

Утверждена
приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации
от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-54-000148-04 от 04.04.2018

Многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения, автостоянкой и трансформаторной подстанцией

Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении

1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Непубличное акционерное общество (12267)
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГОРОД В ГОРОДЕ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	АО "ГОРОД В ГОРОДЕ"
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	630005
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Новосибирская область
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Новосибирск
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Семьи Шамшиных
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 94 Корпус: Строение:
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: Помещение: 46
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	(383) 230-35-30
	1.4.2	Адрес электронной почты	gorod-v-gorode@solpro.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	www.ogni-sibiri.com
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Колесников
	1.5.2	Имя	Александр
	1.5.3	Отчество	Викторович
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	Город в городе

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	5406407607
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1075406030017
	2.1.3	Год регистрации	2007

Раздел 3. Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица - учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица

3.1. Об учредителе - 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	Индивидуальный номер налогоплательщика	
	3.1.4	% голосов в органе управления	
3.2. Об учредителе - 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	% голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	Буров
	3.3.2	Имя	Владислав
	3.3.3	Отчество (при наличии)	Юрьевич
	3.3.4	Гражданство	российское
	3.3.5	Страна места жительства	Россия
	3.3.6	% голосов в органе управления	100

Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их

в эксплуатацию

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения, подземной автостоянкой и трансформаторной подстанцией, находящийся по адресу: г. Новосибирск, ул. Семьи Шамшиных, 90/5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Новосибирская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Новосибирск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Семьи Шамшиных
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 90/5 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «Премьер» (ЖК «Премьер»)
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2014 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Ru 54303000-135
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Мэрия города Новосибирска
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома с помещениями общественного назначения, с автостоянками, объектом дошкольного образования. Распределительный пункт с трансформаторной подстанцией
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Новосибирская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Новосибирск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Семьи Шамшиных
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 94 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «Огни Сибири» (ЖК «Огни Сибири»)

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения, автостоянкой и трансформаторной подстанцией
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Новосибирская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Новосибирск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Семьи Шамшиных
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 94 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «Огни Сибири» (ЖК «Огни Сибири»)

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

Раздел 5. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	

о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	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	
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	

Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату

6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.12.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	-6563,00

	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	31520,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	113192,00

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 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", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 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"

7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 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"	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика	Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика	Отсутствует

	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика	Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений	Отсутствует

	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)	Отсутствует
--	-------	--	-------------

	7.1.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика</p>	Отсутствует
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке</p>	

	7.1.10	Решение по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика	Отсутствует

	7.1.12	<p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика</p>	Не применялись
<p>7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 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"</p>	7.2.1	<p>Размер 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), установленным требованиям</p>	

	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - поручителя	
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	

	7.2.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения 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 такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	
--	-------	--	--

	7.2.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - 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</p>	
--	-------	--	--

	7.2.7	<p>В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p>	
--	-------	--	--

	7.2.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - поручителя</p>	
	7.2.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке</p>	

	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.2.11	Судимость 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 должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	

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

Раздел 8. Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	Информация о наградах: Награда от European Business Association (Европейская бизнес ассамблея, Лондон), Лицензия № II/IV/XV от 10.04.2015 г.: Проект «Огни Сибири» - «Лучший проект» застройки новым жилым районом бывшего промышленного участка, город Новосибирск, Россия.
------------------------------------	-------	--

Информация о проекте строительства

Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Новосибирская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	---
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Новосибирск
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Центральный
	9.2.7	Район в населенном пункте	Центральный
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Семьи Шамшиных
	9.2.10	Дом	94 стр.
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	

	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	15
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	25
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	42 635
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	до 6 баллов
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	22 943,91
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	8 775,65
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	31 719,56

Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах

инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Стадия НСК»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	5406774710

10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Геосити»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	5404397738
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«ДИАЛАР»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	5407271483
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Федеральное государственное бюджетное учреждение (75103)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Центр лабораторного анализа и технических измерений по Сибирскому федеральному округу»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	5403167763
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	«АПМ Фефелова ВВ»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	5402170308
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	06.09.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	38-2-1-2-0075-17

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Негосударственная экспертиза проектов»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	3812131348
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Жилой комплекс «Огни Сибири» (ЖК «Огни Сибири»)

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	№54-Ru54303000-161-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	21.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	20.07.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Мэрия города Новосибирска

Раздел 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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный	Право собственности
-------------------------------	--------	------------------------------------	---------------------

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		участок	
	12.1.2	Вид договора	разделительный баланс
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	без номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	01.04.2007
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	24.10.2007
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер 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 земельного	12.2.1	Собственник земельного участка	Застройщик

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	54:35:101030:84
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	13 035

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	Проезды и парковки для машин предусмотрены с асфальтобетонным покрытием, тротуары – из гранитной плитки, площадки для отдыха – с покрытием из отсева, хозяйственные площадки с
---	--------	---	--

			тротуарным асфальтобетонным покрытием.
13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)		Проектом предусмотрено устройство 46-ти машино-мест для жилого дома и 3-х машино-места для маломобильных групп населения в границах отведенного участка.
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)		Проектом предусмотрен необходимый набор площадок по благоустройству: - площадка для игр детей; - площадка для отдыха взрослых; - площадки для занятий физкультурой; - хозяйственные площадки. Все площадки для отдыха и площадки для занятий физкультурой расположены на эксплуатируемой кровле. Площадки оборудованы соответствующим набором малых архитектурных форм и соединены между собой пешеходными дорожками.
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)		Проектом предусмотрены мусорные контейнеры для хранения ТБО, расположенные при въезде на территорию комплекса. К контейнерам предусмотрен подъезд мусорной автомашины.
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению		Проектом предусмотрено озеленение территории посадками групповых и рядовых видов кустарников, цветников, деревьев хвойных и лиственных пород, а также устройством газонов.

13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Проектом предусмотрено озеленение территории посадками групповых и рядовых видов кустарников, цветников, деревьев хвойных и лиственных пород, а также устройством газонов.
13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	Наружное освещение предусмотрено путем установки наружных светильников над входами здания, а также предусмотрено освещение площадок отдыха.
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	Площадка для выгула собак расположена на территории соседнего участка, который образует единый жилой комплекс с проектируемым жилым домом и расположена на расстоянии более 40м, площадью – 340м.

Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ГОРВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.05.2008
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5-2667
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. 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 (65243)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ГОРВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	27.06.2012
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5-13-1001
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	27.06.2014
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. 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 (65243)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ГОРВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	29.08.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5-3699
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	29.08.2016
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. 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 (65243)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ГОРВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13.07.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5-14070
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13.07.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ГОРВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.05.2008
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5-2667
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ГОРВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	27.06.2012
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5-13-1001
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	27.06.2014
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ГОРВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	29.08.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5-3699
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	29.08.2016
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ГОРВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13.07.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5-14070
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13.07.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406268216
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17.06.2008
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	994а
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	12.02.2011
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406268216
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13.07.2009
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	9946
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	12.02.2011
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406268216
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	18.11.2011
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	994в
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.12.2013
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406268216
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	27.12.2011
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	994г
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.12.2013
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Сибирская энергетическая компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5405270340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	09.11.2011
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	112-7ц/69583
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.12.2013
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Сибирская энергетическая компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5405270340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	11.11.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	112-7ц/77276
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	31.12.2014
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406268216
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	25.11.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	994д
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	31.12.2014
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406268216
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	29.08.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	994е
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.01.2016
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406268216
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	22.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	994ж
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.05.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Сибирская энергетическая компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5405270340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	12.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	112-2-24/90563
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.03.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Сибирская энергетическая компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5405270340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	18.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	112-2-24/91041а
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.03.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	156 991 914,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.08.2008
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	РЭС-04-11/38183-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	25.08.2011
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	1 466 183,04
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	15.08.2011
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	РЭС-04-11/65683
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.08.2015
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	1 466 183,04
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	53-11/104249
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.08.2015
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	1 466 183,04
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02.10.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	53-11/118520
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	25.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	1 466 183,04
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	23.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	53-11/141510
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	25.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	1 466 183,04
14.1. 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 унитарное предприятие (65243)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«УПРАВЛЕНИЕ ЗАКАЗЧИКА ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ПОДЗЕМНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СООРУЖЕНИЙ»	
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406010778	
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.09.2017	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ТУ-Л-003	
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.09.2020	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)		
	14.2. 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	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Новотелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	5406260827
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Новотелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	5406260827
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Новотелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	5406260827
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Новотелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	5406260827

14.2. 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 (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Сибирская лифтовая компания»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	5407272695

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

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов	15.1.1	Количество жилых помещений	303
	15.1.2	Количество нежилых помещений	196
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	190

и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	6
---	-----------------	------------------------------------	---

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	Жилое помещение	3	1	91	2
2	Жилое помещение	3	1	50,57	1
3	Жилое помещение	3	1	46,63	1

4	Жилое помещение	3	1	52,26	1
5	Жилое помещение	3	1	94,86	2
6	Жилое помещение	4	1	90,56	2
7	Жилое помещение	4	1	50,5	1
8	Жилое помещение	4	1	51,17	1
9	Жилое помещение	4	1	70,84	1

10	Жилое помещение	4	1	94,86	2
11	Жилое помещение	5	1	90,56	2
12	Жилое помещение	5	1	50,5	1
13	Жилое помещение	5	1	51,17	1
14	Жилое помещение	5	1	70,84	1
15	Жилое помещение	5	1	94,86	2

16	Жилое помещение	6	1	90,56	2
17	Жилое помещение	6	1	50,5	1
18	Жилое помещение	6	1	51,17	1
19	Жилое помещение	6	1	70,84	1
20	Жилое помещение	6	1	94,86	2
21	Жилое помещение	7	1	90,56	2

22	Жилое помещение	7	1	50,5	1
23	Жилое помещение	7	1	51,17	1
24	Жилое помещение	7	1	70,84	1
25	Жилое помещение	7	1	94,86	2
26	Жилое помещение	8	1	90,56	2
27	Жилое помещение	8	1	50,5	1

28	Жилое помещение	8	1	51,17	1
29	Жилое помещение	8	1	70,84	1
30	Жилое помещение	8	1	94,86	2
31	Жилое помещение	9	1	90,56	2
32	Жилое помещение	9	1	50,5	1
33	Жилое помещение	9	1	51,17	1

34	Жилое помещение	9	1	70,84	1
35	Жилое помещение	9	1	94,86	2
36	Жилое помещение	10	1	90,56	2
37	Жилое помещение	10	1	50,5	1
38	Жилое помещение	10	1	51,17	1
39	Жилое помещение	10	1	70,84	1

40	Жилое помещение	10	1	94,86	2
41	Жилое помещение	11	1	90,56	2
42	Жилое помещение	11	1	50,5	1
43	Жилое помещение	11	1	51,17	1
44	Жилое помещение	11	1	70,84	1
45	Жилое помещение	11	1	94,86	2

46	Жилое помещение	12	1	90,56	2
47	Жилое помещение	12	1	50,5	1
48	Жилое помещение	12	1	51,17	1
49	Жилое помещение	12	1	70,84	1
50	Жилое помещение	12	1	94,86	2
51	Жилое помещение	13	1	90,56	2

52	Жилое помещение	13	1	50,5	1
53	Жилое помещение	13	1	51,17	1
54	Жилое помещение	13	1	70,84	1
55	Жилое помещение	13	1	94,86	2
56	Жилое помещение	14	1	90,56	2
57	Жилое помещение	14	1	50,5	1

58	Жилое помещение	14	1	51,17	1
59	Жилое помещение	14	1	70,84	1
60	Жилое помещение	14	1	94,86	2
61	Жилое помещение	3	2	66,14	1
62	Жилое помещение	3	2	68,58	1
63	Жилое помещение	3	2	130,82	2

64	Жилое помещение	3	2	53,76	1
65	Жилое помещение	3	2	90,98	2
66	Жилое помещение	4	2	65,93	1
67	Жилое помещение	4	2	68,58	1
68	Жилое помещение	4	2	130,67	2
69	Жилое помещение	4	2	75,65	1

70	Жилое помещение	4	2	90,44	2
71	Жилое помещение	5	2	65,93	1
72	Жилое помещение	5	2	68,58	1
73	Жилое помещение	5	2	130,67	2
74	Жилое помещение	5	2	75,65	1
75	Жилое помещение	5	2	90,44	2

76	Жилое помещение	6	2	65,93	1
77	Жилое помещение	6	2	68,58	1
78	Жилое помещение	6	2	130,67	2
79	Жилое помещение	6	2	75,65	1
80	Жилое помещение	6	2	90,44	2
81	Жилое помещение	7	2	65,93	1

82	Жилое помещение	7	2	68,58	1
83	Жилое помещение	7	2	130,67	2
84	Жилое помещение	7	2	75,65	1
85	Жилое помещение	7	2	90,44	2
86	Жилое помещение	8	2	65,93	1
87	Жилое помещение	8	2	68,58	1

88	Жилое помещение	8	2	130,67	2
89	Жилое помещение	8	2	75,65	1
90	Жилое помещение	8	2	90,44	2
91	Жилое помещение	9	2	65,93	1
92	Жилое помещение	9	2	68,58	1
93	Жилое помещение	9	2	130,67	2

94	Жилое помещение	9	2	75,65	1
95	Жилое помещение	9	2	90,44	2
96	Жилое помещение	10	2	65,93	1
97	Жилое помещение	10	2	68,58	1
98	Жилое помещение	10	2	130,67	2
99	Жилое помещение	10	2	75,65	1

100	Жилое помещение	10	2	90,44	2
101	Жилое помещение	11	2	65,93	1
102	Жилое помещение	11	2	68,58	1
103	Жилое помещение	11	2	130,67	2
104	Жилое помещение	11	2	75,65	1
105	Жилое помещение	11	2	90,44	2

106	Жилое помещение	12	2	65,93	1
107	Жилое помещение	12	2	68,58	1
108	Жилое помещение	12	2	130,67	2
109	Жилое помещение	12	2	75,65	1
110	Жилое помещение	12	2	90,44	2
111	Жилое помещение	13	2	65,93	1

112	Жилое помещение	13	2	68,58	1
113	Жилое помещение	13	2	130,67	2
114	Жилое помещение	13	2	75,65	1
115	Жилое помещение	13	2	90,44	2
116	Жилое помещение	14	2	65,93	1
117	Жилое помещение	14	2	68,58	1

118	Жилое помещение	14	2	130,67	2
119	Жилое помещение	14	2	75,65	1
120	Жилое помещение	14	2	90,44	2
121	Жилое помещение	15	2	65,93	1
122	Жилое помещение	15	2	68,58	1
123	Жилое помещение	15	2	130,67	2

124	Жилое помещение	15	2	75,65	1
125	Жилое помещение	15	2	90,44	2
126	Жилое помещение	16	2	65,93	1
127	Жилое помещение	16	2	68,58	1
128	Жилое помещение	16	2	130,67	2
129	Жилое помещение	16	2	75,65	1

130	Жилое помещение	16	2	90,44	2
131	Жилое помещение	17	2	65,93	1
132	Жилое помещение	17	2	68,58	1
133	Жилое помещение	17	2	130,67	2
134	Жилое помещение	17	2	75,65	1
135	Жилое помещение	17	2	90,44	2

136	Жилое помещение	3	3	72,58	2
137	Жилое помещение	3	3	47,74	1
138	Жилое помещение	3	3	42,93	1
139	Жилое помещение	3	3	122,27	2
140	Жилое помещение	4	3	72,12	2
141	Жилое помещение	4	3	67,21	1

142	Жилое помещение	4	3	42,65	1
143	Жилое помещение	4	3	121,78	2
144	Жилое помещение	5	3	72,12	2
145	Жилое помещение	5	3	67,21	1
146	Жилое помещение	5	3	42,65	1
147	Жилое помещение	5	3	121,78	2

148	Жилое помещение	6	3	72,12	2
149	Жилое помещение	6	3	67,21	1
150	Жилое помещение	6	3	42,65	1
151	Жилое помещение	6	3	121,78	2
152	Жилое помещение	7	3	72,12	2
153	Жилое помещение	7	3	67,21	1

154	Жилое помещение	7	3	42,65	1
155	Жилое помещение	7	3	121,78	2
156	Жилое помещение	8	3	72,12	2
157	Жилое помещение	8	3	67,21	1
158	Жилое помещение	8	3	42,65	1
159	Жилое помещение	8	3	121,78	2

160	Жилое помещение	9	3	72,12	2
161	Жилое помещение	9	3	67,21	1
162	Жилое помещение	9	3	42,65	1
163	Жилое помещение	9	3	121,78	2
164	Жилое помещение	10	3	72,12	2
165	Жилое помещение	10	3	67,21	1

166	Жилое помещение	10	3	42,65	1
167	Жилое помещение	10	3	121,78	2
168	Жилое помещение	11	3	72,12	2
169	Жилое помещение	11	3	67,21	1
170	Жилое помещение	11	3	42,65	1
171	Жилое помещение	11	3	121,78	2

172	Жилое помещение	12	3	72,12	2
173	Жилое помещение	12	3	67,21	1
174	Жилое помещение	12	3	42,65	1
175	Жилое помещение	12	3	121,78	2
176	Жилое помещение	13	3	72,12	2
177	Жилое помещение	13	3	67,21	1

178	Жилое помещение	13	3	42,65	1
179	Жилое помещение	13	3	121,78	2
180	Жилое помещение	14	3	72,12	2
181	Жилое помещение	14	3	67,21	1
182	Жилое помещение	14	3	42,65	1
183	Жилое помещение	14	3	121,78	2

184	Жилое помещение	15	3	72,12	2
185	Жилое помещение	15	3	67,21	1
186	Жилое помещение	15	3	42,65	1
187	Жилое помещение	15	3	121,78	2
188	Жилое помещение	16	3	72,12	2
189	Жилое помещение	16	3	67,21	1

190	Жилое помещение	16	3	42,65	1
191	Жилое помещение	16	3	121,78	2
192	Жилое помещение	17	3	72,12	2
193	Жилое помещение	17	3	67,21	1
194	Жилое помещение	17	3	42,65	1
195	Жилое помещение	17	3	121,78	2

196	Жилое помещение	18	3	72,12	2
197	Жилое помещение	18	3	67,21	1
198	Жилое помещение	18	3	42,65	1
199	Жилое помещение	18	3	121,78	2
200	Жилое помещение	19	3	72,12	2
201	Жилое помещение	19	3	67,21	1

202	Жилое помещение	19	3	42,65	1
203	Жилое помещение	19	3	121,78	2
204	Жилое помещение	20	3	72,12	2
205	Жилое помещение	20	3	67,21	1
206	Жилое помещение	20	3	42,65	1
207	Жилое помещение	20	3	121,78	2

208	Жилое помещение	21	3	72,12	2
209	Жилое помещение	21	3	67,21	1
210	Жилое помещение	21	3	42,65	1
211	Жилое помещение	21	3	121,78	2
212	Жилое помещение	3	4	100,82	2
213	Жилое помещение	3	4	42,98	1

214	Жилое помещение	3	4	47,74	1
215	Жилое помещение	3	4	72,58	2
216	Жилое помещение	4	4	100,18	2
217	Жилое помещение	4	4	42,65	1
218	Жилое помещение	4	4	67,21	1
219	Жилое помещение	4	4	72,05	2

220	Жилое помещение	5	4	100,18	2
221	Жилое помещение	5	4	42,65	1
222	Жилое помещение	5	4	67,21	1
223	Жилое помещение	5	4	72,05	2
224	Жилое помещение	6	4	100,18	2
225	Жилое помещение	6	4	42,65	1

226	Жилое помещение	6	4	67,21	1
227	Жилое помещение	6	4	72,05	2
228	Жилое помещение	7	4	100,18	2
229	Жилое помещение	7	4	42,65	1
230	Жилое помещение	7	4	67,21	1
231	Жилое помещение	7	4	72,05	2

232	Жилое помещение	8	4	100,18	2
233	Жилое помещение	8	4	42,65	1
234	Жилое помещение	8	4	67,21	1
235	Жилое помещение	8	4	72,05	2
236	Жилое помещение	9	4	100,18	2
237	Жилое помещение	9	4	42,65	1

238	Жилое помещение	9	4	67,21	1
239	Жилое помещение	9	4	72,05	2
240	Жилое помещение	10	4	100,18	2
241	Жилое помещение	10	4	42,65	1
242	Жилое помещение	10	4	67,21	1
243	Жилое помещение	10	4	72,05	2

244	Жилое помещение	11	4	100,18	2
245	Жилое помещение	11	4	42,65	1
246	Жилое помещение	11	4	67,21	1
247	Жилое помещение	11	4	72,05	2
248	Жилое помещение	12	4	100,18	2
249	Жилое помещение	12	4	42,65	1

250	Жилое помещение	12	4	67,21	1
251	Жилое помещение	12	4	72,05	2
252	Жилое помещение	13	4	100,18	2
253	Жилое помещение	13	4	42,65	1
254	Жилое помещение	13	4	67,21	1
255	Жилое помещение	13	4	72,05	2

256	Жилое помещение	14	4	100,18	2
257	Жилое помещение	14	4	42,65	1
258	Жилое помещение	14	4	67,21	1
259	Жилое помещение	14	4	72,05	2
260	Жилое помещение	15	4	100,18	2
261	Жилое помещение	15	4	42,65	1

262	Жилое помещение	15	4	67,21	1
263	Жилое помещение	15	4	72,05	2
264	Жилое помещение	16	4	100,18	2
265	Жилое помещение	16	4	42,65	1
266	Жилое помещение	16	4	67,21	1
267	Жилое помещение	16	4	72,05	2

268	Жилое помещение	17	4	100,18	2
269	Жилое помещение	17	4	42,65	1
270	Жилое помещение	17	4	67,21	1
271	Жилое помещение	17	4	72,05	2
272	Жилое помещение	18	4	100,18	2
273	Жилое помещение	18	4	42,65	1

274	Жилое помещение	18	4	67,21	1
275	Жилое помещение	18	4	72,05	2
276	Жилое помещение	19	4	100,18	2
277	Жилое помещение	19	4	42,65	1
278	Жилое помещение	19	4	67,21	1
279	Жилое помещение	19	4	72,05	2

280	Жилое помещение	20	4	100,18	2
281	Жилое помещение	20	4	42,65	1
282	Жилое помещение	20	4	67,21	1
283	Жилое помещение	20	4	72,05	2
284	Жилое помещение	21	4	100,18	2
285	Жилое помещение	21	4	42,65	1

286	Жилое помещение	21	4	67,21	1
287	Жилое помещение	21	4	72,05	2
288	Жилое помещение	22	4	100,18	2
289	Жилое помещение	22	4	42,65	1
290	Жилое помещение	22	4	67,21	1
291	Жилое помещение	22	4	72,05	2

292	Жилое помещение	23	4	100,18	2
293	Жилое помещение	23	4	42,65	1
294	Жилое помещение	23	4	67,21	1
295	Жилое помещение	23	4	72,05	2
296	Жилое помещение	24	4	100,18	2
297	Жилое помещение	24	4	42,65	1

298	Жилое помещение	24	4	67,21	1
299	Жилое помещение	24	4	72,05	2
300	Жилое помещение	25	4	100,18	2
301	Жилое помещение	25	4	42,65	1
302	Жилое помещение	25	4	67,21	1
303	Жилое помещение	25	4	72,05	2

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1.1	Нежилое	Подвал	2	13,74	Загрузочная кафе	13,74
1.2	Нежилое	1	0	116,81	кафе	116,81
1.3	Нежилое	1	2	48,87	загрузочная	8,84
					догоотовочный цех	29,72
					кладовая сухих продуктов	5,1
					моечная тары полуфабрикатов	2,91
					холодильная камера	2,3

1.4	Нежилое	1	1	54,74	моечная столовой и кухонной посуды	8,6
					гардероб персонала	8,35
					санузел	1,76
					душевая	1,67
					коридор	15,74
					тамбур санузла	2,71
					санузел	1,98
					тамбур санузла	2,8
					санузел	1,98
					санузел для МГН	3,97
	подсобное помещение	5,18				

2.1	Нежилое	Подвал	2	207,35	Кладовая	6,81
					Кладовая	6,87
					Кладовая	6,98
					Кладовая	6,22
					Кладовая	6,04
					Кладовая	6,04
					Кладовая	6,04
					Кладовая	9,87
					Кладовая	8,6
					Кладовая	7,12
					Кладовая	9,32
					Кладовая	7,21
					Кладовая	9,89
					Кладовая	7,95
					Кладовая	9,98
					Кладовая	9,53
					Кладовая	9,66
					Кладовая	8,43
					Кладовая	6,87
					Кладовая	7,45
					Кладовая	6,49
					Кладовая	9,02
					Кладовая	10,02
					Кладовая	8,81
					Кладовая	8,33

					Кладовая	7,8
--	--	--	--	--	----------	-----

2.2	Нежилое	Подвал	1	326,94	Кладовая	12,93
					Кладовая	8,38
					Кладовая	5,91
					Кладовая	6,97
					Кладовая	8,44
					Кладовая	9,16
					Кладовая	8,29
					Кладовая	9,59
					Кладовая	6,32
					Кладовая	9,35
					Кладовая	8,9
					Кладовая	8,9
					Кладовая	8,37
					Кладовая	9,71
					Кладовая	6,32
					Кладовая	9,54
					Кладовая	8,29
					Кладовая	9,58
					Кладовая	8,84
					Кладовая	8,23
					Кладовая	6,26
					Кладовая	16,09
					Кладовая	7,13
					Кладовая	7,13
					Кладовая	7,13

					Кладовая	11,44
					Кладовая	9,63
					Кладовая	13,71
					Кладовая	7,17
					Кладовая	6,77
					Кладовая	9,45
					Кладовая	9,49
					Кладовая	9,13
					Кладовая	8,17
					Кладовая	4,58
					Кладовая	10,84
					Кладовая	10,8
3.1	Нежилое	Подвал	0	423,41	техническое помещение бассейна	235,7
					техническое пространство под чашей бассейна	174,32
					лестничная клетка	13,39

3.2	Нежилое	1	0	647,84	вестибюль	91,59
					тамбур	6,09
					охрана	5,45
					стойка регистрации	8,05
					кабинет менеджеров по продажам	18,82
					касса	5,1
					гардероб	9
					коридор	18,37
					лаборатория анализа воды	8,15
					помещение персонала	19,59
					душевая	1,67
					тамбур санузла	2,18
					санузел	1,32
					тамбур санузла	2,09
					санузел	1,32
					тренинговая	17,63
					душевая	2,27
					бассейн	370,61
					камера сухого жара	9,55
					хамам	14,17
					кабинет дежурной медсестры	12,45
					инвентарная	6,45
					тамбур	3,31
					техническое помещение	0,53
					лестничная клетка	12,08

3.3	Нежилое	1	1	191,24	кладовая уборочного инвентаря тамбур-шлюз мужская раздевальная санузел душевая санузел женская раздевальная санузел душевая санузел лестничная клетка	4,83 10,07 51,34 2,7 17,17 2,15 60,99 2,36 19,5 2,51 17,62
3.4	Нежилое	2	1	457,9	тренажерный зал коридор СПА кабинет врача инвентарная кладовая уборочного инвентаря лестничная клетка	353,93 27,3 30,77 17,33 6,62 4,33 17,62

3.5	Нежилое	2	2	80,17	массажный кабинет кабинет инструкторов кабинет директора тамбур санузла санузел тамбур санузла санузел душевая душевая	28,96 23,64 11,57 3,62 1,74 3,62 1,74 2,73 2,55
4	Нежилое	1	0	270,56	офис 1 тамбур санузла санузел тамбур санузла санузел кладовая уборочного инвентаря	255,52 3,86 2,2 3,35 1,9 3,73

5	Нежилое	1	0	416,62	офис 2 тамбур санузла санузел тамбур санузла санузел кладовая уборочного инвентаря охрана тамбур вестибюль офисов лестничная клетка	346,06 2,67 2,14 2,79 2,12 3,82 7,6 6,74 32,11 10,57
6.1	Нежилое	2	2	417,23	офис 3 тамбур санузла санузел тамбур санузла санузел кладовая уборочного инвентаря тамбур лестничная клетка	379,59 4,63 5 4,63 5 4,11 3,71 10,56
6.2	Нежилое	2	3	301,93	технические помещения офисов	301,93

6.3	Нежилое	2	4	275,25	технические помещения офисов	10,56
-----	---------	---	---	--------	------------------------------	-------

					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25
					Машино-место	13,25

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

16.1. Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

N п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
-------	---------------	---------------------------------------	----------------------	-----------------

1	2	3	4	5
1	Коридор	Стилобат, подвал	Место общего пользования	131,66
2	Тамбур	Стилобат, подвал	Место общего пользования	13,1
3	Тамбур-шлюз	Стилобат, подвал	Место общего пользования	4,75
4	Тамбур-шлюз	Стилобат, подвал	Место общего пользования	5,04
5	Тамбур-шлюз	Стилобат, подвал	Место общего пользования	4,36
6	Коридор	Стилобат, подвал	Место общего пользования	151,86
7	Тамбур	Стилобат, подвал	Место общего пользования	8,33
8	Тамбур-шлюз	Стилобат, подвал	Место общего пользования	4,75
9	Тамбур-шлюз	Стилобат, подвал	Место общего пользования	9,64
10	Лестничная клетка	Стилобат, подвал	Место общего пользования	13,73
11	ИТП	Стилобат, подвал	Техническое помещение	67,5
12	Насосная	Стилобат, подвал	Техническое помещение	52,3
13	Приточная венткамера	Стилобат, подвал	Техническое помещение	17,62
14	Приточная венткамера	Стилобат, подвал	Техническое помещение	18,24
15	Приточная венткамера	Стилобат, подвал	Техническое помещение	18,24
16	Приточная венткамера	Стилобат, подвал	Техническое помещение	17,62
17	Электрощитовая-1	Стилобат, подвал	Техническое помещение	11,08
18	Электрощитовая-2	Стилобат, подвал	Техническое помещение	8,34
19	Электрощитовая-3	Стилобат, 1 этаж	Техническое помещение	8,14
20	Электрощитовая-4	Стилобат, 1 этаж	Техническое помещение	8,14

21	Электрощитовая-5	Стилобат, 1 этаж	Техническое помещение	10,57
22	Дизельная электростанция	Стилобат, 1 этаж	Техническое помещение	19,13
23	Трансформаторная камера	Стилобат, 1 этаж	Техническое помещение	10,71
24	Трансформаторная камера	Стилобат, 1 этаж	Техническое помещение	9,47
25	РУ-10 кВ	Стилобат, 1 этаж	Техническое помещение	26,86
26	РУ-0,4 кВ	Стилобат, 1 этаж	Техническое помещение	22,46
27	Вестибюль жилых блок-секций 1, 2	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	178,31
28	Вестибюль жилых блок-секций 3, 4	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	243,64
29	Техническое помещение	Стилобат, 1 этаж	Техническое помещение	27,7
30	Тамбур санузла	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	3,59
31	Санузел	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	1,39
32	Кладовая уборочного инвентаря	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	2,14
33	Тамбур санузла	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	2,65
34	Санузел	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	2,02
35	Кладовая уборочного инвентаря	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	4,67
36	Тамбур-шлюз	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	7,3
37	Тамбур-шлюз	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	7,19
38	Автостоянка. Противопожарный разрыв	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	648,6

39	Лестничная клетка	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	13,88
40	Коридор	Блок-секция 3, блок-секция 4, 2 этаж	Место общего пользования	35,76
41	Тамбур	Блок-секция 3, блок-секция 4, 2 этаж	Место общего пользования	3,26
42	Коридор	Блок-секция 3, блок-секция 4, 2 этаж	Место общего пользования	35,21
43	Тамбур	Блок-секция 3, блок-секция 4, 2 этаж	Место общего пользования	5,18
44	Приточная венткамера	Блок-секция 3, блок-секция 4, 2 этаж	Техническое помещение	12,39
45	Вытяжная венткамера	Блок-секция 3, блок-секция 4, 2 этаж	Техническое помещение	17,62
46	Вытяжная венткамера	Блок-секция 3, блок-секция 4, 2 этаж	Техническое помещение	17,62
47	Приточная венткамера	Блок-секция 3, блок-секция 4, 2 этаж	Техническое помещение	12,39
48	Коридор	Блок-секция 1, 3 этаж	Место общего пользования	33,64
49	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 3 этаж	Место общего пользования	9,56
50	Тамбур	Блок-секция 1, 3 этаж	Место общего пользования	3,71
51	Тамбур	Блок-секция 1, 3 этаж	Место общего пользования	11,44
52	Тамбур	Блок-секция 1, 3 этаж	Место общего пользования	7,67
53	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 3 этаж	Место общего пользования	15,34
54	Техническое помещение	Блок-секция 1, 3 этаж	Место общего пользования	3,46
55	Коридор	Блок-секция 2, 3 этаж	Место общего пользования	43,17
56	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 3 этаж	Место общего пользования	9,56
57	Тамбур	Блок-секция 2, 3 этаж	Место общего пользования	3,71
58	Тамбур	Блок-секция 2, 3 этаж	Место общего пользования	7,94
59	Тамбур	Блок-секция 2, 3 этаж	Место общего пользования	6,25

60	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 3 этаж	Место общего пользования	15,34
61	Техническое помещение	Блок-секция 2, 3 этаж	Техническое помещение	4,83
62	Коридор	Блок-секция 3, 3 этаж	Место общего пользования	22,06
63	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 3 этаж	Место общего пользования	11,59
64	Тамбур	Блок-секция 3, 3 этаж	Место общего пользования	3,71
65	Тамбур	Блок-секция 3, 3 этаж	Место общего пользования	4,32
66	Тамбур	Блок-секция 3, 3 этаж	Место общего пользования	6,18
67	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 3 этаж	Место общего пользования	15,34
68	Техническое помещение	Блок-секция 3, 3 этаж	Техническое помещение	3,1
69	Коридор	Блок-секция 4, 3 этаж	Место общего пользования	22,06
70	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 3 этаж	Место общего пользования	11,59
71	Тамбур	Блок-секция 4, 3 этаж	Место общего пользования	3,71
72	Тамбур	Блок-секция 4, 3 этаж	Место общего пользования	4,16
73	Тамбур	Блок-секция 4, 3 этаж	Место общего пользования	6,33
74	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 3 этаж	Место общего пользования	15,34
75	Техническое помещение	Блок-секция 4, 3 этаж	Техническое помещение	3,1
76	Коридор	Блок-секция 1, 4 этаж	Место общего пользования	33,64
77	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 4 этаж	Место общего пользования	9,56
78	Тамбур	Блок-секция 1, 4 этаж	Место общего пользования	3,71
79	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 4 этаж	Место общего пользования	15,34
80	Техническое помещение	Блок-секция 1, 4 этаж	Техническое помещение	3,32

81	Коридор	Блок-секция 2, 4 этаж	Место общего пользования	37,58
82	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 4 этаж	Место общего пользования	9,56
83	Тамбур	Блок-секция 2, 4 этаж	Место общего пользования	3,71
84	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 4 этаж	Место общего пользования	15,34
85	Техническое помещение	Блок-секция 2, 4 этаж	Техническое помещение	4,83
86	Техническое помещение	Блок-секция 2, 4 этаж	Техническое помещение	3,01
87	Коридор	Блок-секция 3, 4 этаж	Место общего пользования	22,06
88	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 4 этаж	Место общего пользования	11,59
89	Тамбур	Блок-секция 3, 4 этаж	Место общего пользования	3,71
90	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 4 этаж	Место общего пользования	15,34
91	Техническое помещение	Блок-секция 3, 4 этаж	Техническое помещение	3,1
92	Коридор	Блок-секция 4, 4 этаж	Место общего пользования	22,06
93	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 4 этаж	Место общего пользования	11,59
94	Тамбур	Блок-секция 4, 4 этаж	Место общего пользования	3,71
95	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 4 этаж	Место общего пользования	15,34
96	Техническое помещение	Блок-секция 4, 4 этаж	Техническое помещение	3,1
97	Коридор	Блок-секция 1, 5 этаж	Место общего пользования	33,64
98	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 5 этаж	Место общего пользования	9,56
99	Тамбур	Блок-секция 1, 5 этаж	Место общего пользования	3,71
100	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 5 этаж	Место общего пользования	15,34
101	Техническое помещение	Блок-секция 1, 5 этаж	Техническое помещение	3,32

102	Коридор	Блок-секция 2, 5 этаж	Место общего пользования	37,58
103	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 5 этаж	Место общего пользования	9,56
104	Тамбур	Блок-секция 2, 5 этаж	Место общего пользования	3,71
105	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 5 этаж	Место общего пользования	15,34
106	Техническое помещение	Блок-секция 2, 5 этаж	Техническое помещение	4,83
107	Техническое помещение	Блок-секция 2, 5 этаж	Техническое помещение	3,01
108	Коридор	Блок-секция 3, 5 этаж	Место общего пользования	22,06
109	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 5 этаж	Место общего пользования	11,59
110	Тамбур	Блок-секция 3, 5 этаж	Место общего пользования	3,71
111	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 5 этаж	Место общего пользования	15,34
112	Техническое помещение	Блок-секция 3, 5 этаж	Техническое помещение	3,1
113	Коридор	Блок-секция 4, 5 этаж	Место общего пользования	22,06
114	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 5 этаж	Место общего пользования	11,59
115	Тамбур	Блок-секция 4, 5 этаж	Место общего пользования	3,71
116	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 5 этаж	Место общего пользования	15,34
117	Техническое помещение	Блок-секция 4, 5 этаж	Техническое помещение	3,1
118	Коридор	Блок-секция 1, 6 этаж	Место общего пользования	33,64
119	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 6 этаж	Место общего пользования	9,56
120	Тамбур	Блок-секция 1, 6 этаж	Место общего пользования	3,71
121	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 6 этаж	Место общего пользования	15,34
122	Техническое помещение	Блок-секция 1, 6 этаж	Техническое помещение	3,32

123	Коридор	Блок-секция 2, 6 этаж	Место общего пользования	37,58
124	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 6 этаж	Место общего пользования	9,56
125	Тамбур	Блок-секция 2, 6 этаж	Место общего пользования	3,71
126	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 6 этаж	Место общего пользования	15,34
127	Техническое помещение	Блок-секция 2, 6 этаж	Техническое помещение	4,83
128	Техническое помещение	Блок-секция 2, 6 этаж	Техническое помещение	3,01
129	Коридор	Блок-секция 3, 6 этаж	Место общего пользования	22,06
130	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 6 этаж	Место общего пользования	11,59
131	Тамбур	Блок-секция 3, 6 этаж	Место общего пользования	3,71
132	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 6 этаж	Место общего пользования	15,34
133	Техническое помещение	Блок-секция 3, 6 этаж	Техническое помещение	3,1
134	Коридор	Блок-секция 4, 6 этаж	Место общего пользования	22,06
135	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 6 этаж	Место общего пользования	11,59
136	Тамбур	Блок-секция 4, 6 этаж	Место общего пользования	3,71
137	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 6 этаж	Место общего пользования	15,34
138	Техническое помещение	Блок-секция 4, 6 этаж	Техническое помещение	3,1
139	Коридор	Блок-секция 1, 7 этаж	Место общего пользования	33,64
140	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 7 этаж	Место общего пользования	9,56
141	Тамбур	Блок-секция 1, 7 этаж	Место общего пользования	3,71
142	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 7 этаж	Место общего пользования	15,34
143	Техническое помещение	Блок-секция 1, 7 этаж	Техническое помещение	3,32

144	Коридор	Блок-секция 2, 7 этаж	Место общего пользования	37,58
145	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 7 этаж	Место общего пользования	9,56
146	Тамбур	Блок-секция 2, 7 этаж	Место общего пользования	3,71
147	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 7 этаж	Место общего пользования	15,34
148	Техническое помещение	Блок-секция 2, 7 этаж	Техническое помещение	4,83
149	Техническое помещение	Блок-секция 2, 7 этаж	Техническое помещение	3,01
150	Коридор	Блок-секция 3, 7 этаж	Место общего пользования	22,06
151	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 7 этаж	Место общего пользования	11,59
152	Тамбур	Блок-секция 3, 7 этаж	Место общего пользования	3,71
153	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 7 этаж	Место общего пользования	15,34
154	Техническое помещение	Блок-секция 3, 7 этаж	Техническое помещение	3,1
155	Коридор	Блок-секция 4, 7 этаж	Место общего пользования	22,06
156	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 7 этаж	Место общего пользования	11,59
157	Тамбур	Блок-секция 4, 7 этаж	Место общего пользования	3,71
158	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 7 этаж	Место общего пользования	15,34
159	Техническое помещение	Блок-секция 4, 7 этаж	Техническое помещение	3,1
160	Коридор	Блок-секция 1, 8 этаж	Место общего пользования	33,64
161	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 8 этаж	Место общего пользования	9,56
162	Тамбур	Блок-секция 1, 8 этаж	Место общего пользования	3,71
163	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 8 этаж	Место общего пользования	15,34
164	Техническое помещение	Блок-секция 1, 8 этаж	Техническое помещение	3,32

165	Коридор	Блок-секция 2, 8 этаж	Место общего пользования	37,58
166	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 8 этаж	Место общего пользования	9,56
167	Тамбур	Блок-секция 2, 8 этаж	Место общего пользования	3,71
168	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 8 этаж	Место общего пользования	15,34
169	Техническое помещение	Блок-секция 2, 8 этаж	Техническое помещение	4,83
170	Техническое помещение	Блок-секция 2, 8 этаж	Техническое помещение	3,01
171	Коридор	Блок-секция 3, 8 этаж	Место общего пользования	22,06
172	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 8 этаж	Место общего пользования	11,59
173	Тамбур	Блок-секция 3, 8 этаж	Место общего пользования	3,71
174	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 8 этаж	Место общего пользования	15,34
175	Техническое помещение	Блок-секция 3, 8 этаж	Техническое помещение	3,1
176	Коридор	Блок-секция 4, 8 этаж	Место общего пользования	22,06
177	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 8 этаж	Место общего пользования	11,59
178	Тамбур	Блок-секция 4, 8 этаж	Место общего пользования	3,71
179	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 8 этаж	Место общего пользования	15,34
180	Техническое помещение	Блок-секция 4, 8 этаж	Техническое помещение	3,1
181	Коридор	Блок-секция 1, 9 этаж	Место общего пользования	33,64
182	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 9 этаж	Место общего пользования	9,56
183	Тамбур	Блок-секция 1, 9 этаж	Место общего пользования	3,71
184	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 9 этаж	Место общего пользования	15,34
185	Техническое помещение	Блок-секция 1, 9 этаж	Техническое помещение	3,32

186	Коридор	Блок-секция 2, 9 этаж	Место общего пользования	37,58
187	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 9 этаж	Место общего пользования	9,56
188	Тамбур	Блок-секция 2, 9 этаж	Место общего пользования	3,71
189	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 9 этаж	Место общего пользования	15,34
190	Техническое помещение	Блок-секция 2, 9 этаж	Техническое помещение	4,83
191	Техническое помещение	Блок-секция 2, 9 этаж	Техническое помещение	3,01
192	Коридор	Блок-секция 3, 9 этаж	Место общего пользования	22,06
193	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 9 этаж	Место общего пользования	11,59
194	Тамбур	Блок-секция 3, 9 этаж	Место общего пользования	3,71
195	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 9 этаж	Место общего пользования	15,34
196	Техническое помещение	Блок-секция 3, 9 этаж	Техническое помещение	3,1
197	Коридор	Блок-секция 4, 9 этаж	Место общего пользования	22,06
198	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 9 этаж	Место общего пользования	11,59
199	Тамбур	Блок-секция 4, 9 этаж	Место общего пользования	3,71
200	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 9 этаж	Место общего пользования	15,34
201	Техническое помещение	Блок-секция 4, 9 этаж	Техническое помещение	3,1
202	Коридор	Блок-секция 1, 10 этаж	Место общего пользования	33,64
203	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 10 этаж	Место общего пользования	9,56
204	Тамбур	Блок-секция 1, 10 этаж	Место общего пользования	3,71
205	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 10 этаж	Место общего пользования	15,34
206	Техническое помещение	Блок-секция 1, 10 этаж	Техническое помещение	3,32

207	Коридор	Блок-секция 2, 10 этаж	Место общего пользования	37,58
208	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 10 этаж	Место общего пользования	9,56
209	Тамбур	Блок-секция 2, 10 этаж	Место общего пользования	3,71
210	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 10 этаж	Место общего пользования	15,34
211	Техническое помещение	Блок-секция 2, 10 этаж	Техническое помещение	4,83
212	Техническое помещение	Блок-секция 2, 10 этаж	Техническое помещение	3,01
213	Коридор	Блок-секция 3, 10 этаж	Место общего пользования	22,06
214	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 10 этаж	Место общего пользования	11,59
215	Тамбур	Блок-секция 3, 10 этаж	Место общего пользования	3,71
216	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 10 этаж	Место общего пользования	15,34
217	Техническое помещение	Блок-секция 3, 10 этаж	Техническое помещение	3,1
218	Коридор	Блок-секция 4, 10 этаж	Место общего пользования	22,06
219	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 10 этаж	Место общего пользования	11,59
220	Тамбур	Блок-секция 4, 10 этаж	Место общего пользования	3,71
221	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 10 этаж	Место общего пользования	15,34
222	Техническое помещение	Блок-секция 4, 10 этаж	Техническое помещение	3,1
223	Коридор	Блок-секция 1, 11 этаж	Место общего пользования	33,64
224	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 11 этаж	Место общего пользования	9,56
225	Тамбур	Блок-секция 1, 11 этаж	Место общего пользования	3,71
226	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 11 этаж	Место общего пользования	15,34
227	Техническое помещение	Блок-секция 1, 11 этаж	Техническое помещение	3,32

228	Коридор	Блок-секция 2, 11 этаж	Место общего пользования	37,58
229	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 11 этаж	Место общего пользования	9,56
230	Тамбур	Блок-секция 2, 11 этаж	Место общего пользования	3,71
231	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 11 этаж	Место общего пользования	15,34
232	Техническое помещение	Блок-секция 2, 11 этаж	Техническое помещение	4,83
233	Техническое помещение	Блок-секция 2, 11 этаж	Техническое помещение	3,01
234	Коридор	Блок-секция 3, 11 этаж	Место общего пользования	22,06
235	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 11 этаж	Место общего пользования	11,59
236	Тамбур	Блок-секция 3, 11 этаж	Место общего пользования	3,71
237	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 11 этаж	Место общего пользования	15,34
238	Техническое помещение	Блок-секция 3, 11 этаж	Техническое помещение	3,1
239	Коридор	Блок-секция 4, 11 этаж	Место общего пользования	22,06
240	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 11 этаж	Место общего пользования	11,59
241	Тамбур	Блок-секция 4, 11 этаж	Место общего пользования	3,71
242	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 11 этаж	Место общего пользования	15,34
243	Техническое помещение	Блок-секция 4, 11 этаж	Техническое помещение	3,1
244	Коридор	Блок-секция 1, 12 этаж	Место общего пользования	33,64
245	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 12 этаж	Место общего пользования	9,56
246	Тамбур	Блок-секция 1, 12 этаж	Место общего пользования	3,71
247	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 12 этаж	Место общего пользования	15,34
248	Техническое помещение	Блок-секция 1, 12 этаж	Техническое помещение	3,32

249	Коридор	Блок-секция 2, 12 этаж	Место общего пользования	37,58
250	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 12 этаж	Место общего пользования	9,56
251	Тамбур	Блок-секция 2, 12 этаж	Место общего пользования	3,71
252	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 12 этаж	Место общего пользования	15,34
253	Техническое помещение	Блок-секция 2, 12 этаж	Техническое помещение	4,83
254	Техническое помещение	Блок-секция 2, 12 этаж	Техническое помещение	3,01
255	Коридор	Блок-секция 3, 12 этаж	Место общего пользования	22,06
256	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 12 этаж	Место общего пользования	11,59
257	Тамбур	Блок-секция 3, 12 этаж	Место общего пользования	3,71
258	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 12 этаж	Место общего пользования	15,34
259	Техническое помещение	Блок-секция 3, 12 этаж	Техническое помещение	3,1
260	Коридор	Блок-секция 4, 12 этаж	Место общего пользования	22,06
261	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 12 этаж	Место общего пользования	11,59
262	Тамбур	Блок-секция 4, 12 этаж	Место общего пользования	3,71
263	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 12 этаж	Место общего пользования	15,34
264	Техническое помещение	Блок-секция 4, 12 этаж	Техническое помещение	3,1
265	Коридор	Блок-секция 1, 13 этаж	Место общего пользования	33,64
266	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 13 этаж	Место общего пользования	9,56
267	Тамбур	Блок-секция 1, 13 этаж	Место общего пользования	3,71
268	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 13 этаж	Место общего пользования	15,34
269	Техническое помещение	Блок-секция 1, 13 этаж	Техническое помещение	3,32

270	Коридор	Блок-секция 2, 13 этаж	Место общего пользования	37,58
271	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 13 этаж	Место общего пользования	9,56
272	Тамбур	Блок-секция 2, 13 этаж	Место общего пользования	3,71
273	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 13 этаж	Место общего пользования	15,34
274	Техническое помещение	Блок-секция 2, 13 этаж	Техническое помещение	4,83
275	Техническое помещение	Блок-секция 2, 13 этаж	Техническое помещение	3,01
276	Коридор	Блок-секция 3, 13 этаж	Место общего пользования	22,06
277	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 13 этаж	Место общего пользования	11,59
278	Тамбур	Блок-секция 3, 13 этаж	Место общего пользования	3,71
279	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 13 этаж	Место общего пользования	15,34
280	Техническое помещение	Блок-секция 3, 13 этаж	Техническое помещение	3,1
281	Коридор	Блок-секция 4, 13 этаж	Место общего пользования	22,06
282	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 13 этаж	Место общего пользования	11,59
283	Тамбур	Блок-секция 4, 13 этаж	Место общего пользования	3,71
284	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 13 этаж	Место общего пользования	15,34
285	Техническое помещение	Блок-секция 4, 13 этаж	Техническое помещение	3,1
286	Коридор	Блок-секция 1, 14 этаж	Место общего пользования	33,64
287	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 14 этаж	Место общего пользования	9,56
288	Тамбур	Блок-секция 1, 14 этаж	Место общего пользования	3,71
289	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 14 этаж	Место общего пользования	15,34
290	Техническое помещение	Блок-секция 1, 14 этаж	Техническое помещение	3,32

291	Коридор	Блок-секция 2, 14 этаж	Место общего пользования	37,58
292	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 14 этаж	Место общего пользования	9,56
293	Тамбур	Блок-секция 2, 14 этаж	Место общего пользования	3,71
294	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 14 этаж	Место общего пользования	15,34
295	Техническое помещение	Блок-секция 2, 14 этаж	Техническое помещение	4,83
296	Техническое помещение	Блок-секция 2, 14 этаж	Техническое помещение	3,01
297	Коридор	Блок-секция 3, 14 этаж	Место общего пользования	22,06
298	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 14 этаж	Место общего пользования	11,59
299	Тамбур	Блок-секция 3, 14 этаж	Место общего пользования	3,71
300	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 14 этаж	Место общего пользования	15,34
301	Техническое помещение	Блок-секция 3, 14 этаж	Техническое помещение	3,1
302	Коридор	Блок-секция 4, 14 этаж	Место общего пользования	22,06
303	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 14 этаж	Место общего пользования	11,59
304	Тамбур	Блок-секция 4, 14 этаж	Место общего пользования	3,71
305	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 14 этаж	Место общего пользования	15,34
306	Техническое помещение	Блок-секция 4, 14 этаж	Техническое помещение	3,1
307	Лестничная клетка	Блок-секция 1, технический чердак	Место общего пользования	15,34
308	Технический чердак	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое помещение	412,06
309	Приточная венткамера	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое помещение	14,09
310	Машинное помещение лифтов	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое помещение	26,43
311	Коридор	Блок-секция 2, 15 этаж	Место общего пользования	37,58

312	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 15 этаж	Место общего пользования	9,56
313	Тамбур	Блок-секция 2, 15 этаж	Место общего пользования	3,71
314	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 15 этаж	Место общего пользования	15,34
315	Техническое помещение	Блок-секция 2, 15 этаж	Техническое помещение	4,83
316	Техническое помещение	Блок-секция 2, 15 этаж	Техническое помещение	3,01
317	Коридор	Блок-секция 3, 15 этаж	Место общего пользования	22,06
318	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 15 этаж	Место общего пользования	11,59
319	Тамбур	Блок-секция 3, 15 этаж	Место общего пользования	3,71
320	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 15 этаж	Место общего пользования	15,34
321	Техническое помещение	Блок-секция 3, 15 этаж	Техническое помещение	3,1
322	Коридор	Блок-секция 4, 15 этаж	Место общего пользования	22,06
323	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 15 этаж	Место общего пользования	11,59
324	Тамбур	Блок-секция 4, 15 этаж	Место общего пользования	3,71
325	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 15 этаж	Место общего пользования	15,34
326	Техническое помещение	Блок-секция 4, 15 этаж	Техническое помещение	3,1
327	Коридор	Блок-секция 2, 16 этаж	Место общего пользования	37,58
328	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 16 этаж	Место общего пользования	9,56
329	Тамбур	Блок-секция 2, 16 этаж	Место общего пользования	3,71
330	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 16 этаж	Место общего пользования	15,34
331	Техническое помещение	Блок-секция 2, 16 этаж	Техническое помещение	4,83
332	Техническое помещение	Блок-секция 2, 16 этаж	Техническое помещение	3,01

333	Коридор	Блок-секция 3, 16 этаж	Место общего пользования	22,06
334	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 16 этаж	Место общего пользования	11,59
335	Тамбур	Блок-секция 3, 16 этаж	Место общего пользования	3,71
336	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 16 этаж	Место общего пользования	15,34
337	Техническое помещение	Блок-секция 3, 16 этаж	Техническое помещение	3,1
338	Коридор	Блок-секция 4, 16 этаж	Место общего пользования	22,06
339	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 16 этаж	Место общего пользования	11,59
340	Тамбур	Блок-секция 4, 16 этаж	Место общего пользования	3,71
341	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 16 этаж	Место общего пользования	15,34
342	Техническое помещение	Блок-секция 4, 16 этаж	Техническое помещение	3,1
343	Коридор	Блок-секция 2, 17 этаж	Место общего пользования	37,58
344	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 17 этаж	Место общего пользования	9,56
345	Тамбур	Блок-секция 2, 17 этаж	Место общего пользования	3,71
346	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 17 этаж	Место общего пользования	15,34
347	Техническое помещение	Блок-секция 2, 17 этаж	Техническое помещение	4,83
348	Техническое помещение	Блок-секция 2, 17 этаж	Техническое помещение	3,01
349	Коридор	Блок-секция 3, 17 этаж	Место общего пользования	22,06
350	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 17 этаж	Место общего пользования	11,59
351	Тамбур	Блок-секция 3, 17 этаж	Место общего пользования	3,71
352	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 17 этаж	Место общего пользования	15,34
353	Техническое помещение	Блок-секция 3, 17 этаж	Техническое помещение	3,1

354	Коридор	Блок-секция 4, 17 этаж	Место общего пользования	22,06
355	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 17 этаж	Место общего пользования	11,59
356	Тамбур	Блок-секция 4, 17 этаж	Место общего пользования	3,71
357	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 17 этаж	Место общего пользования	15,34
358	Техническое помещение	Блок-секция 4, 17 этаж	Техническое помещение	3,1
359	Лестничная клетка	Блок-секция 2, технический чердак	Место общего пользования	15,34
360	Технический чердак	Блок-секция 2, технический чердак	Техническое помещение	495,55
361	Приточная венткамера	Блок-секция 2, технический чердак	Техническое помещение	14,21
362	Машинное помещение лифтов	Блок-секция 2, технический чердак	Техническое помещение	30,49
363	Коридор	Блок-секция 3, 18 этаж	Место общего пользования	22,06
364	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 18 этаж	Место общего пользования	11,59
365	Тамбур	Блок-секция 3, 18 этаж	Место общего пользования	3,71
366	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 18 этаж	Место общего пользования	15,34
367	Техническое помещение	Блок-секция 3, 18 этаж	Техническое помещение	3,1
368	Коридор	Блок-секция 4, 18 этаж	Место общего пользования	22,06
369	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 18 этаж	Место общего пользования	11,59
370	Тамбур	Блок-секция 4, 18 этаж	Место общего пользования	3,71
371	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 18 этаж	Место общего пользования	15,34
372	Техническое помещение	Блок-секция 4, 18 этаж	Техническое помещение	3,1
373	Коридор	Блок-секция 3, 19 этаж	Место общего пользования	22,06
374	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 19 этаж	Место общего пользования	11,59

375	Тамбур	Блок-секция 3, 19 этаж	Место общего пользования	3,71
376	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 19 этаж	Место общего пользования	15,34
377	Техническое помещение	Блок-секция 3, 19 этаж	Техническое помещение	3,1
378	Коридор	Блок-секция 4, 19 этаж	Место общего пользования	22,06
379	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 19 этаж	Место общего пользования	11,59
380	Тамбур	Блок-секция 4, 19 этаж	Место общего пользования	3,71
381	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 19 этаж	Место общего пользования	15,34
382	Техническое помещение	Блок-секция 4, 19 этаж	Техническое помещение	3,1
383	Коридор	Блок-секция 3, 20 этаж	Место общего пользования	22,06
384	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 20 этаж	Место общего пользования	11,59
385	Тамбур	Блок-секция 3, 20 этаж	Место общего пользования	3,71
386	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 20 этаж	Место общего пользования	15,34
387	Техническое помещение	Блок-секция 3, 20 этаж	Техническое помещение	3,1
388	Коридор	Блок-секция 4, 20 этаж	Место общего пользования	22,06
389	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 20 этаж	Место общего пользования	11,59
390	Тамбур	Блок-секция 4, 20 этаж	Место общего пользования	3,71
391	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 20 этаж	Место общего пользования	15,34
392	Техническое помещение	Блок-секция 4, 20 этаж	Техническое помещение	3,1
393	Коридор	Блок-секция 3, 21 этаж	Место общего пользования	22,06
394	Лифтовой холл	Блок-секция 3, 21 этаж	Место общего пользования	11,59
395	Тамбур	Блок-секция 3, 21 этаж	Место общего пользования	3,71

396	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 21 этаж	Место общего пользования	15,34
397	Техническое помещение	Блок-секция 3, 21 этаж	Техническое помещение	3,1
398	Коридор	Блок-секция 4, 21 этаж	Место общего пользования	22,06
399	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 21 этаж	Место общего пользования	11,59
400	Тамбур	Блок-секция 4, 21 этаж	Место общего пользования	3,71
401	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 21 этаж	Место общего пользования	15,34
402	Техническое помещение	Блок-секция 4, 21 этаж	Техническое помещение	3,1
403	Лестничная клетка	Блок-секция 3, технический чердак	Место общего пользования	15,34
404	Технический чердак	Блок-секция 3, технический чердак	Техническое помещение	343,99
405	Приточная венткамера	Блок-секция 3, технический чердак	Техническое помещение	12,53
406	Машинное помещение лифтов	Блок-секция 3, технический чердак	Техническое помещение	36,14
407	Коридор	Блок-секция 4, 22 этаж	Место общего пользования	22,06
408	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 22 этаж	Место общего пользования	11,59
409	Тамбур	Блок-секция 4, 22 этаж	Место общего пользования	3,71
410	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 22 этаж	Место общего пользования	15,34
411	Техническое помещение	Блок-секция 4, 22 этаж	Техническое помещение	3,1
412	Коридор	Блок-секция 4, 23 этаж	Место общего пользования	22,06
413	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 23 этаж	Место общего пользования	11,59
414	Тамбур	Блок-секция 4, 23 этаж	Место общего пользования	3,71
415	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 23 этаж	Место общего пользования	15,34
416	Техническое помещение	Блок-секция 4, 23 этаж	Техническое помещение	3,1

417	Коридор	Блок-секция 4, 24 этаж	Место общего пользования	22,06
418	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 24 этаж	Место общего пользования	11,59
419	Тамбур	Блок-секция 4, 24 этаж	Место общего пользования	3,71
420	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 24 этаж	Место общего пользования	15,34
421	Техническое помещение	Блок-секция 4, 24 этаж	Техническое помещение	3,1
422	Коридор	Блок-секция 4, 25 этаж	Место общего пользования	22,06
423	Лифтовой холл	Блок-секция 4, 25 этаж	Место общего пользования	11,59
424	Тамбур	Блок-секция 4, 25 этаж	Место общего пользования	3,71
425	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 25 этаж	Место общего пользования	15,34
426	Техническое помещение	Блок-секция 4, 25 этаж	Техническое помещение	3,1
427	Лестничная клетка	Блок-секция 4, технический чердак	Место общего пользования	15,34
428	Технический чердак	Блок-секция 4, технический чердак	Техническое помещение	321,86
429	Приточная венткамера	Блок-секция 4, технический чердак	Техническое помещение	12,53
430	Машинное помещение лифтов	Блок-секция 4, технический чердак	Техническое помещение	36,14
431	Пост охраны	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	15,14
432	Тамбур санузла	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	4,26
433	Санузел	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	2,01
434	Тамбур	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	8,76
435	Коридор	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	20,23
436	Коридор	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	31,82
437	Тамбур	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	6,17

438	Тамбур-шлюз	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	8,33
439	Тамбур-шлюз	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	7,3
440	Тамбур	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	6,66
441	Тамбур-шлюз	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	3,94
442	Санузел для МГН	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	4,36
443	Коридорное пространство автопарковки	Стилобат, 1 этаж	Место общего пользования	2 007,55

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП+узлы учета тепловой энергии)	Обогрев и горячее водоснабжение
2	Подвал	Повысительные насосные установки фирмы Wilo: COR-3 Helix V 2206/SKw-EB-R (2 рабочих насоса, 1 резервный)	Холодное водоснабжение для 1 зоны
3	Подвал	Повысительные насосные установки фирмы Wilo: COR-3 Helix V 1012/SKw-EB-R, (2 рабочих насоса, 1 резервный)	Холодное водоснабжение для 2 зоны (3 и 4 блок секции)
4	Подвал	Насос BL 65/220-30/2 (RU)	Пожаротушение
5	1 этаж (стилобат)	Два трансформатора	Электроснабжение

6	Подвал, 1 этаж (стилобат)	11 вводно- распределительных шкафов серии ВРУ	Электроснабжение
7	Подвал	Система приточной вентиляции	Приток воздуха
8	2 этаж	Система приточной вентиляции	Приток воздуха
9	2 этаж	Система вытяжной вентиляции	Удаление воздуха
10	Технические чердаки	Система приточной вентиляции	Приток воздуха
11	Блок-секция №1	Лифты 2 шт.	Лифтовое оборудование
12	Блок-секция №2	Лифты 2 шт.	Лифтовое оборудование
13	Блок-секция №3	Лифты 3 шт.	Лифтовое оборудование
14	Блок-секция №4	Лифты 3 шт.	Лифтовое оборудование

Раздел 17. О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60%

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.

Раздел 18. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	1 894 056 488
---	--------	--	---------------

Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	54:35:101030:84

19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается

Раздел 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	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	

(или) иного объекта недвижимости	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	
	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	

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	151 000 000
---	---------------	--	-------------

Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 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", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 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"

<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры.</p> <p>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" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	

<p>О целях затрат застройщика из числа целей, 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" 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</p>	22.1.7	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>		
	22.1.8	<p>N п/п</p>	<p>Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве</p>	<p>Планируемые затраты застройщика, руб.</p>
		<p>1</p>	<p>2</p>	<p>3</p>

Раздел 23. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Сумма общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые</p>
---------------------------------	--------	---

	не введены в эксплуатацию, 98026,7м2
--	--------------------------------------

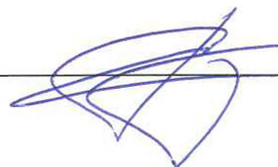
Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

№ п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4

04.04.2018 г.

Генеральный директор АО «Город в городе»




А.В. Колесников

