67 2.74 156 квартира 21 2A 38.03 1 13.75 2.74 157 квартира 21 2A 53.52 2 24.35 2.74 158 квартира 21 2A 33.94 1 15.01 2.74	153	квартира	21	2A	75.41	3	44.15	2.74
156 квартира 21 2A 38.03 1 13.75 2.74 157 квартира 21 2A 53.52 2 24.35 2.74 158 квартира 21 2A 33.94 1 15.01 2.74	154	квартира	21	2A	45.05	1	15.83	2.74
157 квартира 21 2A 53.52 2 24.35 2.74 158 квартира 21 2A 33.94 1 15.01 2.74	155	квартира	21	2A	39.53	1	14.67	2.74
158 квартира 21 2A 33.94 1 15.01 2.74	156	квартира	21	2A	38.03	1	13.75	2.74
	157	квартира	21	2A	53.52	2	24.35	2.74
159 квартира 21 2A 35 33 1 13 17 2.74	158	квартира	21	2A	33.94	1	15.01	2.74
	159	квартира	21	2A	35.33	1	13.17	2.74
160 квартира 21 2A 55.07 2 28.59 2.74	160	квартира	21	2A	55.07	2	28.59	2.74
161 квартира 22 2A 75.41 3 44.15 2.74	161	квартира	22	2A	75.41	3	44.15	2.74
162 квартира 22 2A 38.27 1 15.83 2.74	162	квартира	22	2A	38.27	1	15.83	2.74
163 квартира 22 2A 39.53 1 14.67 2.74	163	квартира	22	2A	39.53	1	14.67	2.74
164 квартира 22 2A 38.03 1 13.75 2.74	164	квартира	22	2A	38.03	1	13.75	2.74
165 квартира 22 2A 50.68 2 24.35 2.74	165	квартира	22	2A	50.68	2	24.35	2.74
166 квартира 22 2A 33.94 1 15.01 2.74	166	квартира	22	2A	33.94	1	15.01	2.74
	100							

168	квартира	22	2A	56.49	2	28.59	2.74
169	квартира	23	2A	75.41	3	44.15	2.74
170	квартира	23	2A	38.27	1	15.83	2.74
171	квартира	23	2A	39.53	1	14.67	2.74
172	квартира	23	2A	38.03	1	13.75	2.74
173	квартира	23	2A	50.68	2	24.35	2.74
174	квартира	23	2A	33.94	1	15.01	2.74
175	квартира	23	2A	35.33	1	13.17	2.74
176	квартира	23	2A	56.49	2	28.59	2.74
177	квартира	24	2A	75.41	3	44.15	2.74
178	квартира	24	2A	38.27	1	15.83	2.74
179	квартира	24	2A	39.53	1	14.67	2.74
180	квартира	24	2A	38.03	1	13.75	2.74
181	квартира	24	2A	50.68	2	24.35	2.74
182	квартира	24	2A	33.94	1	15.01	2.74
183	квартира	24	2A	35.33	1	13.17	2.74
184	квартира	24	2A	56.49	2	28.59	2.74
185	квартира	25	2A	75.41	3	44.15	2.74
186	квартира	25	2A	38.27	1	15.83	2.74
187	квартира	25	2A	39.53	1	14.67	2.74
188	квартира	25	2A	38.03	1	13.75	2.74
189	квартира	25	2A	50.68	2	24.35	2.74
190	квартира	25	2A	33.94	1	15.01	2.74
191	квартира	25	2A	35.33	1	13.17	2.74
192	квартира	25	2A	56.49	2	28.59	2.74
193	квартира	2	2Б	35.18	1	15.01	2.74
194	квартира	2	2Б	36.96	1	14.2	2.74
195	квартира	2	2Б	36.00	1	14.09	2.74
196	квартира	2	2Б	54.22	2	25.03	2.74
197	квартира	2	2Б	42.78	1	14.83	2.74
198	квартира	2	2Б	33.22	1	11.99	2.74
199	квартира	2	2Б	57.22	2	27.57	2.74
200	квартира	2	2Б	33.99	1	15.2	2.74
201	квартира	2	2Б	33.76	1	13.08	2.74
202	квартира	3	2Б	35.18	1	15.01	2.74
203	квартира	3	2Б	36.96	1	14.2	2.74
204	квартира	3	2Б	36.00	1	14.09	2.74
205	квартира	3	2Б	54.22	2	25.03	2.74
206	квартира	3	2Б	42.78	1	14.83	2.74
207	квартира	3	2Б	33.22	1	11.99	2.74
208	квартира	3	2Б	57.22	2	27.57	2.74
209	квартира	3	2Б	33.99	1	15.2	2.74
210	квартира	3	2Б	33.76	1	13.08	2.74
211	квартира	4	2Б	35.18	1	15.01	2.74
212	квартира	4	2Б	36.96	1	14.2	2.74
213	квартира	4	2Б	36.00	1	14.09	2.74

214	TADOMETERS O	1	2Б	54.22	2	25.03	2.74
214	квартира	4	<u>2Б</u> 2Б	42.78		14.83	2.74
215	квартира	4	2Б 2Б	33.22	1	14.83	2.74
	квартира				1		
217	квартира	4	2Б	57.22	2	27.57	2.74
218	квартира	4	2Б	33.99	1	15.2	2.74
219	квартира	4	2Б	33.76	1	13.08	2.74
220	квартира	5	2Б	35.18	1	15.01	2.74
221	квартира	5	2Б	36.96	1	14.2	2.74
222	квартира	5	2Б	36.00	1	14.09	2.74
223	квартира	5	2Б	54.22	2	25.03	2.74
224	квартира	5	2Б	42.78	1	14.83	2.74
225	квартира	5	2Б	33.22	1	11.99	2.74
226	квартира	5	2Б	57.22	2	27.57	2.74
227	квартира	5	2Б	33.99	1	15.2	2.74
228	квартира	5	2Б	33.76	1	13.08	2.74
229	квартира	6	2Б	35.18	1	15.01	2.74
230	квартира	6	2Б	36.96	1	14.2	2.74
231	квартира	6	2Б	36.00	1	14.09	2.74
232	квартира	6	2Б	54.22	2	25.03	2.74
233	квартира	6	2Б	42.78	1	14.83	2.74
234	квартира	6	2Б	33.22	1	11.99	2.74
235	квартира	6	2Б	57.22	2	27.57	2.74
236	квартира	6	2Б	33.99	1	15.2	2.74
237	квартира	6	2Б	33.76	1	13.08	2.74
238	квартира	7	2Б	35.18	1	15.01	2.74
239	квартира	7	2Б	36.96	1	14.2	2.74
240	квартира	7	2Б	36.00	1	14.09	2.74
241	квартира	7	2Б	54.22	2	25.03	2.74
242	квартира	7	2Б	42.78	1	14.83	2.74
243	квартира	7	2Б	33.22	1	11.99	2.74
244	квартира	7	2Б	57.22	2	27.57	2.74
245	квартира	7	2Б	33.99	1	15.2	2.74
246	квартира	7	2Б	33.76	1	13.08	2.74
247	квартира	8	2Б	35.18	1	15.01	2.74
248	квартира	8	2Б	36.96	1	14.2	2.74
249	квартира	8	2Б	36.00	1	14.09	2.74
250	квартира	8	2Б	54.22	2	25.03	2.74
251	квартира	8	2Б	42.78	1	14.83	2.74
252	квартира	8	2Б	33.22	1	11.99	2.74
253	квартира	8	2Б	57.22	2	27.57	2.74
254	квартира	8	2Б	33.99	1	15.2	2.74
255		8	2Б	33.76	1	13.08	2.74
256	квартира	9	2Б	35.78	1	15.01	2.74
257	квартира	9	2Б	36.96	1	14.2	2.74
258	квартира	9	<u>2Б</u> 2Б		1	14.2	2.74
	квартира			36.00	2		
259	квартира	9	2Б	54.22	2	25.03	2.74

260	квартира	9	2Б	42.78	1	14.83	2.74
261	квартира	9	2Б	33.22	1	11.99	2.74
262	квартира	9	2Б	57.22	2	27.57	2.74
263	квартира	9	2Б	33.99	1	15.2	2.74
264	квартира	9	2Б	33.76	1	13.08	2.74
265	квартира	10	2Б	34.89	1	15.01	2.74
266		10	<u>2Б</u> 2Б	36.81	1	14.2	2.74
267	квартира	10	2Б	35.71	1	14.09	2.74
268	квартира	10	2Б	54.06	2	25.03	2.74
269	квартира	10	<u>2Б</u> 2Б	42.49	1	14.83	2.74
270	квартира	10	2Б	33.07	1	11.99	2.74
271	квартира	10	<u>2Б</u> 2Б	57.09	2	27.57	2.74
272	квартира	10	2Б	33.70	1	15.2	2.74
273	квартира	10	<u>2Б</u> 2Б	33.61	1	13.08	2.74
274	квартира		<u>2Б</u> 2Б	34.89	1	15.08	2.74
	квартира	11			1		
275	квартира	11	2Б	36.81	1	14.2	2.74
276	квартира	11	2Б	35.71	1	14.09	2.74
277	квартира	11	2Б	54.06	2	25.03	2.74
278	квартира	11	2Б	42.49	1	14.83	2.74
279	квартира	11	2Б	33.07	l o	11.99	2.74
280	квартира	11	2Б	57.09	2	27.57	2.74
281	квартира	11	2Б	33.70	1	15.2	2.74
282	квартира	11	2Б	33.61	1	13.08	2.74
283	квартира	12	2Б	34.89	1	15.01	2.74
284	квартира	12	2Б	36.81	1	14.2	2.74
285	квартира	12	2Б	35.71	1	14.09	2.74
286	квартира	12	2Б	54.06	2	25.03	2.74
287	квартира	12	2Б	42.49	1	14.83	2.74
288	квартира	12	2Б	33.07	1	11.99	2.74
289	квартира	12	2Б	57.09	2	27.57	2.74
290	квартира	12	2Б	33.70	1	15.2	2.74
291	квартира	12	2Б	33.61	1	13.08	2.74
292	квартира	13	2Б	34.89	1	15.01	2.74
293	квартира	13	2Б	36.81	1	14.2	2.74
294	квартира	13	2Б	35.71	1	14.09	2.74
295	квартира	13	2Б	54.06	2	25.03	2.74
296	квартира	13	2Б	42.49	1	14.83	2.74
297	квартира	13	2Б	33.07	1	11.99	2.74
298	квартира	13	2Б	57.09	2	27.57	2.74
299	квартира	13	2Б	33.70	1	15.2	2.74
300	квартира	13	2Б	33.61	1	13.08	2.74
301	квартира	14	2Б	34.89	1	15.01	2.74
302	квартира	14	2Б	36.81	1	14.2	2.74
303	квартира	14	2Б	35.71	1	14.09	2.74
304	квартира	14	2Б	57.20	2	25.03	2.74
305	квартира	14	2Б	42.49	1	14.83	2.74

7.57 5.2	2.74
5.2	
	2.74
3.08	2.74
5.01	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
	2.74
4.2	2.74
	2.74
5.03	2.74
4.83	2.74
1.99	2.74
7.57	2.74
5.2	2.74
3.08	2.74
5.01	2.74
4.2	2.74
4.09	2.74
5.03	2.74
4.83	2.74
1.99	2.74
7.57	2.74
5.2	2.74
3.08	2.74
	2.74
5.15	2.74
	2.74
3.26	2.74
	2.74
	2.74
	5.03 4.83 1.99 7.57 5.2 3.08 5.01 4.2 4.09 5.03 4.83 1.99 7.57 5.2 3.08 6.4 5.15 5.09 3.26

352	квартира	2	2B	29.08	1	10.72	2.74
353	квартира	2	2B	27.20	1	16.45	2.74
354	квартира	2	2B	30.94	1	13.91	2.74
355	квартира	2	2B	29.63	1	12.85	2.74
356		2	2B	26.28	1	15.84	2.74
357	квартира	3	2B	27.58	1	16.4	2.74
358	квартира	3	2B	24.54	1	15.15	2.74
359	квартира	3	2B	27.03	1	15.13	2.74
360	квартира	3	2B	33.34	1	13.26	2.74
361	квартира	3	2B	26.27	1	16.48	2.74
362	квартира	3	2B	33.86	1	13.21	2.74
363	квартира		2B	29.08	1		2.74
364	квартира	3			1	10.72	
	квартира	3	2B	27.20	1	16.45	2.74
365	квартира	3	2B	30.94	1	13.91	2.74
366	квартира	3	2B	29.63	1	12.85	2.74
367	квартира	3	2B	26.28	1	15.84	2.74
368	квартира	4	2B	27.58	1	16.4	2.74
369	квартира	4	2B	24.54	1	15.15	2.74
370	квартира	4	2B	27.03	1	15.09	2.74
371	квартира	4	2B	33.34	1	13.26	2.74
372	квартира	4	2B	26.27	1	16.48	2.74
373	квартира	4	2B	33.86	1	13.21	2.74
374	квартира	4	2B	29.08	1	10.72	2.74
375	квартира	4	2B	27.20	1	16.45	2.74
376	квартира	4	2B	30.94	1	13.91	2.74
377	квартира	4	2B	29.63	1	12.85	2.74
378	квартира	4	2B	26.28	1	15.84	2.74
379	квартира	5	2B	27.58	1	16.4	2.74
380	квартира	5	2B	24.54	1	15.15	2.74
381	квартира	5	2B	27.03	1	15.09	2.74
382	квартира	5	2B	33.34	1	13.26	2.74
383	квартира	5	2B	26.27	1	16.48	2.74
384	квартира	5	2B	33.86	1	13.21	2.74
385	квартира	5	2B	29.08	1	10.72	2.74
386	квартира	5	2B	27.20	1	16.45	2.74
387	квартира	5	2B	30.94	1	13.91	2.74
388	квартира	5	2B	29.63	1	12.85	2.74
389	квартира	5	2B	26.28	1	15.84	2.74
390	квартира	6	2B	27.58	1	16.4	2.74
391	квартира	6	2B	24.54	1	15.15	2.74
392	квартира	6	2B	27.03	1	15.09	2.74
393	квартира	6	2B	33.34	1	13.26	2.74
394	квартира	6	2B	26.27	1	16.48	2.74
395	квартира	6	2B	33.86	1	13.21	2.74
396	квартира	6	2B	29.08	1	10.72	2.74
397	квартира	6	2B	27.20	1	16.45	2.74

398	квартира	6	2B	30.94	1	13.91	2.74
399	квартира	6	2B	29.63	1	12.85	2.74
400	квартира	6	2B	26.28	1	15.84	2.74
401	квартира	7	2B	27.58	1	16.4	2.74
402	квартира	7	2B	24.54	1	15.15	2.74
403	квартира	7	2B	27.03	1	15.09	2.74
404	квартира	7	2B	33.34	1	13.26	2.74
405	квартира	7	2B	26.27	1	16.48	2.74
406	квартира	7	2B	33.86	1	13.21	2.74
407	квартира	7	2B	29.08	1	10.72	2.74
408	квартира	7	2B	27.20	1	16.45	2.74
409	квартира	7	2B	30.94	1	13.91	2.74
410	квартира	7	2B	29.63	1	12.85	2.74
411	квартира	7	2B	26.28	1	15.84	2.74
412	квартира	8	2B	27.58	1	16.4	2.74
413	квартира	8	2B	24.54	1	15.15	2.74
414		8	2B	27.03	1	15.09	2.74
415	квартира	8	2B	33.34	1	13.26	2.74
416	квартира	8	2B	26.27	1	16.48	2.74
417	квартира	8	2B	33.86	1	13.21	2.74
418	квартира	8	2B	29.08	1	10.72	2.74
419	квартира		2B	27.20	1	16.45	2.74
420	квартира	8	2B 2B	30.94	1	13.91	2.74
420	квартира				1	12.85	2.74
+	квартира	8	2B	29.63	1		
422	квартира	8	2B	26.28	1	15.84	2.74
423	квартира	9	2B	27.58	1	16.4	2.74
424	квартира	9	2B	24.54	1	15.15	2.74
425	квартира	9	2B	27.03	1	15.09	2.74
426	квартира	9	2B	33.34	1	13.26	2.74
427	квартира	9	2B	26.27	1	16.48	2.74
428	квартира	9	2B	33.86	1	13.21	2.74
429	квартира	9	2B	29.08	1	10.72	2.74
430	квартира	9	2B	27.20	1	16.45	2.74
431	квартира	9	2B	30.94	1	13.91	2.74
432	квартира	9	2B	29.63	1	12.85	2.74
433	квартира	9	2B	26.28	1	15.84	2.74
434	квартира	10	2B	27.32	1	16.4	2.74
435	квартира	10	2B	24.23	1	15.13	2.74
436	квартира	10	2B	26.88	1	14.99	2.74
437	квартира	10	2B	33.19	1	13.26	2.74
438	квартира	10	2B	25.98	1	16.48	2.74
439	квартира	10	2B	33.71	1	13.21	2.74
440	квартира	10	2B	28.93	1	10.72	2.74
441	квартира	10	2B	26.91	1	16.45	2.74
442	квартира	10	2B	30.65	1	13.91	2.74
443	квартира	10	2B	29.36	1	12.85	2.74

4.4.4		10	2D	25.00	1	15 04	2.74
444	квартира	10	2B	25.99	1	15.84	2.74
445	квартира	11	2B	27.32	1	16.4	2.74
446	квартира	11	2B	24.23	1	15.13	2.74
447	квартира	11	2B	26.88	1	14.99	2.74
448	квартира	11	2B	33.19	1	13.26	2.74
449	квартира	11	2B	25.98	1	16.48	2.74
450	квартира	11	2B	33.71	1	13.21	2.74
451	квартира	11	2B	28.93	1	10.72	2.74
452	квартира	11	2B	26.91	1	16.45	2.74
453	квартира	11	2B	30.65	1	13.91	2.74
454	квартира	11	2B	29.36	1	12.85	2.74
455	квартира	11	2B	25.99	1	15.84	2.74
456	квартира	12	2B	27.32	1	16.4	2.74
457	квартира	12	2B	24.23	1	15.13	2.74
458	квартира	12	2B	26.88	1	14.99	2.74
459	квартира	12	2B	33.19	1	13.26	2.74
460	квартира	12	2B	25.98	1	16.48	2.74
461	квартира	12	2B	33.71	1	13.21	2.74
462	квартира	12	2B	28.93	1	10.72	2.74
463	квартира	12	2B	26.91	1	16.45	2.74
464	квартира	12	2B	30.65	1	13.91	2.74
465	квартира	12	2B	29.36	1	12.85	2.74
466	квартира	12	2B	25.99	1	15.84	2.74
467	квартира	13	2B	27.32	1	16.4	2.74
468	квартира	13	2B	24.23	1	15.13	2.74
469	квартира	13	2B	26.88	1	14.99	2.74
470	квартира	13	2B	33.19	1	13.26	2.74
471	квартира	13	2B	25.98	1	16.48	2.74
472	квартира	13	2B	33.71	1	13.21	2.74
473	квартира	13	2B	28.93	1	10.72	2.74
474	квартира	13	2B	26.91	1	16.45	2.74
475	квартира	13	2B	27.73	1	13.91	2.74
476	квартира	13	2B	29.36	1	12.85	2.74
477	квартира	13	2B	25.99	1	15.84	2.74
478	квартира	14	2B	27.32	1	16.4	2.74
479		14	2B	24.23	1	15.13	2.74
480	квартира	14	2B	26.88	1	14.99	2.74
481	квартира	14	2B	33.19	1	13.26	2.74
	квартира				1		
482	квартира	14	2B	25.98	1	16.48	2.74
483	квартира	14	2B	33.71	1	13.21	2.74
484	квартира	14	2B	28.93	1	10.72	2.74
485	квартира	14	2B	26.91	1	16.45	2.74
486	квартира	14	2B	30.65	1	13.91	2.74
487	квартира	14	2B	29.36	1	12.85	2.74
488	квартира	14	2B	25.99	1	15.84	2.74
489	квартира	15	2B	27.32	1	16.4	2.74

490	квартира	15	2B	24.23	1	15.13	2.74
491	квартира	15	2B	26.88	1	14.99	2.74
492	квартира	15	2B	33.19	1	13.26	2.74
493	квартира	15	2B	25.98	1	16.48	2.74
494	квартира	15	2B	33.71	1	13.21	2.74
495	квартира	15	2B	28.93	1	10.72	2.74
496	квартира	15	2B	26.91	1	16.45	2.74
497	квартира	15	2B	30.65	1	13.91	2.74
498	квартира	15	2B	29.36	1	12.85	2.74
499	квартира	15	2B	25.99	1	15.84	2.74
500	квартира	16	2B	27.32	1	16.4	2.74
501	квартира	16	2B	24.23	1	15.13	2.74
502	квартира	16	2B	26.88	1	14.99	2.74
503	квартира	16	2B	33.19	1	13.26	2.74
504	квартира	16	2B	25.98	1	16.48	2.74
505	квартира	16	2B	33.71	1	13.21	2.74
506	квартира	16	2B	28.93	1	10.72	2.74
507	квартира	16	2B	26.91	1	16.45	2.74
508	квартира	16	2B	30.65	1	13.91	2.74
509	квартира	16	2B	29.36	1	12.85	2.74
510	квартира	16	2B	25.99	1	15.84	2.74
511	квартира	17	2B	27.32	1	16.4	2.74
512	квартира	17	2B	24.23	1	15.13	2.74
513	квартира	17	2B	26.88	1	14.99	2.74
514	квартира	17	2B	33.19	1	13.26	2.74
515	квартира	17	2B	25.98	1	16.48	2.74
516	квартира	17	2B	33.71	1	13.21	2.74
517	квартира	17	2B	28.93	1	10.72	2.74
518	квартира	17	2B	26.91	1	16.45	2.74
519	квартира	17	2B	30.65	1	13.91	2.74
520	квартира	17	2B	29.36	1	12.85	2.74
521	квартира	17	2B	25.99	1	15.84	2.74
522	квартира	18	2B	27.32	1	16.4	2.74
523	квартира	18	2B	24.23	1	15.13	2.74
524	квартира	18	2B	26.88	1	14.99	2.74
525	квартира	18	2B	33.19	1	13.26	2.74
526	квартира	18	2B	25.98	1	16.48	2.74
527	квартира	18	2B	33.71	1	13.21	2.74
528	квартира	18	2B	28.93	1	10.72	2.74
529	квартира	18	2B	26.91	1	16.45	2.74
530	квартира	18	2B	30.65	1	13.91	2.74
531	квартира	18	2B	29.36	1	12.85	2.74
532	квартира	18	2B	25.99	1	15.84	2.74
	арактеристика		I		<u> </u>		

Условный	Назначение	Этаж	Номер	Площадь	Площадь частей н помещения	Высота	
номер	пазначение	расположения	подъезда	(кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	(м)
H1	Нежилое помещение	1	2A	39.67	Помещение общественного назначения	36.76	2.50
					Санузел	2.91	
H2	Нежилое помещение	1	2A	40.10	Помещение общественного назначения	36.53	2.50
					Санузел	3.57	
Н3	Нежилое помещение	1	2A	59.56	Помещение общественного назначения	56.68	3.14
					Санузел	2.88	
H4	Нежилое помещение	1	2A	124.72	Помещение общественного назначения	121.00	3.84
					Санузел	3.72	
Н5	Нежилое помещение	1	2A	127.00	Помещение общественного назначения	122.68	3.84
					Санузел	4.32	
Н6	Нежилое помещение	1	2Б	96.33	Помещение общественного назначения	90.78	4.04
					Санузел	5.55	
Н7	Нежилое помещение	1	2Б	102.31	Помещение общественного назначения	98.91	4.04
					Санузел	3.40	
Н8	Нежилое помещение	1	2Б	80.73	Помещение общественного назначения	77.33	4.04
					Санузел	3.40	
Н9	Нежилое помещение	1	2Б	97.87	Помещение общественного назначения	94.54	4.04
					Санузел	3.33	
H10	Нежилое помещение	1	2B	61.77	Помещение общественного назначения	58.71	4.34
					Санузел	3.06	
H11	Нежилое помещение	1	2B	52.31	Помещение общественного назначения	49.29	4.34
					Санузел	3.02	

H12	Нежилое помещение	1	2B	67.87	Помещение общественного назначения	64.78	4.34
					Санузел	3.09	
H13	Нежилое помещение	1	2B	58.06	Помещение общественного назначения	55.01	4.34
					Санузел	3.05	
H14	Нежилое помещение	1	2B	54.55	Помещение общественного назначения	51.64	4.34
					Санузел	2.91	
H15	Нежилое помещение	1	2B	58.39	Помещение общественного назначения	55.22	4.34
					Санузел	3.17	
H16	Нежилое помещение	1	2A	1557.49	Торгово-офисное помещение	1,557.49	4.34
НК18	Нежилое помещение	2	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК19	Нежилое помещение	2	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК20	Нежилое помещение	2	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК21	Нежилое помещение	3	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК22	Нежилое помещение	3	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК23	Нежилое помещение	3	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК24	Нежилое помещение	4	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК25	Нежилое помещение	4	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК26	Нежилое помещение	4	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК27	Нежилое помещение	5	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК28	Нежилое помещение	5	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК29	Нежилое помещение	5	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК30	Нежилое помещение	6	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК31	Нежилое помещение	6	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК32	Нежилое помещение	6	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК33	Нежилое помещение	7	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74

НК34	Нежилое помещение	7	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК35	Нежилое помещение	7	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК36	Нежилое помещение	8	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК37	Нежилое помещение	8	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК38	Нежилое помещение	8	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК39	Нежилое помещение	9	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК40	Нежилое помещение	9	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
HK41	Нежилое помещение	9	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК42	Нежилое помещение	10	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК43	Нежилое помещение	10	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК44	Нежилое помещение	10	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК45	Нежилое помещение	11	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК46	Нежилое помещение	11	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК47	Нежилое помещение	11	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК48	Нежилое помещение	12	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК49	Нежилое помещение	12	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК50	Нежилое помещение	12	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК51	Нежилое помещение	13	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК52	Нежилое помещение	13	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК53	Нежилое помещение	13	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК54	Нежилое помещение	14	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК55	Нежилое помещение	14	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК56	Нежилое помещение	14	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК57	Нежилое помещение	15	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК58	Нежилое помещение	15	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74

НК59	Нежилое помещение	15	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК60	Нежилое помещение	16	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК61	Нежилое помещение	16	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК62	Нежилое помещение	16	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК63	Нежилое помещение	17	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК64	Нежилое помещение	17	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК65	Нежилое помещение	17	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК66	Нежилое помещение	18	2Б	1.50	Кладовая	1.50	2.74
НК67	Нежилое помещение	18	2Б	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК68	Нежилое помещение	18	2Б	1.70	Кладовая	1.70	2.74
2,74	Нежилое помещение	2	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК70	Нежилое помещение	2	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК71	Нежилое помещение	3	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК72	Нежилое помещение	3	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК73	Нежилое помещение	4	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК74	Нежилое помещение	4	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК75	Нежилое помещение	5	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК76	Нежилое помещение	5	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК77	Нежилое помещение	6	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК78	Нежилое помещение	6	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК79	Нежилое помещение	7	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК80	Нежилое помещение	7	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК81	Нежилое помещение	8	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК82	Нежилое помещение	8	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК83	Нежилое помещение	9	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74

НК84	Нежилое помещение	9	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК85	Нежилое помещение	10	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК86	Нежилое помещение	10	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК87	Нежилое помещение	11	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК88	Нежилое помещение	11	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК89	Нежилое помещение	12	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК90	Нежилое помещение	12	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК91	Нежилое помещение	13	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК92	Нежилое помещение	13	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК93	Нежилое помещение	14	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК94	Нежилое помещение	14	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК95	Нежилое помещение	15	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК96	Нежилое помещение	15	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК97	Нежилое помещение	16	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
НК98	Нежилое помещение	16	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
НК99	Нежилое помещение	17	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
HK100	Нежилое помещение	17	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74
HK101	Нежилое помещение	18	2B	1.70	Кладовая	1.70	2.74
HK102	Нежилое помещение	18	2B	1.80	Кладовая	1.80	2.74

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 О помещениях обще-	16 1 1
го пользования	10.1.1

№ п/п	Вил помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Техподполье	Секция 2А Этаж 1	Техническое подполье	85
2	Колясочная	Секция 2А Этаж 1	Колясочная	23
3	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 1	Лестнично-лифтовой холл	18.8
4	Тамбур	Секция 2А Этаж 1	Тамбур	4.2

5	Лестница	Секция 2А Этаж 1	Лестница	13.1
6	Электрощитовая	Секция 2А Этаж 1	Электрощитовая	15.8
7	Коридор	Секция 2А Этаж 2	Межквартирный коридор	36.9
8	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 2	Помещение для инженерного оборудования	7.9
9	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 2	Лестнично-лифтовой холл	18.9
10	Лестница	Секция 2А Этаж 2	Лестница	13.1
11	Коридор	Секция 2А Этаж 3	Межквартирный коридор	36.9
12	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 3	Помещение для инженерного оборудования	7.9
13	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 3	Лестнично-лифтовой холл	18.9
14	Лестница	Секция 2А Этаж 3	Лестница	13.1
15	Коридор	Секция 2А Этаж 4	Межквартирный коридор	36.9
16	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 4	Помещение для инженерного оборудования	7.9
17	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 4	Лестнично-лифтовой холл	18.9
18	Лестница	Секция 2А Этаж 4	Лестница	13.1
19	Коридор	Секция 2А Этаж 5	Межквартирный коридор	36.9
20	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 5	Помещение для инженерного оборудования	7.9
21	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 5	Лестнично-лифтовой холл	18.9
22	Лестница	Секция 2А Этаж 5	Лестница	13.1
23	Коридор	Секция 2А Этаж 6	Межквартирный коридор	36.9
24	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 6	Помещение для инженерного оборудования	7.9
25	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 6	Лестнично-лифтовой холл	18.9
26	Лестница	Секция 2А Этаж 6	Лестница	13.1
27	Коридор	Секция 2А Этаж 7	Межквартирный коридор	36.9
28	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 7	Помещение для инженерного оборудования	7.9
29	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 7	Лестнично-лифтовой холл	18.9
30	Лестница	Секция 2А Этаж 7	Лестница	13.1
31	Коридор	Секция 2А Этаж 8	Межквартирный коридор	36.9
32	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 8	Помещение для инженерного оборудования	7.9
33	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 8	Лестнично-лифтовой холл	18.9
34	Лестница	Секция 2А Этаж 8	Лестница	13.1
35	Коридор	Секция 2А Этаж 9	Межквартирный коридор	36.9
36	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 9	Помещение для инженерного оборудования	7.9
37	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 9	Лестнично-лифтовой холл	18.9
38	Лестница	Секция 2А Этаж 9	Лестница	13.1
39	Коридор	Секция 2А Этаж 10	Межквартирный коридор	36.9
40	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 10	Помещение для инженерного оборудования	7.9
41	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 10	Лестнично-лифтовой холл	18.9
42	Лестница	Секция 2А Этаж 10	Лестница	13.1
43	Коридор	Секция 2А Этаж 11	Межквартирный коридор	36.9

45 Дестинино-лифтовой холл Секция 2A Этаж 1 Дестиниа Лестиниа Ле	44	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 11	Помещение для инженерного оборудования	7.9
Пожещение для инженерного оборудования Пожещение для инженерного оборудов	45	1.0	Секция 2А Этаж 11		18.9
147 Коридор Секция 2A Этаж 12 Межквартирный коридор 36.9		1		1	
Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 15 Межквартирный коридор З6.9 Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 16 Межквартирный коридор З6.9 Помещение для инженерного оборудования Помещение для	<u> </u>	'		· ·	
Оборудования Оскция 2А Этаж 12 Осстичию-лифтовой холл 18.9					
Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 15 Помещение для инженерного оборудования Помещение для		оборудования	·		
Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 13 Межквартирный коридор Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного обору	49	-	•	1	
Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудов	50	Лестница		Лестница	
18.9 18.9	51	Коридор	Секция 2А Этаж 13	Межквартирный коридор	36.9
54 Лестница Секция 2A Этаж 13 Лестница 13.1 55 Кордор Секция 2A Этаж 14 Межквартирный коридор 36.9 56 Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 14 Помещение для инженерного оборудования 7.9 57 Лестница Секция 2A Этаж 14 Лестница 13.1 58 Лестница Секция 2A Этаж 15 Межквартирный коридор 36.9 60 Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 15 Межквартирный коридор 7.9 61 Лестнично-лифтовой холл Секция 2A Этаж 15 Лестница лиженерного оборудования Лестница 13.1 62 Лестница Секция 2A Этаж 16 Лестница Лестница 13.1 63 Коридор Секция 2A Этаж 16 Межквартирный коридор 7.9 64 Лестнично-лифтовой холл Секция 2A Этаж 16 Лестнично-лифтовой холл 18.9 65 Лестнича Секция 2A Этаж 16 Лестница Лестнично-лифтовой холл 18.9 68 Ломдор Секция 2A Этаж 17 Межквартирный ко	52	_	Секция 2А Этаж 13		7.9
Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 14 Межквартирный коридор 7.9	53	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 13	Лестнично-лифтовой холл	18.9
56 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 14 Помещение для инженерного оборудования 7.9 57 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 14 Лестнично-лифтовой холл 18.9 58 Лестница Секция 2А Этаж 15 Межквартирный коридор 36.9 60 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 15 Помещение для инженерного оборудования 7.9 61 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 15 Лестнично-лифтовой холл 18.9 62 Лестница Секция 2А Этаж 15 Лестнично-лифтовой холл 18.9 63 Коридор Секция 2А Этаж 16 Межквартирный коридор 36.9 64 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 16 Лестнично-лифтовой холл 18.9 65 Лестнича Лестнича 13.1 67 Коридор Секция 2А Этаж 16 Лестнича Лестнича 13.1 67 Лестнича Лестнича 13.1 13.1 67 Коридор Секция 2А Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9	54	Лестница	Секция 2А Этаж 13	Лестница	13.1
Оборудования Обо	55	Коридор	Секция 2А Этаж 14	Межквартирный коридор	36.9
57 Лестпично-лифтовой холл Секция 2 А Этаж 14 Лестпично-лифтовой холл 18.9 58 Лестница Секция 2 А Этаж 14 Лестница 13.1 59 Коридор Секция 2 А Этаж 15 Межквартирный коридор 36.9 60 Помещение для инженерного оборудования Секция 2 А Этаж 15 Помещение для инженерного оборудования 7.9 61 Лестнично-лифтовой холл Секция 2 А Этаж 15 Лестнично-лифтовой холл 18.9 62 Лестница Секция 2 А Этаж 15 Лестнично-лифтовой холл 36.9 63 Коридор Секция 2 А Этаж 16 Межквартирный коридор 36.9 64 Помещение для инженерного оборудования Секция 2 А Этаж 16 Лестнично-лифтовой холл 18.9 65 Лестнича Секция 2 А Этаж 16 Лестнично-лифтовой холл 18.9 66 Лестница Секция 2 А Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9 68 Помещение для инженерного оборудования Секция 2 А Этаж 17 Лестнично-лифтовой холл 18.9 70 Лестница Секция 2 А Этаж 18 Лестница <td< td=""><td>56</td><td></td><td>Секция 2А Этаж 14</td><td></td><td>7.9</td></td<>	56		Секция 2А Этаж 14		7.9
58 Лестница Секция 2А Этаж 14 Лестница 13.1 59 Коридор Секция 2А Этаж 15 Межквартирный коридор 36.9 60 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 15 Помещение для инженерного оборудования 7.9 61 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 15 Лестнично-лифтовой холл 18.9 62 Лестнича Секция 2А Этаж 16 Межквартирный коридор 36.9 63 Коридор Секция 2А Этаж 16 Межквартирный коридор 36.9 64 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 16 Лестнично-лифтовой холл 18.9 65 Лестнича Секция 2А Этаж 16 Лестнича 13.1 66 Лестнича Секция 2А Этаж 16 Лестнича 13.1 67 Коридор Секция 2А Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9 68 Лестнично-лифтовой холл 18.9 18.9 70 Лестнично-лифтовой холл 18.9 18.9 70 Лестница Секция 2А Этаж 17 Лестнично-лифтовой холл	57		Секция 2А Этаж 14		18.9
59 Коридор Секция 2A Этаж 15 Межквартирный коридор оборудования 36.9 60 Помещение для инженерного оборудования 7.9 7.9 61 Лестнично-лифтовой холл Секция 2A Этаж 15 Лестнично-лифтовой холл 18.9 62 Лестница Секция 2A Этаж 15 Лестнично-лифтовой холл 13.1 63 Коридор Секция 2A Этаж 16 Межквартирный коридор 36.9 64 Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 16 Помещение для инженерного оборудования 18.9 65 Лестнично-лифтовой холл Секция 2A Этаж 16 Лестнича 13.1 66 Лестница Секция 2A Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9 68 Лестнича Да Этаж 17 Межквартирный коридор 7.9 69 Лестнично-лифтовой холл Секция 2A Этаж 17 Лестнично-лифтовой холл 18.9 70 Лестница Секция 2A Этаж 17 Лестнича Лестница 13.1 71 Коридор Секция 2A Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 72	58	-		1	13.1
60 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 15 Помещение для инженерного оборудования 7,9 61 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 15 Лестница паля инженерного оборудования 13.1 62 Лестница Секция 2А Этаж 15 Лестница паля инженерного оборудования 13.1 63 Коридор Секция 2А Этаж 16 Межквартирный коридор оборудования 36.9 64 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 16 Лестнично-лифтовой холл 18.9 65 Лестнича Секция 2А Этаж 16 Лестнича 13.1 66 Лестница Секция 2А Этаж 16 Лестнича 13.1 67 Коридор Секция 2А Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9 68 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 17 Лестнича 18.9 69 Лестнича Оскция 2А Этаж 17 Лестнича 13.1 70 Лестнича Оскция 2А Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл <t< td=""><td>59</td><td></td><td>Секция 2А Этаж 15</td><td>Межквартирный коридор</td><td>36.9</td></t<>	59		Секция 2А Этаж 15	Межквартирный коридор	36.9
61 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 15 Лестница 18.9 62 Лестница Секция 2А Этаж 15 Лестница 13.1 63 Коридор Секция 2А Этаж 16 Межквартирный коридор 36.9 64 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 16 Помещение для инженерного оборудования 18.9 65 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 16 Лестнично-лифтовой холл 18.9 66 Лестница Секция 2А Этаж 16 Лестница 13.1 67 Коридор Секция 2А Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9 68 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 17 Лестнично-лифтовой холл 18.9 70 Лестница Секция 2А Этаж 17 Лестница 13.1 71 Коридор Секция 2А Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 18 Лестница 13.1 73 Лестница Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 74 <	60	Помещение для инженерного	Секция 2А Этаж 15	Помещение для инженерного	7.9
62 Лестница Секция 2A Этаж 15 Лестница 13.1 63 Коридор Секция 2A Этаж 16 Межквартирный коридор 36.9 64 Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 16 Помещение для инженерного оборудования 7.9 65 Лестнично-лифтовой холл Секция 2A Этаж 16 Лестница 13.1 66 Лестница Секция 2A Этаж 16 Лестница 13.1 67 Коридор Секция 2A Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9 68 Ломещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 17 Помещение для инженерного оборудования 7.9 69 Лестнично-лифтовой холл Секция 2A Этаж 17 Лестнично-лифтовой холл 18.9 70 Лестнично-лифтовой холл Секция 2A Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 71 Коридор Секция 2A Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 74 Лестница Секция 2A Этаж 18 Лестница 13.1 75 Коридор Секция 2A Этаж 19 Межквартирный коридор 7.9 76 <td>61</td> <td></td> <td>Секция 2А Этаж 15</td> <td></td> <td>18.9</td>	61		Секция 2А Этаж 15		18.9
63 Коридор Секция 2A Этаж 16 Межквартирный коридор 36.9 64 Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 16 Помещение для инженерного оборудования 7.9 65 Лестнично-лифтовой холл Секция 2A Этаж 16 Лестнично-лифтовой холл 18.9 66 Лестница Секция 2A Этаж 16 Лестница 13.1 67 Коридор Секция 2A Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9 68 Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 17 Помещение для инженерного оборудования 7.9 69 Лестнично-лифтовой холл Секция 2A Этаж 17 Лестница 13.1 70 Лестница Секция 2A Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 71 Коридор Секция 2A Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 18 Лестница 13.1 75 Коридор Секция 2A Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2A Этаж 19 Помещение для инженерного о	62	1		•	13.1
64 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 16 Помещение для инженерного оборудования 7.9 65 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 16 Лестница 13.1 66 Лестница Секция 2А Этаж 16 Лестница 13.1 67 Коридор Секция 2А Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9 68 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 17 Помещение для инженерного оборудования 7.9 69 Лестница Секция 2А Этаж 17 Лестница 13.1 70 Лестница Секция 2А Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 71 Коридор Секция 2А Этаж 18 Межквартирный коридор 7.9 72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 73 Лестница Секция 2А Этаж 18 Лестница 13.1 74 Лестница Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Лестнично-лифтовой холл <td< td=""><td>63</td><td>Коридор</td><td>Секция 2А Этаж 16</td><td>Межквартирный коридор</td><td>36.9</td></td<>	63	Коридор	Секция 2А Этаж 16	Межквартирный коридор	36.9
65 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 16 Лестница 18.9 66 Лестница Секция 2А Этаж 16 Лестница 13.1 67 Коридор Секция 2А Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9 68 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 17 Помещение для инженерного оборудования 7.9 69 Лестнича Секция 2А Этаж 17 Лестница 18.9 70 Лестница Секция 2А Этаж 17 Лестница 13.1 71 Коридор Секция 2А Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 73 Лестница Секция 2А Этаж 18 Лестница 13.1 74 Лестница Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 74 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 75 Коридор Секция 2А Этаж 19 Лестница 13.1 79 Коридор Се	64	Помещение для инженерного		Помещение для инженерного	7.9
66 Лестница Секция 2А Этаж 16 Лестница 13.1 67 Коридор Секция 2А Этаж 17 Межквартирный коридор 36.9 68 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 17 Помещение для инженерного оборудования 7.9 69 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 17 Лестнично-лифтовой холл 18.9 70 Лестница Секция 2А Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 71 Коридор Секция 2А Этаж 18 Помещение для инженерного оборудования 7.9 72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 73 Лестница Секция 2А Этаж 18 Лестница 13.1 74 Лестница Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 78 Лестница Секция 2А Этаж 19 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 7.9 <td>65</td> <td><u> </u></td> <td>Секция 2А Этаж 16</td> <td>1 1</td> <td>18.9</td>	65	<u> </u>	Секция 2А Этаж 16	1 1	18.9
67 Коридор Секция 2А Этаж 17 Межквартирный коридор оборудования 36.9 68 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 17 Помещение для инженерного оборудования 7.9 69 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 17 Лестнично-лифтовой холл 18.9 70 Лестница 13.1 Лестница 13.1 71 Коридор Секция 2А Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 18 Помещение для инженерного оборудования 7.9 73 Лестница Секция 2А Этаж 18 Лестница 13.1 74 Лестница 13.1 13.1 75 Коридор Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 77 Лестница 13.1 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования	66	•		•	13.1
68 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 17 Помещение для инженерного оборудования 7.9 69 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 17 Лестнично-лифтовой холл 18.9 70 Лестница Секция 2А Этаж 17 Лестница 13.1 71 Коридор Секция 2А Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 73 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 74 Лестница 13.1 13.1 75 Коридор Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 77 Лестница Секция 2А Этаж 19 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 7.9 <td>67</td> <td>Коридор</td> <td>Секция 2А Этаж 17</td> <td></td> <td></td>	67	Коридор	Секция 2А Этаж 17		
69 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 17 Лестнично-лифтовой холл 18.9 70 Лестница Секция 2А Этаж 17 Лестница 13.1 71 Коридор Секция 2А Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 18 Помещение для инженерного оборудования 7.9 73 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 74 Лестница Секция 2А Этаж 18 Лестница 13.1 75 Коридор Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 77 Лестница Секция 2А Этаж 19 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 Помещение для инженерного оборудования 7.9	68	Помещение для инженерного		Помещение для инженерного	7.9
71 Коридор Секция 2А Этаж 18 Межквартирный коридор 36.9 72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 18 Помещение для инженерного оборудования 7.9 73 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 74 Лестница Секция 2А Этаж 18 Лестница 13.1 75 Коридор Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 78 Лестница Секция 2А Этаж 19 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 Помещение для инженерного оборудования 7.9	69		Секция 2А Этаж 17		18.9
72 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 18 Помещение для инженерного оборудования 7.9 73 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 74 Лестница Секция 2А Этаж 18 Лестница 13.1 75 Коридор Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 77 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 19 Лестнично-лифтовой холл 18.9 78 Лестница Секция 2А Этаж 19 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 Помещение для инженерного оборудования 7.9	70	Лестница	Секция 2А Этаж 17	Лестница	13.1
72 оборудования 7.9 73 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 74 Лестница Секция 2А Этаж 18 Лестница 13.1 75 Коридор Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 77 Лестница Секция 2А Этаж 19 Лестница 13.1 78 Лестница Секция 2А Этаж 19 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования 7.9	71	Коридор	Секция 2А Этаж 18	Межквартирный коридор	36.9
73 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 18 Лестнично-лифтовой холл 18.9 74 Лестница Секция 2А Этаж 18 Лестница 13.1 75 Коридор Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 77 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 19 Лестнично-лифтовой холл 18.9 78 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 Помещение для инженерного оборудования 7.9	72	_	Секция 2А Этаж 18		7.9
75 Коридор Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 77 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 19 Лестнично-лифтовой холл 18.9 78 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 Помещение для инженерного оборудования 7.9	73	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 18		18.9
75 Коридор Секция 2А Этаж 19 Межквартирный коридор 36.9 76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 77 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 19 Лестнично-лифтовой холл 18.9 78 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 Помещение для инженерного оборудования 7.9		1	'	1	
76 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 19 Помещение для инженерного оборудования 7.9 77 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 19 Лестнично-лифтовой холл 18.9 78 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 Помещение для инженерного оборудования 7.9	75	· ·		· ·	36.9
77 Лестнично-лифтовой холл Секция 2А Этаж 19 Лестнично-лифтовой холл 18.9 78 Лестница Секция 2А Этаж 19 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования 7.9	76	Помещение для инженерного	Секция 2А Этаж 19	Помещение для инженерного	7.9
78 Лестница Секция 2А Этаж 19 Лестница 13.1 79 Коридор Секция 2А Этаж 20 Межквартирный коридор 36.9 80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 Помещение для инженерного оборудования 7.9	77	<u> </u>	Секция 2А Этаж 19	÷ •	18.9
80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 оборудования 7.9	78	1	Секция 2А Этаж 19	•	13.1
80 Помещение для инженерного оборудования Секция 2А Этаж 20 оборудования 7.9	79	Коридор	Секция 2А Этаж 20	Межквартирный коридор	36.9
	80	Помещение для инженерного		Помещение для инженерного	7.9
	81	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 20	Лестнично-лифтовой холл	18.9

82	Лестница	Секция 2А Этаж 20	Лестница	13.1
83	Коридор	Секция 2А Этаж 21	Межквартирный коридор	36.9
84	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 21	Помещение для инженерного оборудования	7.9
85	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 21	Лестнично-лифтовой холл	18.9
86	Лестница	Секция 2А Этаж 21	Лестница	13.1
87	Коридор	Секция 2А Этаж 22	Межквартирный коридор	36.9
88	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 22	Помещение для инженерного оборудования	7.9
89	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 22	Лестнично-лифтовой холл	18.9
90	Лестница	Секция 2А Этаж 22	Лестница	13.1
91	Коридор	Секция 2А Этаж 23	Межквартирный коридор	36.9
92	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 23	Помещение для инженерного оборудования	7.9
93	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 23	Лестнично-лифтовой холл	18.9
94	Лестница	Секция 2А Этаж 23	Лестница	13.1
95	Коридор	Секция 2А Этаж 24	Межквартирный коридор	36.9
96	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 24	Помещение для инженерного оборудования	7.9
97	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 24	Лестнично-лифтовой холл	18.9
98	Лестница	Секция 2А Этаж 24	Лестница	13.1
99	Коридор	Секция 2А Этаж 25	Межквартирный коридор	36.9
100	Помещение для инженерного оборудования	Секция 2А Этаж 25	Помещение для инженерного оборудования	7.9
101	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2А Этаж 25	Лестнично-лифтовой холл	18.9
102	Лестница	Секция 2А Этаж 25	Лестница	13.1
103	Техподполье	Секция 2Б Этаж 1	Техническое подполье	177.78
104	Электрощитовая	Секция 2Б Этаж 1	Электрощитовая	13.59
105	Лестница	Секция 2Б Этаж 1	Лестница	14.02
106	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 1	Лестнично-лифтовой холл	23.6
107	Тамбур	Секция 2Б Этаж 1	Тамбур	17.14
108	Колясочная	Секция 2Б Этаж 1	Колясочная	36.81
109	Комната уборочного инвентаря	Секция 2Б Этаж 1	Комната уборочного инвентаря	4.14
110	Лестница	Секция 2Б Этаж 2	Лестница	14.02
111	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 2	Лестнично-лифтовой холл	23.6
112	Коридор	Секция 2Б Этаж 2	Межквартирный коридор	54.41
113	Лестница	Секция 2Б Этаж 3	Лестница	14.02
114	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 3	Лестнично-лифтовой холл	23.6
115	Коридор	Секция 2Б Этаж 3	Межквартирный коридор	54.41
116	Лестница	Секция 2Б Этаж 4	Лестница	14.02
117	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 4	Лестнично-лифтовой холл	23.6
118	Коридор	Секция 2Б Этаж 4	Межквартирный коридор	54.41
119	Лестница	Секция 2Б Этаж 5	Лестница	14.02
120	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 5	Лестнично-лифтовой холл	23.6
121	Коридор	Секция 2Б Этаж 5	Межквартирный коридор	54.41
122	Лестница	Секция 2Б Этаж 6	Лестница	14.02

123	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 6	Лестнично-лифтовой холл	23.6
124	Коридор	Секция 2Б Этаж 6	Межквартирный коридор	54.41
125	Лестница	Секция 2Б Этаж 7	Лестница	14.02
126	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 7	Лестнично-лифтовой холл	23.6
127	Коридор	Секция 2Б Этаж 7	Межквартирный коридор	54.41
128	Лестница	Секция 2Б Этаж 8	Лестница	14.02
129	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 8	Лестнично-лифтовой холл	23.6
130	Коридор	Секция 2Б Этаж 8	Межквартирный коридор	54.41
131	Лестница	Секция 2Б Этаж 9	Лестница	14.02
132	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 9	Лестнично-лифтовой холл	23.6
133	Коридор	Секция 2Б Этаж 9	Межквартирный коридор	54.41
134	Лестница	Секция 2Б Этаж 10	Лестница	14.02
135	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 10	Лестнично-лифтовой холл	23.6
136	Коридор	Секция 2Б Этаж 10	Межквартирный коридор	54.41
137	Лестница	Секция 2Б Этаж 11	Лестница	14.02
138	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 11	Лестнично-лифтовой холл	23.6
139	Коридор	Секция 2Б Этаж 11	Межквартирный коридор	54.41
140	Лестница	Секция 2Б Этаж 12	Лестница	14.02
141	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 12	Лестнично-лифтовой холл	23.6
142	Коридор	Секция 2Б Этаж 12	Межквартирный коридор	54.41
143	Лестница	Секция 2Б Этаж 13	Лестница	14.02
144	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 13	Лестнично-лифтовой холл	23.6
145	Коридор	Секция 2Б Этаж 13	Межквартирный коридор	54.41
146	Лестница	Секция 2Б Этаж 14	Лестница	14.02
147	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 14	Лестнично-лифтовой холл	23.6
148	Коридор	Секция 2Б Этаж 14	Межквартирный коридор	54.41
149	Лестница	Секция 2Б Этаж 15	Лестница	14.02
150	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 15	Лестнично-лифтовой холл	23.6
	Коридор	Секция 2Б Этаж 15	Межквартирный коридор	54.41
152	Лестница	Секция 2Б Этаж 16	Лестница	14.02
153	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2Б Этаж 16	Лестнично-лифтовой холл	23.6
154	Коридор	Секция 2Б Этаж 16	Межквартирный коридор	54.41
155	Техподполье	Секция 2В Этаж 1	Техническое подполье	177.78
156	Теплогенераторная	Секция 2В Этаж 1	Теплогенераторная	13.59
157	Лестница	Секция 2В Этаж 1	Лестница	14.02
158	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 1	Лестнично-лифтовой холл	23.6
159	Тамбур	Секция 2В Этаж 1	Тамбур	17.14
160	Колясочная	Секция 2В Этаж 1	Колясочная	36.81
	Комната уборочного	Сскция 2В Этаж т	Комната уборочного	
161	инвентаря	Секция 2В Этаж 1	инвентаря	4.14
162	Лестница	Секция 2В Этаж 2	Лестница	14.02
163	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 2	Лестнично-лифтовой холл	23.6
164	Коридор	Секция 2В Этаж 2	Межквартирный коридор	54.41
165	Лестница	Секция 2В Этаж 3	Лестница	14.02
166	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 3	Лестнично-лифтовой холл	23.6
167	Коридор	Секция 2В Этаж 3	Межквартирный коридор	54.41
/	rr	- Singini 22 Sium S	г коридор	·

1.60	-		T	4.4.00
	Лестница	Секция 2В Этаж 4	Лестница	14.02
169	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 4	Лестнично-лифтовой холл	23.6
170	Коридор	Секция 2В Этаж 4	Межквартирный коридор	54.41
171	Лестница	Секция 2В Этаж 5	Лестница	14.02
172	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 5	Лестнично-лифтовой холл	23.6
173	Коридор	Секция 2В Этаж 5	Межквартирный коридор	54.41
174	Лестница	Секция 2В Этаж 6	Лестница	14.02
175	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 6	Лестнично-лифтовой холл	23.6
176	Коридор	Секция 2В Этаж 6	Межквартирный коридор	54.41
177	Лестница	Секция 2В Этаж 7	Лестница	14.02
178	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 7	Лестнично-лифтовой холл	23.6
179	Коридор	Секция 2В Этаж 7	Межквартирный коридор	54.41
180	Лестница	Секция 2В Этаж 8	Лестница	14.02
181	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 8	Лестнично-лифтовой холл	23.6
182	Коридор	Секция 2В Этаж 8	Межквартирный коридор	54.41
183	Лестница	Секция 2В Этаж 9	Лестница	14.02
184	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 9	Лестнично-лифтовой холл	23.6
185	Коридор	Секция 2В Этаж 9	Межквартирный коридор	54.41
186	Лестница	Секция 2В Этаж 10	Лестница	14.02
187	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 10	Лестнично-лифтовой холл	23.6
188	Коридор	Секция 2В Этаж 10	Межквартирный коридор	54.41
189	Лестница	Секция 2В Этаж 11	Лестница	14.02
190	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 11	Лестнично-лифтовой холл	23.6
191	Коридор	Секция 2В Этаж 11	Межквартирный коридор	54.41
192	Лестница	Секция 2В Этаж 12	Лестница	14.02
193	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 12	Лестнично-лифтовой холл	23.6
194	Коридор	Секция 2В Этаж 12	Межквартирный коридор	54.41
195	Лестница	Секция 2В Этаж 13	Лестница	14.02
196	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 13	Лестнично-лифтовой холл	23.6
197	Коридор	Секция 2В Этаж 13	Межквартирный коридор	54.41
198	Лестница	Секция 2В Этаж 14	Лестница	14.02
199	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 14	Лестнично-лифтовой холл	23.6
200	Коридор	Секция 2В Этаж 14	Межквартирный коридор	54.41
201	Лестница	Секция 2В Этаж 15	Лестница	14.02
202	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 15	Лестнично-лифтовой холл	23.6
+	Коридор	Секция 2В Этаж 15	Межквартирный коридор	54.41
-	Лестница	Секция 2В Этаж 16	Лестница	14.02
	Лестнично-лифтовой холл	Секция 2В Этаж 16	Лестнично-лифтовой холл	23.6
+	Коридор	Секция 2В Этаж 16	Межквартирный коридор	54.41
_	Перечень технологи-	1	<u> </u>	·
	ого и инженерного			
_	удования, предназна-			
	ого для обслужива-			
	более чем одного по-			
мещ	ения в данном доме			

№ п/ п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		Обеспечение потребителей холодной водой, общедомовой учет потребления XBC и ГВС.
2	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система противопожарного водопровода	Обеспечение пожаротушения, а также обеспечение безопасной эвакуации людей из здания при пожаре.
3	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система электроснабжения	Обеспечение электроприемников жилого дома и нежилых помещений электроэнергией в соответствии с принятой категорией электроснабжения, выполнение мероприятий по заземлению и молниезащите.
4	Лифтовые шахты	Лифтовое оборудование	Обеспечение транспортировки пассажиров между этажами, обеспечение коммуникационной связи между этажами.
	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система хозяйственно- бытовой канализации	Водоотведение.
5			
6	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, кровля	Система ливневой канализации	Система хозяйственно-бытовой канализации — самотечная, с дальнейшим подключением к городским сетям
7	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система автоматической пожарной сигнализации	Отвод дождевых и талых вод с кровли многоквартирного жилого дома запроектирован системой внутренних водостоков закрытым спуском в наружные дворовые сети дождевой канализации.
8	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		Оповещение о возгорании в здании и нештатных, в т.ч. чрезвычайных ситуациях. Система пожарной сигнализации построена с использованием адресного оборудования.
9	Лифтовые шахты, крыша, помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система противодымной защиты	Удаление дыма и продуктов горения при пожаре из поэтажных коридоров предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции с механическим побуждением
10	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система обеспечения пожарной безопасности объекта	Обеспечение пожаротушения и безопасной эвакуации людей при пожаре.
11	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Коммуникационное оборудование сетей связи	Система обеспечения пожарной безопасности включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система аварийного (эвакуационного) освещения	Обеспечение передачи и приема сигналов телефона, радиофикации, диспетчеризации лифтов, контроля и сигнализации.
13	Лифтовые шахты, кровля, Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система общеобменной вентиляции	Обеспечение требуемого воздухообмена.
14	Лифтовые шахты, кровля, помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система противодымной защиты	Общеобменная вентиляция запроектирована комбинированная с естественным притоком и удалением воздуха с частичным использованием механического побуждения. Вентиляция встраиваемых нежилых помещений — автономная, приточно-вытяжная.
15	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система хозяйственно-питьевого водопровода	Обеспечение потребителей 1 зоны (1-10 эт.) и 2 зоны (11-24 эт.) холодной водой, общедомовой учет потребления ХВС и ГВС.
16	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система противопожарного водопровода	Обеспечение требуемого напора на хоз питьевые нужды для каждой зоны осуществляется установкой повышения давления с тремя насосами.
17	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система электроснабжения	Обеспечение пожаротушения, а также обеспечение безопасной эвакуации людей из здания при пожаре.
18	Лифтовые шахты	Лифтовое оборудование	Обеспечение электроприемников жилого дома и нежилых помещений электроэнергией в соответствии с принятой категорией электроснабжения, выполнение мероприятий по заземлению и молниезащите.
19	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система хозяйственно- бытовой канализации	Обеспечение транспортировки пассажиров между этажами, обеспечение коммуникационной связи между этажами.
20	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, кровля	Система ливневой канализации	Водоотведение.
21	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система автоматической пожарной сигнализации	Оповещение о возгорании в здании и нештатных, в т.ч. чрезвычайных ситуациях. Система пожарной сигнализации построена с использованием адресного оборудования.
22	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система оповещения и управления эвакуацией	Обнаружение пожара, обработка информации о пожаре и представления в заданном виде извещения о пожаре, специальной информации и выдачи команд на управление инженерными системами, задействованными при пожаре, обеспечение безопасной эвакуации людей из здания.

	Лифтовые шахты, крыша, помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения Помещения, относящиеся к общему имуществу в	Система противодымной защиты Система обеспечения пожарной	Удаление дыма и продуктов горения при пожаре из поэтажных коридоров предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции с механическим побуждением Обеспечение пожаротушения и безопасной эвакуации людей при пожаре.
25	многоквартирном доме Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	безопасности объекта Коммуникационное оборудование сетей связи	Система обеспечения пожарной безопасности включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.
26	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система аварийного (эвакуационного) освещения	Аварийное (эвакуационное) освещение предусмотрено в коридорах, на лестничных маршах. Перед каждым эвакуационным выходом и обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожаре или при ЧС
27	Лифтовые шахты, кровля, Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система общеобменной вентиляции	Обеспечение требуемого воздухообмена.
	Лифтовые шахты, кровля, помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система противодымной защиты	Общеобменная вентиляция запроектирована комбинированная с естественным притоком и удалением воздуха с частичным использованием механического побуждения. Вентиляция встраиваемых нежилых помещений — автономная, приточно-вытяжная.
29	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система хозяйственно-питьевого водопровода	Вентиляция машинного отделения лифтов приточно-вытяжная с естественным побуждением.
30	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система противопожарного водопровода	В многоквартирном жилом доме проектом предусмотрена противодымная защита с механическим побуждением для обеспечения эвакуации людей на начальной стадии пожара.
31	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система электроснабжения	Обеспечение электроприемников жилого дома и нежилых помещений электроэнергией в соответствии с принятой категорией электроснабжения, выполнение мероприятий по заземлению и молниезащите.
32	Лифтовые шахты	Лифтовое оборудование	Обеспечение транспортировки пассажиров между этажами, обеспечение коммуникационной связи между этажами.

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

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 2022 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2024 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: 3 квартал 2024 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2025
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2025

1.5	сти строите	ельства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
недвижимости		
18.1 О планируемой сто- имости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 311 300 000,00 руб.
дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирмости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
участниками долевого стр	исполнени: оительства об уплате с	я обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион- Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
present expontements	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 62:29:0070035:283, 62:29:0070035:282, 62:29:0070035:275, 62:29:0070035:287
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: Публичное акционерное общество

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участни- ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АК- ЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО)
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
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 (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АК- ЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО)
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810025250000035
		Корреспондентский счет: 30101810145250000411
		БИК: 044525411
		ИНН: 7702070139
		КПП: 770943002
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 01929672
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

19.6 О целевом кредите		
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационноправовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 525

	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 55
	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 20 732,81 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 2 745,54 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2

	T	
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 919 631 260 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 267 816 627 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях	и о слепках	на основании которых привлекаются денежные средства для стро-

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	Идентификационный 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 о	плаченного	уставного капитала застройщика
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 80 000,00 руб.
22 Hard and covers of off over		V 1

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

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

Объект №3

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, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

-	1001Bi B CO	ответетвии с договором строительного подряда
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: «ОБЛКОММУНПРОЕКТ»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6231000993
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: «Институт «Рязаньагроводпроект»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6234058751
10.2 (3) 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: «Рязанский экологический центр»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6214007205
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: «Проектный институт «Ника и Ко»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 6231058827
10.4 О результатах эк- спертизы проектной до- кументации 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 21.08.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: N62-2-1-2-049093-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: СТРОЙЭКСПЕРТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3329099052
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 28.12.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-3-084573-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "РЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7720852964
10.4 (3) 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0148-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "Строительная Экспертиза"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7702443091

10.4 (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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 21.08.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-2-049093-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙЭКСПЕРТ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3329099052
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой 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 организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Жилой комплекс "Академик"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: Рязанская стройиндустрия

	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 6234128409
11 О разрешении на строи	тельство	0201120107
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: УКС ГОРОДА РЯЗАНИ
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ КА-ПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГО-РОДА РЯЗАНИ
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ КА-ПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГО-РОДА РЯЗАНИ

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) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	11/14	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.06.2018
		Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 18.06.2038
	11/1/	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) О правах застрой- щика на земельный учас- ток, на котором осущест- вляется строительство (создание) многоквартир- ного дома либо многок- вартирных домов и (или) иных объектов недви- жимости, в том числе о реквизитах правоустанав- ливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор купли-продажи земельного участка

	1	
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определя-
		ющего права застройщика на земельный участок: Б/н
		Дата подписания договора или иного документа, являющегося осно-
	12.1.4	ванием возникновения права застройщика на земельный участок, оп-
		ределяющего права застройщика на земельный участок: 17.09.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике зе- мельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринима- телем
	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: Соловьёв
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Виталий
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Николаевич
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 622900123103
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:283
	12.3.2	Площадь земельного участка: 4 408,00 м²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:282
	12.3.2	Площадь земельного участка: 7 128,00 м ²

12.3 (3) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:275				
	12.3.2	Площадь земельного участка: 1 223,00 м ²				
12.3 (4) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:287				
	12.3.2	Площадь земельного участка: 9 682,00 м ²				
13 О планируемых элемен ительства	тах благоу	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-				
13.1 Об элементах благо-устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:				
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются				
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются				
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются				
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются				
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (р положение, планируемое количество машино-мест):				
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 542				
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 109				
	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):				
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 4				
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских пло- щадок: Детская площадка расположена в центре дворовой территории жилого комплекса. Качели, горки, песочница				
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2				
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Спортивные площадки расположены в центре домовой территории жилого комплекса. Стандартные элементы для оборудования площадок: рукоходы, турники, шведская стенка, брусья, лавки для тренировки мышц пресс				
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):				

	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 1
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Расположена на территории ЖК за секции 1В, в районе трансформаторной подстанции. проектом принята установка двух заглубленных контейнеров "ECOBIN" объемом по 5 куб.м
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории жилого комплекса предусмотрено устройством газонов с посевом многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Пешеходные транспортные потоки на участке разделены, обеспечены удобные пути движения к входам. Для обеспечения передвижения МГН в местах пересечения тротуаров с проездами предусмотрены безбарьерные переходы. Во дворе для МГН обеспечен беспрепятственный проезд на площадку занятий физической культурой, а также на взрослую и детскую площадки. Проектом предусмотрены тротуары шириной не менее 1,5м. Входные двери в здание с шириной проема не менее 1,2м, ширина внутренних дверей принята не менее 0,9м. Для безопасности передвижения инвалидов на расстоянии 0,8-0,9м перед препятствиями, доступным входом, внешней лестницей расположены предупредительные тактильно- контрастные указатели
	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): 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 наружное освещение №351/17 от 27.09.2017, выданы МБУ «Дирекция благоустройства города», срок действия 3 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Комплекс работ по благоустройству включает в себя устройство проездов, тротуаров, гостевых автопарковок, элементов благоустройства и озеленения территории
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 0.5 м

	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 %
иных объектов недвижимо	ости к сет	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере плаемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: «Рязанские городские распределительные электрические сети»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227007428
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: №08/01-M1774
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13 504 442,71 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

		Понумо махимом промум опромум понум
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы:
		«РЯЗАНЬГОРГАЗ»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227003840
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134-18-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 555 516,27 руб.
14.1 (3) 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: «РЯЗАНЬГОРГАЗ»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227003840
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134-18-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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 города Рязани»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227004811
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 884
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12 392 104,65 руб.
14.1 (5) 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: 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 города Рязани»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227004811
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 885

	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18 512 320,02 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		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 предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: управление благоустройства города администрации города Рязани
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6234063536
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02/3-07-7941исх
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом под-ключении 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: "COTKOM"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6231004437

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: "COTKOM"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6231004437
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "COTKOM"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6231004437
14.2 (4) 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: «РЯЗАНЬЛИФТ»
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6234001956

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

таве строящ ваемых) в р строительст	цомов и (или гов недви- илых и не-	ra 15 1 1	315		лых помеще			
		15.1.2	Кол 80	ичество не	жилых поме	щений:		
		15.1.2.1		ом числе ма	ашино-мест:			
		15.1.2.2	Вт 80	ом числе ин	ных нежилы	х помещений:		
15.2 О хараг жилых поме	ктеристиках ещений	15.2.1		_				
Условный номер	Назначение	Этаж расположен	ия	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
1	квартира	2		3A	89.42	3	43.85	2.5
2	квартира	2		3A	41.99	1	14.67	2.5
3	квартира	2		3A	40.55	1	13.75	2.5
4		2		3A	53.16	2	24.74	2.5
5		2		3A	36.53	1	13.1	2.5
6		2		3A	56.69	2	23.69	2.5
7		3		3A	89.42	3	43.85	2.5
8		3		3A	41.99	1	14.67	2.5
9		3		3A	40.55	1	13.75	2.5
10		3		3A	53.16	2	24.74	2.5
11		3		3A	36.53	1	13.1	2.5
12		3		3A	36.95	1	12.69	2.5
13		3		3A	62.20	2	31.97	2.5
14	1 1	4		3A	89.42	3	43.85	2.5
15		4		3A	41.99	1	14.67	2.5
16		4		3A	40.55	1	13.75	2.5
17		4		3A	53.16	2	24.74	2.5
18	1 1	4		3A	36.53	1	13.1	2.5
19	1 1	4		3A	36.95	1	12.69	2.5
20	1 1	4		3A	62.20	2	31.97	2.5
21	1 1	5		3A	89.42	3	43.85	2.5
22	1 1	5		3A	41.99	1	14.67	2.5
23	1 1	5		3A	40.55	1	13.75	2.5
24	1 1	5		3A	53.16	2	24.74	2.5
25	1 1	5		3A	36.53	1	13.1	2.5
26	1 1	5		3A	36.95	1	12.69	2.5
27	1 1	5		3A	62.20	2	31.97	2.5
28		6		3A	89.42	3	43.85	2.5
29		6		3A	41.99	1	14.67	2.5

30	квартира	6	3A	40.55	1	13.75	2.5
31	квартира	6	3A	53.16	2	24.74	2.5
32	квартира	6	3A	36.53	1	13.1	2.5
33	квартира	6	3A	36.95	1	12.69	2.5
34	Квартира	6	3A	62.20	2	31.97	2.5
35	квартира	7	3A	89.42	3	43.85	2.5
36	квартира	7	3A	41.99	1	14.67	2.5
37	квартира	7	3A	40.55	1	13.75	2.5
38	квартира	7	3A	53.16	2	24.74	2.5
39	квартира	7	3A	36.53	1	13.1	2.5
40	квартира	7	3A	36.95	1	12.69	2.5
41	Квартира	7	3A	62.20	2	31.97	2.5
42	квартира	8	3A	89.42	3	43.85	2.5
43	квартира	8	3A	41.99	1	14.67	2.5
44	квартира	8	3A	40.55	1	13.75	2.5
45	квартира	8	3A	53.16	2	24.74	2.5
46	квартира	8	3A	36.53	1	13.1	2.5
47	квартира	8	3A	36.95	1	12.69	2.5
48	Квартира	8	3A	62.20	2	31.97	2.5
49	квартира	9	3A	89.42	3	43.85	2.5
50	квартира	9	3A	41.99	1	14.67	2.5
51	квартира	9	3A	40.55	1	13.75	2.5
52	квартира	9	3A	53.16	2	24.74	2.5
53	квартира	9	3A	36.53	1	13.1	2.5
54	квартира	9	3A	36.95	1	12.69	2.5
55	Квартира	9	3A	62.20	2	31.97	2.5
56	квартира	10	3A	89.11	3	43.85	2.5
57	квартира	10	3A	41.83	1	14.67	2.5
58	квартира	10	3A	40.4	1	13.75	2.5
59	квартира	10	3A	52.87	2	24.74	2.5
60	квартира	10	3A	36.22	1	13.1	2.5
61	квартира	10	3A	36.95	1	12.69	2.5
62	Квартира	10	3A	62.04	2	31.97	2.5
63	квартира	11	3A	89.11	3	43.85	2.5
64	квартира	11	3A	41.83	1	14.67	2.5
65	квартира	11	3A	40.4	1	13.75	2.5
66	квартира	11	3A	52.87	2	24.74	2.5
67	квартира	11	3A	36.22	1	13.1	2.5
68	квартира	11	3A	36.95	1	12.69	2.5
69	Квартира	11	3A	62.04	2	31.97	2.5
70	квартира	12	3A	89.11	3	43.85	2.5
71	квартира	12	3A	41.83	1	14.67	2.5
72	квартира	12	3A	40.4	1	13.75	2.5
73	квартира	12	3A	52.87	2	24.74	2.5
74	квартира	12	3A	36.22	1	13.1	2.5
75	квартира	12	3A	36.95	1	12.69	2.5

76	Квартира	12	3A	62.04	2	31.97	2.5
77	квартира	13	3A	88.9	3	43.85	2.5
78	квартира	13	3A	41.8	1	14.67	2.5
79	квартира	13	3A	40.36	1	13.75	2.5
80	квартира	13	3A	52.87	2	24.74	2.5
81	квартира	13	3A	36.19	1	13.1	2.5
82	квартира	13	3A	36.91	1	12.69	2.5
83	Квартира	13	3A	61.74	2	31.97	2.5
84	квартира	14	3A	88.9	3	43.85	2.5
85	квартира	14	3A	41.8	1	14.67	2.5
86	квартира	14	3A	40.36	1	13.75	2.5
87	квартира	14	3A	52.87	2	24.74	2.5
88	квартира	14	3A	36.19	1	13.1	2.5
89	квартира	14	3A	36.91	1	12.69	2.5
90	Квартира	14	3A	61.74	2	31.97	2.5
91	квартира	15	3A	88.9	3	43.85	2.5
92	квартира	15	3A	41.8	1	14.67	2.5
93		15	3A	40.36	1	13.75	2.5
94	квартира	15	3A	52.87	2	24.74	2.5
95	квартира	15	3A	36.19	1	13.1	2.5
96	квартира	15	3A	36.19	1	12.69	2.5
97	Квартира	15	3A	61.74	2	31.97	2.5
98	Квартира	16	3A	88.9	3	43.85	2.5
99	квартира	16	3A	41.8	1	14.67	2.5
100	квартира		3A	40.36	1	13.75	2.5
100	квартира	16 16	3A	52.87	2	24.74	2.5
101	квартира	16	3A	36.19	1	13.1	2.5
102	квартира		3A	_	1		
103	квартира	16 16	3A	36.91 61.74	2	12.69 31.97	2.5
104	Квартира	17	3A	88.59	3	43.85	2.5
	квартира	17	_		3		
106 107	квартира	17	3A 3A	41.67	1	14.67	2.5
	квартира		_				
108	квартира	17 17	3A	52.58	2	24.74	2.5
109	квартира		3A	35.88	1	13.1	2.5
110	квартира	17	3A	36.91	1	12.69	2.5
111	Квартира	17	3A	61.59	2	31.97	2.5
112	квартира	18	3A	88.59	3	43.85	2.5
113	квартира	18	3A	41.67	1	14.67	2.5
114	квартира	18	3A	40.23		13.75	2.5
115	квартира	18	3A	52.58	2	24.74	2.5
116	квартира	18	3A	35.88	1	13.1	2.5
117	квартира	18	3A	36.91	1	12.69	2.5
118	Квартира	18	3A	61.59	2	31.97	2.5
119	квартира	19	3A	88.59	3	43.85	2.5
120	квартира	19	3A	41.67	1	14.67	2.5
121	квартира	19	3A	40.23	1	13.75	2.5

т					_	1	
122	квартира	19	3A	52.58	2	24.74	2.5
123	квартира	19	3A	35.88	1	13.1	2.5
124	квартира	19	3A	36.91	1	12.69	2.5
125	Квартира	19	3A	59.66	2	31.97	2.5
126	квартира	20	3A	88.59	3	43.85	2.5
127	квартира	20	3A	41.67	1	14.67	2.5
128	квартира	20	3A	40.23	1	13.75	2.5
129	квартира	20	3A	52.58	2	24.74	2.5
130	квартира	20	3A	35.88	1	13.1	2.5
131	квартира	20	3A	36.91	1	12.69	2.5
132	Квартира	20	3A	59.66	2	31.97	2.5
133	квартира	21	3A	88.59	3	43.85	2.5
134	квартира	21	3A	41.67	1	14.67	2.5
135	квартира	21	3A	40.23	1	13.75	2.5
136	квартира	21	3A	52.58	2	24.74	2.5
137	квартира	21	3A	35.88	1	13.1	2.5
138	квартира	21	3A	36.91	1	12.69	2.5
139	Квартира	21	3A	61.59	2	31.97	2.5
140	квартира	22	3A	88.59	3	43.85	2.5
141	квартира	22	3A	41.67	1	14.67	2.5
142	квартира	22	3A	40.23	1	13.75	2.5
143	квартира	22	3A	52.58	2	24.74	2.5
144	квартира	22	3A	35.88	1	13.1	2.5
145	квартира	22	3A	36.91	1	12.69	2.5
146	Квартира	22	3A	61.59	2	31.97	2.5
147	квартира	23	3A	88.59	3	43.85	2.5
148	квартира	23	3A	41.67	1	14.67	2.5
149	квартира	23	3A	40.23	1	13.75	2.5
150	квартира	23	3A	52.58	2	24.74	2.5
151	квартира	23	3A	35.88	1	13.1	2.5
152	квартира	23	3A	36.91	1	12.69	2.5
153	Квартира	23	3A	61.59	2	31.97	2.5
154	квартира	24	3A	88.59	3	43.85	2.5
155	квартира	24	3A	41.67	1	14.67	2.5
156	квартира	24	3A	40.23	1	13.75	2.5
157	квартира	24	3A	52.58	2	24.74	2.5
158	квартира	24	3A	35.88	1	13.1	2.5
159	квартира	24	3A	36.91	1	12.69	2.5
160	Квартира	24	3A	61.59	2	31.97	2.5
161	квартира	25	3A	88.59	3	43.85	2.5
162	квартира	25	3A	41.67	1	14.67	2.5
163	квартира	25	3A	40.23	1	13.75	2.5
164	квартира	25	3A	52.58	2	24.74	2.5
165	квартира	25	3A	35.88	1	13.1	2.5
166		25	3A	36.91	1	12.69	2.5
167			3A	61.59	2	31.97	
166	квартира квартира Квартира		3A	36.91	1 2	12.69	_

168	квартира	2	3Б	28.52	1	15.7	2.5
169	квартира	2	3Б	26.6	1	15.15	2.5
170	квартира	2	3Б	28.69	1	15.09	2.5
171	квартира	2	3Б	52.05	2	25.93	2.5
172	квартира	2	3Б	31.27	1	10.53	2.5
173	квартира	2	3Б	31.4	1	10.69	2.5
174	квартира	2	3Б	29.74	1	10.27	2.5
175	квартира	2	3Б	50.51	2	25.46	2.5
176	квартира	3	3Б	28.52	1	15.7	2.5
177	квартира	3	3Б	26.74	1	15.15	2.5
178	квартира	3	3Б	28.69	1	15.09	2.5
179	квартира	3	3Б	52.05	2	25.93	2.5
180	квартира	3	3Б	31.27	1	10.53	2.5
181	квартира	3	3Б	31.40	1	10.69	2.5
182	квартира	3	3Б	29.74	1	10.27	2.5
183	квартира	3	3Б	50.49	2	25.46	2.5
184	квартира	3	3Б	31.92	1	11.53	2.5
185	квартира	3	3Б	27.74	1	15.85	2.5
186	квартира	4	3Б	28.52	1	15.7	2.5
187	квартира	4	3Б	26.74	1	15.15	2.5
188	квартира	4	3Б	28.69	1	15.09	2.5
189	квартира	4	3Б	52.05	2	25.93	2.5
190	квартира	4	3Б	31.27	1	10.53	2.5
191	квартира	4	3Б	31.40	1	10.69	2.5
192	квартира	4	3Б	29.74	1	10.27	2.5
193	квартира	4	3Б	50.49	2	25.46	2.5
194	квартира	4	3Б	31.92	1	11.53	2.5
195	квартира	4	3Б	27.74	1	15.85	2.5
196	квартира	5	3Б	28.52	1	15.7	2.5
197	квартира	5	3Б	26.74	1	15.15	2.5
198	квартира	5	3Б	28.69	1	15.09	2.5
199	квартира	5	3Б	52.05	2	25.93	2.5
200	квартира	5	3Б	31.27	1	10.53	2.5
201	квартира	5	3Б	31.40	1	10.69	2.5
202	квартира	5	3Б	29.74	1	10.27	2.5
203	квартира	5	3Б	50.49	2	25.46	2.5
204	квартира	5	3Б	31.92	1	11.53	2.5
205	квартира	5	3Б	27.74	1	15.85	2.5
206	квартира	6	3Б	28.52	1	15.7	2.5
207	квартира	6	3Б	26.74	1	15.15	2.5
208	квартира	6	3Б	28.69	1	15.09	2.5
209	квартира	6	3Б	52.05	2	25.93	2.5
210	квартира	6	3Б	31.27	1	10.53	2.5
211	квартира	6	3Б	31.40	1	10.69	2.5
212	квартира	6	3Б	29.74	1	10.27	2.5
213	квартира	6	3Б	50.49	2	25.46	2.5

214	KDODTHOO	6	3Б	31.92	1	11.53	2.5
214	квартира	6	3Б	27.74	1	15.85	2.5
216	квартира	7	3Б	28.52	1	15.83	2.5
	квартира	7			1		
217	квартира	7	3Б	26.74	1	15.15	2.5
218	квартира	7	3Б	28.69		15.09	2.5
219	квартира	7	3Б	52.05	2	25.93	2.5
220	квартира	7	3Б	31.27	1	10.53	2.5
221	квартира	7	3Б	31.40	1	10.69	2.5
222	квартира	7	3Б	29.74	1	10.27	2.5
223	квартира	7	3Б	50.49	2	25.46	2.5
224	квартира	7	3Б	31.92	1	11.53	2.5
225	квартира	7	3Б	27.74	1	15.85	2.5
226	квартира	8	3Б	28.52	1	15.7	2.5
227	квартира	8	3Б	26.74	1	15.15	2.5
228	квартира	8	3Б	28.69	1	15.09	2.5
229	квартира	8	3Б	52.05	2	25.93	2.5
230	квартира	8	3Б	31.27	1	10.53	2.5
231	квартира	8	3Б	31.40	1	10.69	2.5
232	квартира	8	3Б	29.74	1	10.27	2.5
233	квартира	8	3Б	50.49	2	25.46	2.5
234	квартира	8	3Б	31.92	1	11.53	2.5
235	квартира	8	3Б	27.74	1	15.85	2.5
236	квартира	9	3Б	28.23	1	15.7	2.5
237	квартира	9	3Б	26.45	1	15.15	2.5
238	квартира	9	3Б	28.54	1	14.99	2.5
239	квартира	9	3Б	51.67	2	25.93	2.5
240	квартира	9	3Б	31.04	1	10.53	2.5
241	квартира	9	3Б	31.25	1	10.69	2.5
242	квартира	9	3Б	29.59	1	10.27	2.5
243	квартира	9	3Б	50.10	2	25.46	2.5
244	квартира	9	3Б	31.54	1	11.53	2.5
245	квартира	9	3Б	27.30	1	15.85	2.5
246	квартира	10	3Б	28.23	1	15.7	2.5
247	квартира	10	3Б	26.45	1	15.15	2.5
248	квартира	10	3Б	28.54	1	14.99	2.5
249	квартира	10	3Б	51.67	2	25.93	2.5
250	квартира	10	3Б	31.04	1	10.53	2.5
251	квартира	10	3Б	31.25	1	10.69	2.5
252	квартира	10	3Б	29.59	1	10.27	2.5
253		10	3Б	50.10	2	25.46	2.5
254	квартира	10	3Б	31.54	1	11.53	2.5
255	квартира	10	3Б	27.30	1	15.85	2.5
256	квартира	11	3Б			15.83	2.5
	квартира		-	28.23	1		
257	квартира	11	3Б	26.45	1	15.15	2.5
258	квартира	11	3Б	28.54	2	14.99	2.5
259	квартира	11	3Б	51.67	2	25.93	2.5

260	KDONTHAO	11	3Б	31.04	1	10.53	2.5
261	квартира	11	3Б	31.04	1	10.55	2.5
262	квартира	11	3Б	29.59	1	10.09	2.5
263	квартира	11	3Б		2		2.5
	квартира			50.10	2	25.46	
264	квартира	11	3Б	31.54	1	11.53	2.5
265	квартира	11	3Б	27.30	1	15.85	2.5
266	квартира	12	3Б	28.23	1	15.7	2.5
267	квартира	12	3Б	26.45	1	15.15	2.5
268	квартира	12	3Б	28.54	1	14.99	2.5
269	квартира	12	3Б	51.67	2	25.93	2.5
270	квартира	12	3Б	31.04	1	10.53	2.5
271	квартира	12	3Б	31.25	1	10.69	2.5
272	квартира	12	3Б	29.59	1	10.27	2.5
273	квартира	12	3Б	50.10	2	25.46	2.5
274	квартира	12	3Б	31.54	1	11.53	2.5
275	квартира	12	3Б	27.30	1	15.85	2.5
276	квартира	13	3Б	28.23	1	15.7	2.5
277	квартира	13	3Б	26.45	1	15.15	2.5
278	квартира	13	3Б	28.54	1	14.99	2.5
279	квартира	13	3Б	51.67	2	25.93	2.5
280	квартира	13	3Б	31.04	1	10.53	2.5
281	квартира	13	3Б	31.25	1	10.69	2.5
282	квартира	13	3Б	29.59	1	10.27	2.5
283	квартира	13	3Б	50.10	2	25.46	2.5
284	квартира	13	3Б	31.54	1	11.53	2.5
285	квартира	13	3Б	27.30	1	15.85	2.5
286	квартира	14	3Б	28.23	1	15.7	2.5
287	квартира	14	3Б	26.45	1	15.15	2.5
288	квартира	14	3Б	28.54	1	14.99	2.5
289	квартира	14	3Б	51.67	2	25.93	2.5
290	квартира	14	3Б	31.04	1	10.53	2.5
291	квартира	14	3Б	31.25	1	10.69	2.5
292	квартира	14	3Б	29.59	1	10.27	2.5
293	квартира	14	3Б	50.10	2	25.46	2.5
294	квартира	14	3Б	31.54	1	11.53	2.5
295	квартира	14	3Б	27.30	1	15.85	2.5
296	квартира	15	3Б	28.23	1	15.7	2.5
297	квартира	15	3Б	26.45	1	15.15	2.5
298	квартира	15	3Б	28.54	1	14.99	2.5
299	квартира	15	3Б	51.67	2	25.93	2.5
300	квартира	15	3Б	31.04	1	10.53	2.5
301		15	3Б	31.04	1	10.55	2.5
302	квартира	15	3Б	29.59	1	10.09	2.5
303	квартира	15	3Б	50.10	2	25.46	2.5
304	квартира		3Б		1		2.5
	Квартира	15		31.54	1	11.53	_
305	Квартира	15	3Б	27.30	1	15.85	2.5

306	Квартира	16	3Б	28.23	1	15.7	2.5
307	Квартира	16	3Б	26.45	1	15.15	2.5
308	Квартира	16	3Б	28.54	1	14.99	2.5
309	Квартира	16	3Б	51.67	2	25.93	2.5
310	Квартира	16	3Б	31.04	1	10.53	2.5
311	Квартира	16	3Б	31.25	1	10.69	2.5
312	Квартира	16	3Б	29.59	1	10.27	2.5
313	Квартира	16	3Б	50.10	2	25.46	2.5
314	Квартира	16	3Б	31.54	1	11.53	2.5
315	Квартира	16	3Б	27.30	1	15.85	2.5
15 2 0 -							

15.3 О характеристиках нежилых помещений

15.3.1

Условный	Назначение	этаж І		Площадь частей н помещения	Высота потолков		
номер	пазначение	расположения	подъезда	(кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	(м)
H1	Нежилое помещение	1	3A	72.82	Тамбур	4.06	2.80
					Помещение общественного назначения	61	
					Санузел 1	1.92	
					Санузел 2	2.4	
					Кладовая уборочного инвентаря	3.44	
Н2	Нежилое помещение	1	3A	89.57	Тамбур	4.00	2.80
					Помещение общественного назначения	77.87	
					Санузел 1	1.92	
					Санузел 2	2.4	
					Кладовая уборочного инвентаря	3.38	
Н3	Нежилое помещение	1	3A	61.83	Тамбур	4.00	2.80
					Помещение общественного назначения	53.30	
					Санузел 1	2.07	
					Санузел 2	2.46	
H4	Нежилое помещение	1	3A	62.00	Тамбур	6.93	2.80
					Помещение общественного назначения	50.67	
					Санузел 1	1.95	

					Санузел 2	2.45	
НК1	Нежилое помещение	3	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК2	Нежилое помещение	3	3A	4.28	Кладовая	4.28	2.80
НК3	Нежилое помещение	4	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК4	Нежилое помещение	4	3A	4.28	Кладовая	4.28	2.80
НК5	Нежилое помещение	5	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК6	Нежилое помещение	5	3A	4.28	Кладовая	4.28	2.80
НК7	Нежилое помещение	6	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК8	Нежилое помещение	6	3A	4.28	Кладовая	4.28	2.80
НК9	Нежилое помещение	7	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК10	Нежилое помещение	7	3A	4.28	Кладовая	4.28	2.80
НК11	Нежилое помещение	8	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
HK12	Нежилое помещение	8	3A	4.28	Кладовая	4.28	2.80
НК13	Нежилое помещение	9	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
HK14	Нежилое помещение	9	3A	4.28	Кладовая	4.28	2.80
НК15	Нежилое помещение	10	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК16	Нежилое помещение	10	3A	4.05	Кладовая	4.05	2.80
НК17	Нежилое помещение	11	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК18	Нежилое помещение	11	3A	4.05	Кладовая	4.05	2.80
НК19	Нежилое помещение	12	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК20	Нежилое помещение	12	3A	4.05	Кладовая	4.05	2.80
HK21	Нежилое помещение	13	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК22	Нежилое помещение	13	3A	4.05	Кладовая	4.05	2.80
НК23	Нежилое помещение	14	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК24	Нежилое помещение	14	3A	4.05	Кладовая	4.05	2.80

НК25	Нежилое помещение	15	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК26	Нежилое помещение	15	3A	4.05	Кладовая	4.05	2.80
НК27	Нежилое помещение	16	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК28	Нежилое помещение	16	3A	4.05	Кладовая	4.05	2.80
НК29	Нежилое помещение	17	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК30	Нежилое помещение	17	3A	3.84	Кладовая	3.84	2.80
НК31	Нежилое помещение	18	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК32	Нежилое помещение	18	3A	3.84	Кладовая	3.84	2.80
НК33	Нежилое помещение	19	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК34	Нежилое помещение	19	3A	3.84	Кладовая	3.84	2.80
НК35	Нежилое помещение	20	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК36	Нежилое помещение	20	3A	3.84	Кладовая	3.84	2.80
НК37	Нежилое помещение	21	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК38	Нежилое помещение	21	3A	3.73	Кладовая	3.73	2.80
НК39	Нежилое помещение	22	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК40	Нежилое помещение	22	3A	3.73	Кладовая	3.73	2.80
НК41	Нежилое помещение	23	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК42	Нежилое помещение	23	3A	3.73	Кладовая	3.73	2.80
НК43	Нежилое помещение	24	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК44	Нежилое помещение	24	3A	3.73	Кладовая	3.73	2.80
НК45	Нежилое помещение	25	3A	4.33	Кладовая	4.33	2.80
НК46	Нежилое помещение	25	3A	3.73	Кладовая	3.73	2.80
НК47	Нежилое помещение	2	3Б	3.27	Кладовая	3.27	2.80
НК48	Нежилое помещение	2	3Б	2.96	Кладовая	2.96	2.80
НК49	Нежилое помещение	3	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80

HK50	Нежилое помещение	3	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК51	Нежилое помещение	4	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК52	Нежилое помещение	4	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК53	Нежилое помещение	5	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК54	Нежилое помещение	5	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК55	Нежилое помещение	6	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК56	Нежилое помещение	6	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК57	Нежилое помещение	7	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК58	Нежилое помещение	7	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК59	Нежилое помещение	8	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК60	Нежилое помещение	8	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК61	Нежилое помещение	9	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК62	Нежилое помещение	9	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК63	Нежилое помещение	10	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК64	Нежилое помещение	10	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК65	Нежилое помещение	11	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК66	Нежилое помещение	11	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК67	Нежилое помещение	12	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК68	Нежилое помещение	12	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК69	Нежилое помещение	13	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК70	Нежилое помещение	13	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК71	Нежилое помещение	14	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК72	Нежилое помещение	14	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80
НК73	Нежилое помещение	15	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК74	Нежилое помещение	15	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80

НК75	Нежилое помещение	16	3Б	2.44	Кладовая	2.44	2.80
НК76	Нежилое помещение	16	3Б	2.35	Кладовая	2.35	2.80

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 О помещениях обще-

10 110	льзования			
№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Колясочная	Секция 3А Этаж 1	Колясочная	41
2	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 1	Лестнично-лифтовой холл	18.8
3	Тамбур	Секция 3А Этаж 1	Тамбур	17.6
4	Лестница	Секция 3А Этаж 1	Лестница	13.1
5	Электрощитовая	Секция 3А Этаж 1	Электрощитовая	20.6
6	Техподполье	Секция 3А Этаж	Техническое подполье	90.7
7	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 1	Помещение для инженерного оборудования	7.6
8	Комната уборочного инвентаря	Секция 3А Этаж 1	Комната уборочного инвентаря	6.2
9	Лестница	Секция 3А Этаж 2	Лестница	13.1
10	Коридор	Секция 3А Этаж 2	Межквартирный коридор	45
11	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 2	Помещение для инженерного оборудования	7.6
12	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 2	Лестнично-лифтовой холл	18.8
13	Лестница	Секция 3А Этаж 3	Лестница	13.1
14	Коридор	Секция 3А Этаж 3	Межквартирный коридор	45
15	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 3	Помещение для инженерного оборудования	7.6
16	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 3	Лестнично-лифтовой холл	18.8
17	Лестница	Секция 3А Этаж 4	Лестница	13.1
18	Коридор	Секция 3А Этаж 4	Межквартирный коридор	45
19	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 4	Помещение для инженерного оборудования	7.6
20	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 4	Лестнично-лифтовой холл	18.8
21	Лестница	Секция 3А Этаж 5	Лестница	13.1
22	Коридор	Секция 3А Этаж 5	Межквартирный коридор	45
23	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 5	Помещение для инженерного оборудования	7.6
24	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 5	Лестнично-лифтовой холл	18.8
25	Лестница	Секция 3А Этаж 6	Лестница	13.1
26	Коридор	Секция 3А Этаж 6	Межквартирный коридор	45
27	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 6	Помещение для инженерного оборудования	7.6
28	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 6	Лестнично-лифтовой холл	18.8
29	Лестница	Секция 3А Этаж 7	Лестница	13.1

30	Коридор	Секция 3А Этаж 7	Межквартирный коридор	45
31	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 7	Помещение для инженерного оборудования	7.6
32	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 7	Лестнично-лифтовой холл	18.8
33	Лестница	Секция 3А Этаж 8	Лестница	13.1
34	Коридор	Секция 3А Этаж 8	Межквартирный коридор	45
35	Помещение для инженерного оборудования	Секция ЗА Этаж 8	Помещение для инженерного оборудования	7.6
36	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 8	Лестнично-лифтовой холл	18.8
37	Лестница	Секция 3А Этаж 9	Лестница	13.1
38	Коридор	Секция 3А Этаж 9	Межквартирный коридор	45
39	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 9	Помещение для инженерного оборудования	7.6
40	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 9	Лестнично-лифтовой холл	18.8
41	Лестница	Секция 3А Этаж 10	Лестница	13.1
42	Коридор	Секция 3А Этаж 10	Межквартирный коридор	45
43	Помещение для инженерного оборудования	Секция ЗА Этаж 10	Помещение для инженерного оборудования	7.6
44	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 10	Лестнично-лифтовой холл	18.8
45	Лестница	Секция 3А Этаж 11	Лестница	13.1
46	Коридор	Секция 3А Этаж 11	Межквартирный коридор	45
47	Помещение для инженерного оборудования	Секция ЗА Этаж 11	Помещение для инженерного оборудования	7.6
48	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 11	Лестнично-лифтовой холл	18.8
49	Лестница	Секция 3А Этаж 12	Лестница	13.1
50	Коридор	Секция 3А Этаж 12	Межквартирный коридор	45
51	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 12	Помещение для инженерного оборудования	7.6
52	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 12	Лестнично-лифтовой холл	18.8
53	Лестница	Секция 3А Этаж 13	Лестница	13.1
54	Коридор	Секция 3А Этаж 13	Межквартирный коридор	45
55	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 13	Помещение для инженерного оборудования	7.6
56	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 13	Лестнично-лифтовой холл	18.8
57	Лестница	Секция 3А Этаж 14	Лестница	13.1
58	Коридор	Секция 3А Этаж 14	Межквартирный коридор	45
59	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 14	Помещение для инженерного оборудования	7.6
60	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 14	Лестнично-лифтовой холл	18.8
61	Лестница	Секция 3А Этаж 15	Лестница	13.1
62	Коридор	Секция 3А Этаж 15	Межквартирный коридор	45
63	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 15	Помещение для инженерного оборудования	7.6
64	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 15	Лестнично-лифтовой холл	18.8
65	Лестница	Секция 3А Этаж 16	Лестница	13.1
66	Коридор	Секция 3А Этаж 16	Межквартирный коридор	45
67	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 16	Помещение для инженерного оборудования	7.6

68	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 16	Лестнично-лифтовой холл	18.8
69	Лестница	Секция 3А Этаж 17	Лестница	13.1
70	Коридор	Секция 3А Этаж 17	Межквартирный коридор	45
71	Поменнение или инженерного	Секция 3А Этаж 17	Помещение для инженерного оборудования	7.6
72	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 17	Лестнично-лифтовой холл	18.8
73	Лестница	Секция 3А Этаж 18	Лестница	13.1
74	Коридор	Секция 3А Этаж 18	Межквартирный коридор	45
75	Помещение для инженерного оборудования	Секция ЗА Этаж 18	Помещение для инженерного оборудования	7.6
76	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 18	Лестнично-лифтовой холл	18.8
77	Лестница	Секция 3А Этаж 19	Лестница	13.1
78	Коридор	Секция 3А Этаж 19	Межквартирный коридор	45
79	Помещение для инженерного оборудования	Секция ЗА Этаж 19	Помещение для инженерного оборудования	7.6
80	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 19	Лестнично-лифтовой холл	18.8
81	Лестница	Секция 3А Этаж 20	Лестница	13.1
82	Коридор	Секция 3А Этаж 20	Межквартирный коридор	45
83	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 20	Помещение для инженерного оборудования	7.6
84	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 20	Лестнично-лифтовой холл	18.8
85	Лестница	Секция 3А Этаж 21	Лестница	13.1
86	Коридор	Секция 3А Этаж 21	Межквартирный коридор	45
87	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 21	Помещение для инженерного оборудования	7.6
88	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 21	Лестнично-лифтовой холл	18.8
89	Лестница	Секция 3А Этаж 22	Лестница	13.1
90		Секция 3А Этаж 22	Межквартирный коридор	45
91	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 22	Помещение для инженерного оборудования	7.6
92	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 22	Лестнично-лифтовой холл	18.8
93	Лестница	Секция 3А Этаж 23	Лестница	13.1
94	Коридор	Секция 3А Этаж 23	Межквартирный коридор	45
95	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 23	Помещение для инженерного оборудования	7.6
96	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 23	Лестнично-лифтовой холл	18.8
97	Лестница	Секция 3А Этаж 24	Лестница	13.1
98	Коридор	Секция 3А Этаж 24	Межквартирный коридор	45
99	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 24	Помещение для инженерного оборудования	7.6
100	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 24	Лестнично-лифтовой холл	18.8
101	Лестница	Секция 3А Этаж 25	Лестница	13.1
102	Коридор	Секция 3А Этаж 25	Межквартирный коридор	45
103	Помещение для инженерного оборудования	Секция 3А Этаж 25	Помещение для инженерного оборудования	7.6
104	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3А Этаж 25	Лестнично-лифтовой холл	18.8
105	Техподполье	Секция 3Б Этаж на отм. -1,800	Техническое подполье	399.53

107 Электрощитовая Секция 3Б Этаж 1 Электрощитовая 108 Лестница Секция 3Б Этаж 1 Лестница 109 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 1 Лестнично-лифтовой холл 110 Тамбур Секция 3Б Этаж 1 Колясочная 112 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 1 Помещение для инженерного оборудования 113 Лестница Секция 3Б Этаж 2 Лестница 114 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 2 Лестнично-лифтовой холл 115 Коридор Секция 3Б Этаж 2 Межквартирный коридор 116 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Лестница 117 Лестница Секция 3Б Этаж 3 Лестнично-лифтовой холл 118 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 3 Лестнично-лифтовой холл 119 Коридор Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Лестница 121 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-	45.05 11.74 14.46 13.59 20.66 37.56 2.94 14.46 13.59 45.05 2.94 14.46
108 Лестница Секция 3Б Этаж 1 Лестница 109 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 1 Лестнично-лифтовой холл 110 Тамбур Секция 3Б Этаж 1 Тамбур 111 Колясочная Секция 3Б Этаж 1 Колясочная 112 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 2 Лестница 113 Лестница Секция 3Б Этаж 2 Лестница 114 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 2 Лестнично-лифтовой холл 115 Коридор Секция 3Б Этаж 2 Межквартирный коридор 116 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Лестница 117 Лестница Секция 3Б Этаж 3 Лестница 118 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 3 Лестнично-лифтовой холл 119 Коридор Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Лестница 121 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 123 <td>14.46 13.59 20.66 37.56 2.94 14.46 13.59 45.05 2.94</td>	14.46 13.59 20.66 37.56 2.94 14.46 13.59 45.05 2.94
109 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 1 Лестнично-лифтовой холл 110 Тамбур Секция 3Б Этаж 1 Тамбур 111 Колясочная Секция 3Б Этаж 1 Колясочная 112 Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования 113 Лестница Лестница Лестница 114 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 2 Лестнично-лифтовой холл 115 Коридор Секция 3Б Этаж 2 Помещение для инженерного оборудования 116 Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования 121 Лестница Секция 3Б Этаж 4 Лестница 122 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 5 Помещение для инженерного оборудования </td <td>13.59 20.66 37.56 2.94 14.46 13.59 45.05</td>	13.59 20.66 37.56 2.94 14.46 13.59 45.05
110 Тамбур Секция 3Б Этаж 1 Тамбур 2 111 Колясочная Секция 3Б Этаж 1 Колясочная 3 112 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 1 Помещение для инженерного оборудования 1 113 Лестница Секция 3Б Этаж 2 Лестница 1 114 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 2 Межквартирный коридор 4 115 Коридор Секция 3Б Этаж 2 Помещение для инженерного оборудования 1 116 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Лестница 1 117 Лестница Секция 3Б Этаж 3 Лестнично-лифтовой холл 1 118 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 3 Межквартирный коридор 2 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Лестница 1 121 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 2 124 <td< td=""><td>20.66 37.56 2.94 14.46 13.59 45.05 2.94</td></td<>	20.66 37.56 2.94 14.46 13.59 45.05 2.94
111 Колясочная Секция 3Б Этаж 1 Колясочная 3 112 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 1 Помещение для инженерного оборудования 1 113 Лестница Секция 3Б Этаж 2 Лестница 1 114 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 2 Лестнично-лифтовой холл 1 115 Коридор Секция 3Б Этаж 2 Межквартирный коридор 2 116 Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования 1 117 Лестница Секция 3Б Этаж 3 Лестница 1 118 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 3 Межквартирный коридор 2 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования 1 121 Лестница Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 122 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 5 Помещение для инженерного оборудования	37.56 2.94 14.46 13.59 45.05 2.94
112 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 1 Помещение для инженерного оборудования 2 113 Лестница Лестница 1 114 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 2 Лестнично-лифтовой холл 1 115 Коридор Секция 3Б Этаж 2 Межквартирный коридор 2 116 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 2 Помещение для инженерного оборудования 1 117 Лестница Секция 3Б Этаж 3 Лестница 1 118 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 3 Лестнично-лифтовой холл 1 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования 1 121 Лестница Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 122 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 2 124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Помещение для инженерного оборудования <td>2.94 14.46 13.59 45.05 2.94</td>	2.94 14.46 13.59 45.05 2.94
113 Лестница Секция 3Б Этаж 2 Лестница Лестница Лестнично-лифтовой холл Помещение для инженерного оборудования Лестнично-лифтовой холл Лестница Лестница Лестница Лестница Лестница Лестница Лестница Лестница Лестница Лестнично-лифтовой холл Лестница Лест	14.46 13.59 45.05 2.94
114 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 2 Лестнично-лифтовой холл 1 115 Коридор Секция 3Б Этаж 2 Межквартирный коридор 2 116 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 2 Помещение для инженерного оборудования 1 117 Лестница Секция 3Б Этаж 3 Лестница 1 118 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 3 Лестнично-лифтовой холл 1 119 Коридор Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования 1 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Лестница 1 121 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Помещение для инженерного оборудования 1 125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница 1	13.59 45.05 2.94
115 Коридор Секция 3Б Этаж 2 Межквартирный коридор 4 116 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 2 Помещение для инженерного оборудования 1 117 Лестница Секция 3Б Этаж 3 Лестница 1 118 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 3 Межквартирный коридор 1 119 Коридор Секция 3Б Этаж 3 Межквартирный коридор 2 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования 1 121 Лестница Лестница 1 122 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 4 124 Помещение для инженерного оборудования 1 1 125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница 1	45.05 2.94
116 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 2 Помещение для инженерного оборудования 117 Лестница Секция 3Б Этаж 3 Лестница 1 118 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 3 Лестнично-лифтовой холл 1 119 Коридор Секция 3Б Этаж 3 Межквартирный коридор 4 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования 1 121 Лестница 1 Лестница 1 122 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 4 124 Помещение для инженерного оборудования 1 1 125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница 1	2.94
117 Лестница Секция 3Б Этаж 3 Лестница 1 118 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 3 Лестнично-лифтовой холл 1 119 Коридор Секция 3Б Этаж 3 Межквартирный коридор 2 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования 1 121 Лестница Секция 3Б Этаж 4 Лестница 1 122 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 4 124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Помещение для инженерного оборудования 1 125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница 1	
118 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 3 Лестнично-лифтовой холл 1 119 Коридор Секция 3Б Этаж 3 Межквартирный коридор 2 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования 1 121 Лестница Секция 3Б Этаж 4 Лестница 1 122 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 2 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 4 124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Помещение для инженерного оборудования 1 125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница 1	14.46
119 Коридор Секция 3Б Этаж 3 Межквартирный коридор 4 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования Пестнично-лифтовой холл Пестнично-лифтовой холл Помещение для инженерного оборудования	
119 Коридор Секция 3Б Этаж 3 Межквартирный коридор 4 120 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 3 Помещение для инженерного оборудования Рестница 1 121 Лестница Секция 3Б Этаж 4 Лестница 1 122 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 1 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 4 124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Помещение для инженерного оборудования 1 125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница 1	13.59
120 оборудования Секция 3Б Этаж 3 оборудования 2 121 Лестница Лестница 1 122 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 4 124 Помещение для инженерного оборудования Помещение для инженерного оборудования 2 125 Лестница Лестница 1	45.05
121 Лестница Секция 3Б Этаж 4 Лестница 1 122 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 4 Лестнично-лифтовой холл 1 123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 4 124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Помещение для инженерного оборудования 1 125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница 1	2.94
123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 2 124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Помещение для инженерного оборудования 125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница	14.46
123 Коридор Секция 3Б Этаж 4 Межквартирный коридор 124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Помещение для инженерного оборудования 125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница	13.59
124 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 4 Помещение для инженерного оборудования 125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница	45.05
125 Лестница Секция 3Б Этаж 5 Лестница 1	2.94
	14.46
126 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 5 Лестнично-лифтовой холл	13.59
	45.05
Помещение пла инженевного	2.94
	14.46
	13.59
1	45.05
Помонновно пла инженериото	
132 оборудования Секция 3Б Этаж 6	2.94
133 Лестница Секция 3Б Этаж 7 Лестница 1	14.46
134 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 7 Лестнично-лифтовой холл	13.59
135 Коридор Секция 3Б Этаж 7 Межквартирный коридор	45.05
Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 7	2.94
137 Лестница Секция ЗБ Этаж 8 Лестница 1	14.46
138 Лестнично-лифтовой холл Секция 3Б Этаж 8 Лестнично-лифтовой холл	13.59
139 Коридор Секция 3Б Этаж 8 Межквартирный коридор	45.05
140 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 8 Помещение для инженерного оборудования	2.94
	14.46
	13.59
144 Помещение для инженерного оборудования Секция 3Б Этаж 9 Помещение для инженерного оборудования	13.59 45.05

145	Лестница	Секция 3Б Этаж 10	Лестница	14.46
146	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3Б Этаж 10	Лестнично-лифтовой холл	13.59
147	Коридор	Секция 3Б Этаж 10	Межквартирный коридор	45.05
148	Помещение для инженерно оборудования	го Секция 3Б Этаж 10	Помещение для инженерного оборудования	2.94
149	Лестница	Секция 3Б Этаж 11	Лестница	14.46
150	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3Б Этаж 11	Лестнично-лифтовой холл	13.59
151	Коридор	Секция 3Б Этаж 11	Межквартирный коридор	45.05
152	Помещение для инженерно оборудования	го Секция 3Б Этаж 11	Помещение для инженерного оборудования	2.94
153	Лестница	Секция 3Б Этаж 12	Лестница	14.46
154	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3Б Этаж 12	Лестнично-лифтовой холл	13.59
155	Коридор	Секция 3Б Этаж 12	Межквартирный коридор	45.05
156	Помещение для инженерно оборудования	Секция 3Б Этаж 12	Помещение для инженерного оборудования	2.94
157	Лестница	Секция 3Б Этаж 13	Лестница	14.46
158	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3Б Этаж 13	Лестнично-лифтовой холл	13.59
159	Коридор	Секция 3Б Этаж 13	Межквартирный коридор	45.05
160	Помещение для инженерно оборудования	Секция 3Б Этаж 13	Помещение для инженерного оборудования	2.94
161	Лестница	Секция 3Б Этаж 14	Лестница	14.46
162	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3Б Этаж 14	Лестнично-лифтовой холл	13.59
163	Коридор	Секция 3Б Этаж 14	Межквартирный коридор	45.05
164	Помещение для инженерно оборудования	Секция 3Б Этаж 14	Помещение для инженерного оборудования	2.94
165	Лестница	Секция 3Б Этаж 15	Лестница	14.46
166	Лестнично-лифтовой холл	Секция 3Б Этаж 15	Лестнично-лифтовой холл	13.59
167	Коридор	Секция 3Б Этаж 15	Межквартирный коридор	45.05
168	Помещение для инженерно оборудования	Секция 3Б Этаж 15	Помещение для инженерного оборудования	2.94
16.2 Перечень технологи- ческого и инженерного оборудования, предназна- ченного для обслужива- ния более чем одного по- мещения в данном доме				
Π /	Описание места асположения	Вид оборудования	Назначение	
$\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ M & M \end{bmatrix}$	5 5	Система хозяйственно- Обеспечение потребителей холодной водой, питьевого водопровода общедомовой учет потребления XBC и ГВС.		
2 o	бщему имуществу в	Система противопожарного водопровода	Обеспечение пожаротушения, а также обеспечение безопасной эвакуации людей из здания при пожаре.	

3	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система электроснабжения	Обеспечение электроприемников жилого дома и нежилых помещений электроэнергией в соответствии с принятой категорией электроснабжения, выполнение мероприятий по заземлению и молниезащите.
4	Лифтовые шахты	Лифтовое оборудование	Обеспечение транспортировки пассажиров между этажами, обеспечение коммуникационной связи между этажами.
	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система хозяйственно- бытовой канализации	Водоотведение.
5			
6	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, кровля	Система ливневой канализации	Система хозяйственно-бытовой канализации — самотечная, с дальнейшим подключением к городским сетям
7	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система автоматической пожарной сигнализации	Оповещение о возгорании в здании и нештатных, в т.ч. чрезвычайных ситуациях. Система пожарной сигнализации построена с использованием адресного оборудования.
8	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система оповещения и управления эвакуацией	Обнаружение пожара, обработка информации о пожаре и представления в заданном виде извещения о пожаре, специальной информации и выдачи команд на управление инженерными системами, задействованными при пожаре, обеспечение безопасной эвакуации людей из здания.
9	Лифтовые шахты, крыша, помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система противодымной защиты	Удаление дыма и продуктов горения при пожаре из поэтажных коридоров предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции с механическим побуждением
10	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система обеспечения пожарной безопасности объекта	Обеспечение пожаротушения и безопасной эвакуации людей при пожаре.
11	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Коммуникационное оборудование сетей связи	Система обеспечения пожарной безопасности включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.
12	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система аварийного (эвакуационного) освещения	Обеспечение передачи и приема сигналов телефона, радиофикации, диспетчеризации лифтов, контроля и сигнализации.
13	Лифтовые шахты, кровля, Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система общеобменной вентиляции	Обеспечение требуемого воздухообмена.

	Лифтовые шахты, кровля, помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система противодымной защиты	Общеобменная вентиляция запроектирована комбинированная с естественным притоком и удалением воздуха с частичным использованием механического побуждения. Вентиляция встраиваемых нежилых помещений — автономная, приточно-вытяжная.
15	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система хозяйственно-питьевого водопровода	Вентиляция машинного отделения лифтов приточно-вытяжная с естественным побуждением.
	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система противопожарного водопровода	В многоквартирном жилом доме проектом предусмотрена противодымная защита с механическим побуждением для обеспечения эвакуации людей на начальной стадии пожара.
17	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система электроснабжения	- удаление продуктов сгорания при пожаре;
18	Лифтовые шахты	Лифтовое оборудование	- обеспечение подпора приточного воздуха для защиты лестничных клеток;
19	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система хозяйственно- бытовой канализации	Водоотведение.
20	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, кровля	Система ливневой канализации	Система хозяйственно-бытовой канализации — самотечная, с дальнейшим подключением к городским сетям
	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система автоматической пожарной сигнализации	Отвод дождевых и талых вод с кровли многоквартирного жилого дома запроектирован системой внутренних водостоков закрытым спуском в наружные дворовые сети дождевой канализации.
22	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		Оповещение о возгорании в здании и нештатных, в т.ч. чрезвычайных ситуациях. Система пожарной сигнализации построена с использованием адресного оборудования.
23	Лифтовые шахты, крыша, помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Система противодымной защиты	Обнаружение пожара, обработка информации о пожаре и представления в заданном виде извещения о пожаре, специальной информации и выдачи команд на управление инженерными системами, задействованными при пожаре, обеспечение безопасной эвакуации людей из здания.
24	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме	Система обеспечения пожарной безопасности объекта	Удаление дыма и продуктов горения при пожаре из поэтажных коридоров предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции с механическим побуждением
25	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения	Коммуникационное оборудование сетей связи	Обеспечение пожаротушения и безопасной эвакуации людей при пожаре.

	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме		Система аварийного (эвакуационного) освещения		Аварийное (эвакуационное) освещение предусмотрено в коридорах, на лестничных маршах. Перед каждым эвакуационным выходом и обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожаре или при ЧС	
27	Лифтовые шахты, кровля, Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		Система общеобменной вентиляции		Обеспечение требуемого воздухообмена.	
28	Лифтовые шахты, кровля, помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		Система противодымной защиты		Общеобменная вентиляция запроектирована комбинированная с естественным притоком и удалением воздуха с частичным использованием механического побуждения. Вентиляция встраиваемых нежилых помещений — автономная, приточно-вытяжная.	
	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		питьевого волопровола		Вентиляция машинного отделения лифтов приточно-вытяжная с естественным побуждением.	
	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме		Система противопожарного водопровода		В многоквартирном жилом доме проектом предусмотрена противодымная защита с механическим побуждением для обеспечения эвакуации людей на начальной стадии пожара. Основные ее функции:	
	Помещения, относящиеся к общему имуществу в многоквартирном доме, жилые помещения		Сист	ема гроснабжения	- удаление продуктов сгорания при пожаре;	
32	Лифтовые шахты			говое удование	- обеспечение подпора приточного воздуха для защиты лестничных клеток;	
ше тов	ния на ввод в эксплуата	цию с	трояг	цихся (создаваемых	ства, предполагаемом сроке получения разре- х) многоквартирных домов и (или) иных объек- ьекта долевого строительства участнику долевого	
фи	17.1 О примерном графике реализации проекта 17.1.1 строительства		Этап реализации п 20 процентов гото			
	17.1.2		2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации г строительства: 1 квартал 2023 г.		
фи	7.1 (2) О примерном графике реализации проекта 17.1.1		-	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		

60 процентов готовности

Этап реализации проекта строительства:

строительства: **4 квартал 2024 г.**

17.1.2

Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта

строительства

строительства

17.1 (3) О примерном гра-

фике реализации проекта 17.1.1

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 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: 1 квартал 2026 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2030
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 30.09.2026
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строит	ельства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1 О планируемой сто-имости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 112 491 700,00 руб.
18.1 О размере подлежащи		влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фе-

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
	об уплате с	должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион- Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 62:29:0070035:283, 62:29:0070035:282, 62:29:0070035:275, 62:29:0070035:287
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: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участни- ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АК- ЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО)
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139

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 (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: РЯЗАНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8606 ПУБЛИЧНОГО АКЦИ- ОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810853000006254
		Корреспондентский счет: 3010181050000000614
		БИК: 046126614
		ИНН: 7707083893
		КПП: 623402001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09248701
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационноправовой формы: ФИЛИАЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АК-ЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. МОСКВЕ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7702070139
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 559 700 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 400 514 783,14 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 159 185 216,86 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 30.06.2027
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
e ie ie besched	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 278
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 49
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:

	V
19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 11 104,55 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 164,82 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2

	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 287 008 817 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 16 735 769 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников 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	Идентификационный 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 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	1/1 1 1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 80 000,00 руб.		

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

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

Объект №4

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, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

-	1001bi b c 0	т
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: «ОБЛКОММУНПРОЕКТ»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6231000993
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: «Институт «Рязаньагроводпроект»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6234058751
10.2 (3) 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: «Рязанский экологический центр»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6214007205
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: «Проектный институт «Ника и Ко»
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 6231058827
10.4 О результатах эк- спертизы проектной до- кументации 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 21.08.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: N62-2-1-2-049093-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: СТРОЙЭКСПЕРТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3329099052
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 28.12.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-3-084573-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "РЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7720852964
10.4 (3) 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0148-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "Строительная Экспертиза"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7702443091

10.4 (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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 21.08.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-2-049093-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙЭКСПЕРТ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3329099052
10.4 (5) 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.06.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 62-2-1-2-037884-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙЭКСПЕРТ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3329099052
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой 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 организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Жилой комплекс "Академик"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: МЕГА РЕСУРСЫ
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 6229032892
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: УКС ГОРОДА РЯЗАНИ
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ КА-ПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГО-РОДА РЯЗАНИ
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 62-29-164-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2031
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ КА-ПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГО-РОДА РЯЗАНИ
многоквартирного дома ли о реквизитах правоустана	ибо много вливающе ищик не я	ный участок, на котором осуществляется строительство (создание) квартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе го документа на земельный участок, о собственнике земельного учасвляется собственником земельного участка), о кадастровом номере и
12.1 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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.06.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 18.06.2038

	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) 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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 17.09.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике зе- мельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем
	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: Соловьёв
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Виталий
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Николаевич
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 622900123103
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:283
	12.3.2	Площадь земельного участка: 4 408,00 м ²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:282
	12.3.2	Площадь земельного участка: 7 128,00 м ²
12.3 (3) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:275
	12.3.2	Площадь земельного участка: 1 223,00 м ²
12.3 (4) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 62:29:0070035:287
	12.3.2	Площадь земельного участка: 9 682,00 м ²
13 О планируемых элемен ительства	тах благо	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 542

	,
13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 109
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):
13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 4
13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских пло- щадок: Детская площадка расположена в центре дворовой территории жилого комплекса. Качели, горки, песочницы
13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Спортивные площадки расположены в центре домовой территории жилого комплекса
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 1
13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Расположена на территории ЖК за секцией 1В, в районе трансформаторной подстанции. проектом принята установка двух заглубленных контейнеров "ECOBIN" объемом по 5 куб.м
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории жилого комплекса предусмотрено устройством газонов с посевом многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников
13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется

	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Пешеходные транспортные потоки на участке разделены, обеспечены удобные пути движения к входам. для обеспечения передвижения МГН в местах пересечения тротуаров с проездами предусмотрены безбарьерные переходы. Во дворе для МГН обеспечен беспрепятственный проезд на площадку занятий физической культурой, а также на взрослую и детскую площадки. проектом предусмотрены тротуары шириной не менее 1,5 м. Входные двери в здание с шириной проема не менее 1,2м, ширина внутренних дверей принята не менее 0,9м. Для безопасного передвижения инвалидов на расстоянии 0,8-0,9 м перед препятствиями, доступным входом, внешней лестницей расположены предупредительные тактильно-контрастные указатели
	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): 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 наружное освещение №351/17 от 27.09.2017, выданы МБУ «Дирекция благоустройства города», срок действия 3 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Комплекс работ по благоустройству включает в себя устройство проездов, тротуаров, гостевых автопарковок, элементов благоустройства и озеленения территории
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 0.5 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 %
иных объектов недвижим	ости к сет	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере плаемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение

		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-
	14.1.2	кие условия на подключение к сети инженерно-технического обеспе-
		чения:
		Муниципальное унитарное предприятие
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
	14.1.3	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы:
		«Рязанские городские распределительные электрические сети»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
	1 1 1 1	давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
	14.1.4	нического обеспечения:
		6227007428
	1415	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения: 25.12.2017
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		№08/01-M1774
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		25.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.0	13 504 442,71 руб.
14.1 (2) О планируемом		
подключении (технологи-		Вид сети инженерно-технического обеспечения:
ческом присоединении) к	14.1.1	газоснабжение
сетям инженерно-технического обеспечения		
ческого обеспечения		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-
		станизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспе-
	14.1.2	чения:
		Акционерное общество
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия
	14.1.3	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
		указания организационно-правовой формы: «РЯЗАНЬГОРГАЗ»
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, вы-
	1 4 1 4	давшей технические условия на подключение к сети инженерно-тех-
	14.1.4	нического обеспечения:
		6227003840
	1415	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения: 30.05.2018
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.6	нерно-технического обеспечения:
		134-18-2
		Срок действия технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.7	нерно-технического обеспечения:
		30.05.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 555 516,27 руб.
14.1 (3) 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: «РЯЗАНЬГОРГАЗ»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227003840
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134-18-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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 города Рязани»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227004811

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 884
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12 392 104,65 руб.
14.1 (5) 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: 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 города Рязани»
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6227004811
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 885
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18 512 320,02 руб.
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 предприятие

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: управление благоустройства города администрации города Рязани
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6234063536
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02/3-07-7941исх
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом под-ключении 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: "COTKOM"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6231004437
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: "COTKOM"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6231004437
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет

	14.2.2	кие :		ключившей	форма организаци договор на подкли		
	14.2.3	закл гани	ючившей д	_	низации, выдавше одключение к сети ормы:		
	14.2.4	дави			р налогоплательщ ия, заключившей д		
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1		сети связи: петчеризаі	ция лифтов	,		
	14.2.2	кие	условия, за	ключившей	форма организаци договор на подкли й ответственност	очение к се	
	14.2.3	закл гани	ючившей д	оговор на п гравовой фо	низации, выдавше одключение к сети ормы:		
	14.2.4	дави			р налогоплательщ ия, заключившей д		
15 О количестве в составе домов и (или) иных объек	тов недви:	жимс	сти жилых	и нежилых	помещений, а так		
ках, о наличии и площади частей ж 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений			Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют				
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 101					
	15.1.2.1	101		шино-мест:	х помещений:		
15.2 О характеристиках	15.1.2.2	0					
жилых помещений 15.2.1 15.3 О характеристиках 15.3.1			іые помещ	ения отсут	ствуют		
нежилых помещений Условный	Этаж		Номер	Площадь	Площадь частей нежилого Высот		
Назначение	расположе	ния	подъезда	(кв.м)	помещения Наименование помещения	Площадь (кв.м)	потолков (м)

M1	Машино- место	1	1	23.07	Машиноместо	23.07
M2	Машино- место	1	1	23.07	Машиноместо	23.07
M3	Машино-	1	1	22.12	Машиноместо	22.12
M4	Машино-	1	1	23.07	Машиноместо	23.07
M5	Машино- место	1	1	22.12	Машиноместо	22.12
M6	Машино- место	1	1	23.07	Машиноместо	23.07
M7	Машино- место	1	1	22.12	Машиноместо	22.12
M8	Машино- место	1	1	23.07	Машиноместо	23.07
M9	Машино- место	1	1	20.80	Машиноместо	20.80
M10	Машино- место	1	1	14.42	Машиноместо	14.42
M11	Машино- место	1	1	13.25	Машиноместо	13.25
M12	Машино- место	1	1	14.38	Машиноместо	14.38
M13	Машино- место	1	1	12.95	Машиноместо	12.95
M14	Машино- место	1	1	14.38	Машиноместо	14.38
M15	Машино- место	1	1	14.38	Машиноместо	14.38
M16	Машино- место	1	1	12.95	Машиноместо	12.95
M17	Машино- место	1	1	14.38	Машиноместо	14.38
M18	Машино- место	1	1	14.38	Машиноместо	14.38
M19	Машино- место	1	1	12.95	Машиноместо	12.95
M20	Машино- место	1	1	14.38	Машиноместо	14.38
M21	Машино- место	1	1	13.47	Машиноместо	13.47
M22	Машино- место	1	1	13.01	Машиноместо	13.01
M23	Машино- место	1	1	40.78	Машиноместо	40.78
M24	Машино- место	1	1	14.38	Машиноместо	14.38
M25	Машино- место	1	1	12.95	Машиноместо	12.95

M26	Машино- место	1	1	14.38	Машиноместо	14.38	
M27	Машино-	1	1	14.38	Машиноместо	14.38	
M28	Машино-	1	1	12.95	Машиноместо	12.95	
M29	Машино-	1	1	14.38	Машиноместо	14.38	
M30	Машино- место	1	1	14.38	Машиноместо	14.38	
M31	Машино- место	1	1	12.95	Машиноместо	12.95	
M32	Машино- место	1	1	14.38	Машиноместо	14.38	
M33	Машино- место	1	1	40.78	Машиноместо	40.78	
M34	Машино- место	1	1	16.80	Машиноместо	16.80	
M35	Машино- место	1	1	14.67	Машиноместо	14.67	
M36	Машино- место	1	1	13.30	Машиноместо	13.30	
M37	Машино- место	1	1	14.67	Машиноместо	14.67	
M38	Машино- место	1	1	14.67	Машиноместо	14.67	
M39	Машино- место	1	1	13.30	Машиноместо	13.30	
M40	Машино- место	1	1	14.67	Машиноместо	14.67	
M41	Машино- место	1	1	14.67	Машиноместо	14.67	
M42	Машино- место	1	1	13.30	Машиноместо	13.30	
M43	Машино- место	1	1	14.67	Машиноместо	14.67	
M44	Машино- место	1	1	14.67	Машиноместо	14.67	
M45	Машино- место	1	1	13.32	Машиноместо	13.32	
M46	Машино- место	1	1	13.83	Машиноместо	13.83	
M47	Машино- место	2	1	14.62	Машиноместо	14.62	
M48	Машино- место	2	1	13.25	Машиноместо	13.25	
M49	Машино- место	2	1	14.62	Машиноместо	14.62	
M50	Машино- место	2	1	14.62	Машиноместо	14.62	

M51	Машино- место	2	1	13.25	Машиноместо	13.25
M52	Машино-	2	1	14.62	Машиноместо	14.62
M53	Машино-	2	1	14.62	Машиноместо	14.62
M54	Машино-	2	1	13.25	Машиноместо	13.25
M55	Машино-	2	1	14.62	Машиноместо	14.62
M56	Машино- место	2	1	14.62	Машиноместо	14.62
M57	Машино- место	2	1	13.25	Машиноместо	13.25
M58	Машино- место	2	1	14.62	Машиноместо	14.62
M59	Машино- место	2	1	14.62	Машиноместо	14.62
M60	Машино- место	2	1	13.25	Машиноместо	13.25
M61	Машино- место	2	1	14.62	Машиноместо	14.62
M62	Машино- место	2	1	19.55	Машиноместо	19.55
M63	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M64	Машино- место	2	1	12.95	Машиноместо	12.95
M65	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M66	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M67	Машино- место	2	1	12.95	Машиноместо	12.95
M68	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M69	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M70	Машино- место	2	1	12.95	Машиноместо	12.95
M71	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M72	Машино- место	2	1	15.36	Машиноместо	15.36
M73	Машино- место	2	1	25.97	Машиноместо	25.97
M74	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M75	Машино- место	2	1	12.95	Машиноместо	12.95

M76	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M77	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M78	Машино-	2	1	12.95	Машиноместо	12.95
M79	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M80	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M81	Машино- место	2	1	12.95	Машиноместо	12.95
M82	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M83	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M84	Машино- место	2	1	12.95	Машиноместо	12.95
M85	Машино- место	2	1	14.38	Машиноместо	14.38
M86	Машино- место	2	1	14.67	Машиноместо	14.67
M87	Машино- место	2	1	13.30	Машиноместо	13.30
M88	Машино- место	2	1	14.67	Машиноместо	14.67
M89	Машино- место	2	1	14.67	Машиноместо	14.67
M90	Машино- место	2	1	13.30	Машиноместо	13.30
M91	Машино- место	2	1	14.71	Машиноместо	14.71
M92	Машино- место	2	1	14.67	Машиноместо	14.67
M93	Машино- место	2	1	13.30	Машиноместо	13.30
M94	Машино- место	2	1	14.67	Машиноместо	14.67
M95	Машино- место	2	1	14.67	Машиноместо	14.67
M96	Машино- место	2	1	13.30	Машиноместо	13.30
M97	Машино- место	2	1	14.71	Машиноместо	14.71
M98	Машино- место	2	1	14.67	Машиноместо	14.67
M99	Машино- место	2	1	13.30	Машиноместо	13.30
M100	Машино- место	2	1	14.69	Машиноместо	14.69

N (10	1 102	Машино-	2		1	25.06		25.06		
	01-102	место	2		1	25.06	Машиноместо	25.06		
16 C	16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многок-									
	вартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень том продуктивний бользования продуктивний бользования продуктивний бользования продуктивный бользования продуктивный бользования продуктивный бользования продуктивный бользования продуктивный бользования продуктивный продуктивный бользования продуктивный п									
	речень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)									
	16.1.О помещениях обще-									
	ользова		16.1.	1						
№ п	/			Описани	е места рас	положения			Площадь	
П	Вид п	омещения		помещен	-		Назначение пом	ещения	(кв.м)	
1.	лестни	ица		автопарк	овка, этаж 1	1	лестница		31.10	
2.	лестни	ично-лифтово	й холл	-			лестнично-лифт	овой холл	9.70	
3.	кладоі инвен	вая уборочног таря	o	автопарк	овка, этаж 1	1	кладовая убороч		8.00	
4.	умыва			автопарк	овка, этаж	1	умывальная		3.60	
5.	санузе			-	овка, этаж		санузел		5.00	
6.		ная насосная			овка, этаж 1		пожарная насос	ная	18.00	
7.		ощитовая		-	овка, этаж		электрощитовая		7.80	
8.	лестни			автопарковка, этаж 1			лестница		13.10	
9.	проезд	Į		автопарковка, этаж 1			проезд			
10.	проезд	Į		автопарковка, этаж 1			проезд	проезд		
11.	лестні	ица		автопарковка, этаж 2			лестница		13.10	
12.			й холл	автопарковка, этаж 2			лестнично-лифт	овой холл	4.60	
13.	лестні	ица		автопарковка, этаж 2			лестница		13.10	
14.	проезд	Д		автопарк	овка, этаж 2	2	проезд		304.7	
15.	проезд	Д		автопарковка, этаж 2			проезд		291.5	
16.	лестні	ица		автопарковка, этаж 3			лестница		13.10	
17.	лестні	ица		автопарковка. этаж 3			лестница		13.10	
18.	лестни	ично-лифтово	й холл	автопарковка, этаж 3			лестнично-лифт	овой холл	4.60	
19.	проезд	ц		автопарковка, этаж 3			проезд		409.5	
20.	проезд	ц		автопарк	овка, этаж З	3	проезд		299.2	
ческ обор ченн ния мещ	ого и и рудован ного для более ч	ень технологи нженерного ия, предназна обслужива- ем одного поданном доме	16.2.	1						
Π /	Эписані располо	ие места жения		Вид обору	удования	Назна	чение			
1 л	 пифтовы	ые шахты	ахты лифтовое		вое оборудование между		еспечение транспортировки пассажиров жду этажами, обеспечение ммуникационной связи между этажами		-	
1/	помещения относящиеся к		система обеспечения		ооесп	обеспечение пожаротушения и безопасной эвакуации люжей при пожаре				

3	помещения относящие общему имуществу			ла оснабжения	обеспечение электроэнергией в соответствии с принятой категорией электроснабжения, выполнение мероприятий по заземлению и полниезащите		
4	помещения относящие общему имуществу	ся к	систем водопр		обеспечение требуемого напора на хозяйственные нужды		
5	помешения относящиеся к		систем	ла общеобменной пяции	обеспечение требуемого воздухообмена		
тов	ния на ввод в эксплуата	щию	строяц	цихся (создаваемых)	тва, предполагаемом сроке получения разре-) многоквартирных домов и (или) иных объек- екта долевого строительства участнику долевого		
фи	1 О примерном гра- ке реализации проекта юительства	17.1	.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности			
	17.1.2		Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2023 г.				
фи	Muke neallugalluu linnekta li / i i				Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
	17.1.2		.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проект строительства:			

4 квартал 2024 г.

строительства: **3 квартал 2025 г.**

строительства: 4 квартал 2025 г.

строительства: 1 квартал 2026 г.

жимости

60 процентов готовности

80 процентов готовности

Этап реализации проекта строительства:

Этап реализации проекта строительства:

Этап реализации проекта строительства:

Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта

Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта

получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недви-

Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта

17.1 (3) О примерном гра-

фике реализации проекта

17.1 (4) О примерном гра-

фике реализации проекта

17.1 (5) О примерном гра-

фике реализации проекта 17.1.1

строительства

строительства

строительства

17.1.1

17.1.2

17.1.1

17.1.2

17.1.2

-		
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)		Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2032
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 30.09.2026
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строите	льства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1 О планируемой сто-имости строительства		Планируемая стоимость строительства: 202 108 300,00 руб.
дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартир- мости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:

	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
участниками долевого стр	исполнени оительства	ия обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион-
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 62:29:0070035:283, 62:29:0070035:282, 62:29:0070035:275, 62:29:0070035:287
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: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участни- ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ФИЛИАЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АК- ЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО)
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
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 (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: РЯЗАНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8606 ПУБЛИЧНОГО АКЦИ- ОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810853000006254
		Корреспондентский счет: 30101810500000000614
		БИК: 046126614
		ИНН: 7707083893

		КПП: 623402001
		ΟΓΡΗ: 1027700132195
		ОКПО: 09248701
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно- правовой формы: ФИЛИАЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНКА ВТБ (ПУБЛИЧНОЕ АК- ЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО) В Г. МОСКВЕ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7702070139
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 559 700 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 400 514 783,14 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 159 185 216,86 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 30.06.2027

19.7 О количестве заклю-		
ченных договоров (общая		
площадь объектов до-		
левого строительства и		
цена договора) с указани-		
ем вида объекта долевого		
строительства (жилое по-		
мещение, нежилое по-		
мещение, машино-место),	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
с указанием в том числе		
количества договоров,		
заключенных при усло-		
вии уплаты обязательных		
отчислений (взносов) в		
компенсационный фонд		
или с использованием		
счетов эскроу		
с тотов эскроу	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1	Жилые помещения:
	•	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.1.1	knov.
	17.7.1.1.1.1	n
		Volumenta december assertionative the volument see
	1071112	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19./.1.1.1.2	зательных отчислении (взносов) в компенсационный фонд.
		V xc
	1071112	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.1.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	1071121	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.2.1	
		0
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.2.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.2.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		[0]
	19.7.1.1.3	Машино-места:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.3.1	
		46
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	1971132	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	12.1.1.1.2.2	0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	1971133	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	17.1.1.1.3.3	0
	10.7.2	
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 665,67 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	o pyo.

19.7.3.1.2.2		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.	
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.	
	19.7.3.1.3	Машино-места:	
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 65 349 441 руб.	
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.	
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.	
ительства (создания) мног	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников 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	Идентификационный 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 с	плаченного	уставного капитала застройщика	
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 80 000,00 руб.	
уплату процентов и сумми	ы основного планируется	ой инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, возмещать частично или полностью за счет денежных средств, упроительства по договору	

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

_			1	1					
23.1 Иная информация о проекте		23.1.1	Иная информация о проекте:						
24	24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию								
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		24.1.1							
No	Дата	Наименован документаці	1	проектной	Описание изменений				
1	11.03.2020	сводно-сметный расчет			изменения проектной стоимости строительства				
2	25.03.2021	сводно-смет	ный расчет		изменения проектной стоимости строительства				
3	30.09.2021	сводно-сметный расчет			изменения проектной стоимости строительства				
4	01.08.2020	пояснительная записка			внесение изменений в технико-экономические показатели				
5	01.08.2020	ПЗУ			внесение изменений в технико-экономические показатели				
6	04.08.2023	AP			корректировка планировочных решений				
	30.06.2023	AP			корректировка планировочных решений				
	30.06.2023	КР			корректировка планировочных решений				
	30.06.2023	ПЗ			внесение изменений в технико-экономические показатели				
	01.11.2023	П3			внесение изменений в технико-экономические показатели				
	01.11.2023	AP			внесение изменений в технико-экономические показатели				
	01.11.2023	KP			внесение изменений в технико-экономические показатели				

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат:

00000002 a fe 58 b 00 f 1b 150 a 34 b 8 e 65220 10 15 d c 0

Владелец: ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СЕВЕРНАЯ КОМПАНИЯ", СОЛОВЬЁВ ВИТАЛИЙ НИКОЛАЕВИЧ, ГОРОД РЯЗАНЬ

Действителен: с 20.09.2024 по 20.12.2025