

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

**Многоквартирные дома, в том числе с помещениями общественного назначения, объектом дошкольного образования, автостоянка, распределительный пункт с трансформаторной подстанцией**

**№ 54-000308 по состоянию на 06.02.2019**

**Дата подачи декларации: 17.08.2018**

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: <b>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГОРОД В ГОРОДЕ"</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>АО "ГОРОД В ГОРОДЕ"</b>
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс:
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Новосибирская</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Новосибирск</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Семьи Шамшиных</b>
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): <b>Дом: 94, кабинет 46;</b>
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>

	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>+7(383)230-35-30</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>gvg@b2b-development.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>www.ogni-sibiri.com</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Колесников</b>
	1.5.2	Имя: <b>Александр</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Викторович</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: <b>Город в городе</b>
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>5406407607</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1075406030017</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>2007 г.</b>
<b>03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица</b>		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Буров</b>
	3.3.2	Имя: <b>Владислав</b>
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Юрьевич</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>российское</b>

	3.3.5	Страна места жительства: <b>Россия</b>
	3.3.6	Голосов в органе управления: <b>100 %</b>
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: <b>30.09.2018</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>789 000 руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>72 182 000 руб.</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>196 157 000 руб.</b>
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: <b>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.</b>

09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>4</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории: <b>Строительство нескольких объектов капитального строительства в границах одного земельного участка, являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотрено Разрешением на строительство №54-Ru54303000-456/1И-2016, выданным Мэрией города Новосибирска, Градостроительным планом земельного участка от 03.10.2014 № Ru 543030005381, выданным Мэрией города Новосибирска.</b>
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Новосибирская</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Новосибирск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>ул</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Семьи Шамшиных</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>10</b>

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>27</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>54365,3 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>6</b>
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Новосибирская</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Новосибирск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>ул</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Семьи Шамшиных</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>

	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>29</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>29</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>18854,1 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>6</b>
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>нежилое здание</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Новосибирская</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Новосибирск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>ул</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Семьи Шамшиных</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:

	9.2.17	Назначение объекта: <b>Нежилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>2</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>2</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>19458,6 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>6</b>
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>нежилое здание</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Новосибирская</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Новосибирск</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>ул</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Семьи Шамшиных</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:



	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Нежилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>1</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>1</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>106,66 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Сборные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>6</b>

## Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>«Стадия НСК»</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>5406774710</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«АТТА-Интерн»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5404251048</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«АПМ Фефелова ВВ»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5402170308</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>27.11.2014</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>4-1-1-0629-14</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Национальная Экспертная Палата»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728829935</b>

10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>03.03.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-0028-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Национальная Экспертная Палата»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728829935</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>13.07.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>38-2-1-2-0053-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Негосударственная экспертиза проектов»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>3812131348</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: <b>28.07.2008</b>
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: <b>54.НС.01.000.Т.008092.07.08</b>

	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: <b>Федеральное государственное бюджетное учреждение</b>
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: <b>«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»</b>
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: <b>5406305556</b>
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Жилой квартал «Огни Сибири» (ЖК «Огни Сибири»)</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>Ru 54303000-456</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>18.12.2014</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>25.12.2019</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>06.12.2018</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Мэрия города Новосибирска</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>разделительный баланс</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>01.04.2007</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>24.10.2007</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: <b>Акционерное общество</b>
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: <b>"Город в городе"</b>
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: <b>5406407607</b>
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>54:35:1010308:0000002</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>26 525 м2</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусматривается устройство вокруг зданий проездов, тротуаров на планировочном уровне. На искусственном уровне расположена пешеходная зона с необходимым набором площадок, тротуаров и иных элементов благоустройства. Автомобильное движение на искусственном уровне в режиме нормальной эксплуатации жилых домов полностью исключено</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>нет</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Площадки благоустройства расположены на искусственном уровне - стилобате. Площадки для игр детей, отдыха взрослых, для занятия спортом оборудованы соответствующим набором малых архитектурных форм и соединены между собой пешеходными дорожками из тротуарной плитки.</b>

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Хозяйственные площадки для размещения мусорных контейнеров размещаются на планировочном уровне земли. Требования по нормативным расстояниям от площадок до окон жилых домов соблюдены</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение дворовой территории стилобата с устройством газонов. На планировочном уровне предусмотрены партерные газоны из многолетних трав, посадка деревьев, кустарника, однорядная посадка живой изгороди из спиреи.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Проектом обеспечена возможность проезда инвалидов колясок, в местах пересечения тротуаров с проездами для автомашин предусмотрены пандусы. Доступ инвалидов к подъездам обеспечивается механическими подъемниками.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Освещение придомовой территории искусственного уровня предполагается ЖКУ с ртутными лампами на опорах. Освещение придомовой территории на планировочном уровне земли осуществляется светодиодными потолочными светильниками и ЖКУ с ртутными лампами на опорах (ТУ 04-65Т от 13.08.2015, до исполнения, МКУ «Горсвет» )</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.05.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-2667</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2012</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-13-1001</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-3699</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>



14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-14070</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.05.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-2667</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2012</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-13-1001</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-3699</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-14070</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>17.06.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994а</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.02.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2009</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>9946</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.02.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (11) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.11.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994в</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (12) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.12.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994г</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (13) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.11.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-7ц/69583</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (14) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.11.2013</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-7ц/77276</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (15) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.11.2013</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994д</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (16) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994е</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.10.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (17) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>22.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994ж</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.05.2017</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (18) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.07.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-24/90563</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.03.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (19) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.08.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-24/91041a</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.03.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>



14.1 (20) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>РэлС-04-11/38183-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (21) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.08.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>РэлС-04-11/65683</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2015</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>

14.1 (22) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.09.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/104249</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2015</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (23) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>02.10.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/118520</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>

14.1 (24) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.08.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/141510</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (25) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное бюджетное учреждение</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мэрия города Новосибирска «Департамент транспорта и дорожно-благоустроительного комплекса города Новосибирска»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406285846</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24/01-17/05044-ТУ-157</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.06.2019</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (26) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-22/94045a</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (27) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.07.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/153657</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (28) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-18335</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (29) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-18335</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2020</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (30) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-22/95464а</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>						
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>						
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>диспетчеризация лифтов</b>						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская лифтовая компания»</b>						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5407272695</b>						
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках								
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>542</b>						
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>242</b>						
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>						
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>194</b>						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1							
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м²)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м²)	Площадь помещений вспомогательного использования

			подъезд	(м2)	комнат	комнат	(м2)	Наименование	Площадь(м2)
2.1.1.1	Жилое	1	1	67.78	3	1	16.21	Прихожая	5.37
						2	14.52	Коридор	3.61
						3	8.99	Кухня	11.18
								Кладовая	1.57
								Ванная	4.40
								Туалет	1.93
								Лоджия	6.93
2.1.1.2	Жилое	1	1	54.04	2	1	10.75	Прихожая	9.35
						2	16.09	Кухня	11.11
								Кладовая	1.34
								Ванная	3.56
								Туалет	1.84
								Лоджия	4.07
								Лоджия	3.23
2.1.1.3	Жилое	1	1	59.90	2	1	16.62	Прихожая	9.60
						2	14.83	Кухня	11.01
								Кладовая	1.60
								Ванная	4.48
								Туалет	1.76
								Лоджия	2.83
2.1.1.4	Жилое	1	1	21.69	1	1	8.2	Прихожая	2.31
								Кухня-ниша	7.06
								Ванная	4.12
2.1.2.1	Жилое	2	1	67.78	3	1	16.21	Прихожая	5.37
						2	14.52	Коридор	3.61
						3	8.99	Кухня	11.18
								Кладовая	1.57
								Ванная	4.40
								Туалет	1.93
								Лоджия	6.93
2.1.2.2	Жилое	2	1	54.04	2	1	16.09	Прихожая	9.35
						2	10.75	Кухня	11.11
								Кладовая	1.34
								Ванная	3.56
								Туалет	1.84
								Лоджия	4.07
								Лоджия	3.23
2.1.2.3	Жилое	2	1	59.90	2	1	16.62	Прихожая	9.60



[illegible]

[illegible]

								Туалет	1.76
								Лоджия	2.83
2.1.5.4	Жилое	5	1	55.90	2	1	16.76	Прихожая	8.80
						2	12.18	Кухня	11.80
								Ванная	4.12
								Туалет	2.24
								Лоджия	3.37
2.1.6.1	Жилое	6	1	67.78	3	1	16.21	Прихожая	5.37
						2	14.52	Коридор	3.61
						3	8.99	Кухня	11.18
								Кладовая	1.57
								Ванная	4.40
								Туалет	1.93
								Лоджия	6.93
2.1.6.2	Жилое	6	1	54.04	2	1	16.09	Прихожая	9.35
						2	10.75	Кухня	11.11
								Кладовая	1.34
								Ванная	3.56
								Туалет	1.84
								Лоджия	4.07
								Лоджия	3.23
2.1.6.3	Жилое	6	1	59.90	2	1	16.62	Прихожая	9.60
						2	14.83	Кухня	11.01
								Кладовая	1.60
								Ванная	4.48
								Туалет	1.76
								Лоджия	2.83
2.1.6.4	Жилое	6	1	55.90	2	1	16.76	Прихожая	8.80
						2	12.18	Кухня	11.80
								Ванная	4.12
								Туалет	2.24
								Лоджия	3.37
2.2.1.1	Жилое	1	2	35.58	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кладовая	1.93
								Кухня	9.73
								Совмещенный санузел	3.74
								Лоджия	4.07
2.2.1.2	Жилое	1	2	65.93	2	1	17.54	Прихожая	8.24
						2	21.57	Кухня	11.64

[illegible]

2.2.2.6	Жилое	2	2	35.50	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.66
								Лоджия	4.07
2.2.3.1	Жилое	3	2	35.50	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.66
								Лоджия	4.07
2.2.3.2	Жилое	3	2	65.93	2	1	21.57	Прихожая	8.24
						2	17.54	Кухня	11.64
								Туалет	1.76
								Ванная	5.18
								Лоджия	3.67
2.2.3.3	Жилое	3	2	37.56	1	1	19.16	Прихожая	3.96
								Кухня	10.31
								Совмещенный с/у	4.13
								Лоджия	3.67
2.2.3.4	Жилое	3	2	37.56	1	1	19.16	Прихожая	3.96
								Кухня	10.31
								Совмещенный с/у	4.13
								Лоджия	3.67
2.2.3.5	Жилое	3	2	65.27	2	1	21.38	Прихожая	8.24
						2	17.13	Кухня	11.64
								Ванная	5.12
								Туалет	1.76
								Лоджия	3.67
2.2.3.6	Жилое	3	2	35.50	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.66
								Лоджия	4.07
2.2.4.1	Жилое	4	2	35.50	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.66
								Лоджия	4.07
2.2.4.2	Жилое	4	2	65.93	2	1	21.57	Прихожая	8.24

						2	17.54	Кухня	11.64
								Туалет	1.76
								Ванная	5.18
								Лоджия	3.67
2.2.4.3	Жилое	4	2	37.56	1	1	19.16	Прихожая	3.96
								Кухня	10.31
								Совмещенный с/у	4.13
								Лоджия	3.67
2.2.4.4	Жилое	4	2	37.56	1	1	19.16	Прихожая	3.96
								Кухня	10.31
								Совмещенный с/у	4.13
								Лоджия	3.67
2.2.4.5	Жилое	4	2	65.27	2	1	21.38	Прихожая	8.24
						2	17.13	Кухня	11.64
								Ванная	5.12
								Туалет	1.76
								Лоджия	3.67
2.2.4.6	Жилое	4	2	35.50	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.66
								Лоджия	4.07
2.2.5.1	Жилое	5	2	35.50	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.66
								Лоджия	4.07
2.2.5.2	Жилое	5	2	65.93	2	1	21.57	Прихожая	8.24
						2	17.54	Кухня	11.64
								Туалет	1.76
								Ванная	5.18
								Лоджия	3.67
2.2.5.3	Жилое	5	2	37.56	1	1	19.16	Прихожая	3.96
								Кухня	10.31
								Совмещенный с/у	4.13
								Лоджия	3.67
2.2.5.4	Жилое	5	2	37.56	1	1	19.16	Прихожая	3.96
								Кухня	10.31
								Совмещенный с/у	4.13

[illegible]

2.2.7.1	Жилое	7	2	35.50	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.66
								Лоджия	4.07
2.2.7.2	Жилое	7	2	65.93	2	1	21.57	Прихожая	8.24
						2	17.54	Кухня	11.64
								Туалет	1.76
								Ванная	5.18
								Лоджия	3.67
2.2.7.3	Жилое	7	2	37.56	1	1	19.16	Прихожая	3.96
								Кухня	10.31
								Совмещенный с/у	4.13
								Лоджия	3.67
2.2.7.4	Жилое	7	2	37.56	1	1	19.16	Прихожая	3.96
								Кухня	10.31
								Совмещенный с/у	4.13
								Лоджия	3.67
2.2.7.5	Жилое	7	2	65.27	2	1	21.38	Прихожая	8.24
						2	17.13	Кухня	11.64
								Ванная	5.12
								Туалет	1.76
								Лоджия	3.67
2.2.7.6	Жилое	7	2	35.50	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.66
								Лоджия	4.07
2.2.8.1	Жилое	8	2	35.50	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.66
								Лоджия	4.07
2.2.8.2	Жилое	8	2	65.93	2	1	21.57	Прихожая	8.24
						2	17.54	Кухня	11.64
								Туалет	1.76
								Ванная	5.18
								Лоджия	3.67
2.2.8.3	Жилое	8	2	37.56	1	1	19.16	Прихожая	3.96



[illegible]

[illegible]

[illegible]

								Совмещенный с/у	3.94
								Лоджия	3.67
2.2.12.5	Жилое	12	2	64.94	2	1	21.38	Прихожая	8.24
						2	17.13	Кухня	11.45
								Ванная	4.98
								Туалет	1.76
								Лоджия	3.67
2.2.12.6	Жилое	12	2	35.34	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.50
								Лоджия	4.07
2.2.13.1	Жилое	13	2	35.34	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.50
								Лоджия	4.07
2.2.13.2	Жилое	13	2	65.61	2	1	17.54	Прихожая	8.24
						2	21.57	Кухня	11.45
								Ванная	5.05
								Туалет	1.76
								Лоджия	3.67
2.2.13.3	Жилое	13	2	37.37	1	1	19.16	Прихожая	3.96
								Кухня	10.31
								Совмещенный с/у	3.94
								Лоджия	3.67
2.2.13.4	Жилое	13	2	37.37	1	1	19.16	Прихожая	3.96
								Кухня	10.31
								Совмещенный с/у	3.94
								Лоджия	3.67
2.2.13.5	Жилое	13	2	64.94	2	1	21.38	Прихожая	8.24
						2	17.13	Кухня	11.45
								Ванная	4.98
								Туалет	1.76
								Лоджия	3.67
2.2.13.6	Жилое	13	2	35.34	1	1	15.83	Прихожая	4.35
								Кухня	9.73
								Кладовая	1.93
								Совмещенный с/у	3.50

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



								Совмещенный санузел	5.23
								Лоджия	3.17
2.3.3.6	Жилое	3	3	82.08	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.94
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.4.1	Жилое	4	3	113.05	4	1	20.34	Прихожая	19.18
						2	14.15	Кухня	18.82
						3	14.8	Ванная	5.07
						4	15.1	Совмещенный санузел	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.4.2	Жилое	4	3	57.80	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	11.19
								Ванная	4.28
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.4.3	Жилое	4	3	41.87	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.30
								Совмещенный санузел	4.38
								Лоджия	7.27
2.3.4.4	Жилое	4	3	27.69	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.22
								Совмещенный санузел	4.04
								Лоджия	3.47
2.3.4.5	Жилое	4	3	45.34	1	1	19.58	Прихожая	8.63
								Кухня	11.90
								Совмещенный санузел	5.23
								Лоджия	3.17
2.3.4.6	Жилое	4	3	82.08	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.94
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.5.1	Жилое	5	3	113.05	4	1	20.34	Прихожая	19.18

						2	14.15	Кухня	18.82
						3	14.8	Ванная	5.07
						4	15.1	Совмещенный санузел	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.5.2	Жилое	5	3	57.80	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	11.19
								Ванная	4.28
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.5.3	Жилое	5	3	41.87	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.30
								Совмещенный санузел	4.38
								Лоджия	7.27
2.3.5.4	Жилое	5	3	27.69	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.22
								Совмещенный санузел	4.04
								Лоджия	3.47
2.3.5.5	Жилое	5	3	45.34	1	1	19.58	Прихожая	8.63
								Кухня	11.90
								Совмещенный санузел	5.23
								Лоджия	3.17
2.3.5.6	Жилое	5	3	82.08	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.94
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.6.1	Жилое	6	3	113.05	4	1	20.34	Прихожая	19.18
						2	14.15	Кухня	18.82
						3	14.8	Ванная	5.07
						4	15.1	Совмещенный санузел	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.6.2	Жилое	6	3	57.80	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	11.19
								Ванная	4.28
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.6.3	Жилое	6	3	41.87	1	1	15.95	Прихожая	8.24

								Кухня	13.30
								Совмещенный санузел	4.38
								Лоджия	7.27
2.3.6.4	Жилое	6	3	27.69	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.22
								Совмещенный санузел	4.04
								Лоджия	3.47
2.3.6.5	Жилое	6	3	45.34	1	1	19.58	Прихожая	8.63
								Кухня	11.90
								Совмещенный санузел	5.23
								Лоджия	3.17
2.3.6.6	Жилое	6	3	82.08	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.94
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.7.1	Жилое	7	3	113.05	4	1	20.34	Прихожая	19.18
						2	14.15	Кухня	18.82
						3	14.8	Ванная	5.07
						4	15.1	Совмещенный санузел	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.7.2	Жилое	7	3	57.80	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	11.19
								Ванная	4.28
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.7.3	Жилое	7	3	41.87	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.30
								Совмещенный санузел	4.38
								Лоджия	7.27
2.3.7.4	Жилое	7	3	27.69	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.22
								Совмещенный санузел	4.04
								Лоджия	3.47
2.3.7.5	Жилое	7	3	45.34	1	1	19.58	Прихожая	8.63
								Кухня	11.90
								Совмещенный санузел	5.23

								Лоджия	3.17
2.3.7.6	Жилое	7	3	82.08	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.94
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.8.1	Жилое	8	3	113.05	4	1	20.34	Прихожая	19.18
						2	14.15	Кухня	18.82
						3	14.8	Ванная	5.07
						4	15.1	Совмещенный санузел	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.8.2	Жилое	8	3	57.80	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	11.19
								Ванная	4.28
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.8.3	Жилое	8	3	41.87	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.30
								Совмещенный санузел	4.38
								Лоджия	7.27
2.3.8.4	Жилое	8	3	27.69	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.22
								Совмещенный санузел	4.04
								Лоджия	3.47
2.3.8.5	Жилое	8	3	45.34	1	1	19.58	Прихожая	8.63
								Кухня	11.90
								Совмещенный санузел	5.23
								Лоджия	3.17
2.3.8.6	Жилое	8	3	82.08	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.94
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.9.1	Жилое	9	3	113.05	4	1	20.34	Прихожая	19.18
						2	14.15	Кухня	18.82

[illegible]

[illegible]

2.3.11.6	Жилое	11	3	82.08	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.94
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.12.1	Жилое	12	3	113.05	4	1	20.34	Прихожая	19.18
						2	14.15	Кухня	18.82
						3	14.8	Ванная	5.07
						4	15.1	Совмещенный санузел	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.12.2	Жилое	12	3	57.80	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	11.19
								Ванная	4.28
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.12.3	Жилое	12	3	41.87	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.30
								Совмещенный санузел	4.38
								Лоджия	7.27
2.3.12.4	Жилое	12	3	27.69	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.22
								Совмещенный санузел	4.04
								Лоджия	3.47
2.3.12.5	Жилое	12	3	45.34	1	1	19.58	Прихожая	8.63
								Кухня	11.90
								Совмещенный санузел	5.23
								Лоджия	3.17
2.3.12.6	Жилое	12	3	82.08	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.94
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.13.1	Жилое	13	3	112.52	4	1	15.1	Прихожая	19.18
						2	14.8	Кухня	18.48
						3	14.15	Ванная	4.88

						4	20.34	Совмещенный санузел	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.13.2	Жилое	13	3	57.47	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	10.99
								Ванная	4.15
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.13.3	Жилое	13	3	41.69	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.29
								Совмещенный санузел	4.21
								Лоджия	7.27
2.3.13.4	Жилое	13	3	27.34	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.03
								Совмещенный санузел	3.88
								Лоджия	3.47
2.3.13.5	Жилое	13	3	44.85	1	1	19.58	Прихожая	8.32
								Кухня	11.90
								Совмещенный санузел	5.05
								Лоджия	3.17
2.3.13.6	Жилое	13	3	81.97	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.83
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.14.1	Жилое	14	3	112.52	4	1	15.1	Прихожая	19.18
						2	14.8	Кухня	18.48
						3	14.15	Ванная	4.88
						4	20.34	Совмещенный санузел	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.14.2	Жилое	14	3	57.47	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	10.99
								Ванная	4.15
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.14.3	Жилое	14	3	41.69	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.29
								Совмещенный санузел	4.21



								Лоджия	7.27
2.3.13.4	Жилое	14	3	27.34	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.03
								Совмещенный санузел	3.88
								Лоджия	3.47
2.3.14.5	Жилое	14	3	44.85	1	1	19.58	Прихожая	8.32
								Кухня	11.90
								Совмещенный санузел	5.05
								Лоджия	3.17
2.3.14.6	Жилое	14	3	81.97	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.83
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.15.1	Жилое	15	3	112.52	4	1	15.1	Прихожая	19.18
						2	14.8	Кухня	18.48
						3	14.15	Ванная	4.88
						4	20.34	Совмещенный санузел	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.15.2	Жилое	15	3	57.47	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	10.99
								Ванная	4.15
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.15.3	Жилое	15	3	41.69	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.29
								Совмещенный санузел	4.21
								Лоджия	7.27
2.3.15.4	Жилое	15	3	27.34	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.03
								Совмещенный санузел	3.88
								Лоджия	3.47
2.3.15.5	Жилое	15	3	44.85	1	1	19.58	Прихожая	8.32
								Кухня	11.90
								Совмещенный санузел	5.05
								Лоджия	3.17
2.3.15.6	Жилое	15	3	81.97	3	1	19.17	Прихожая	16.74

						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.83
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.16.1	Жилое	16	3	112.52	4	1	15.1	Прихожая	19.18
						2	14.8	Кухня	18.48
						3	14.15	Ванная	4.88
						4	20.34	Совмещенный санузел	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.16.2	Жилое	16	3	57.47	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	10.99
								Ванная	4.15
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.16.3	Жилое	16	3	41.69	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.29
								Совмещенный санузел	4.21
								Лоджия	7.27
2.3.16.4	Жилое	16	3	27.34	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.03
								Совмещенный санузел	3.88
								Лоджия	3.47
2.3.16.5	Жилое	16	3	44.85	1	1	19.58	Прихожая	8.32
								Кухня	11.90
								Совмещенный санузел	5.05
								Лоджия	3.17
2.3.16.6	Жилое	16	3	81.97	3	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
						3	13.42	Кладовая	2.01
								Ванная	4.83
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.3.17.1	Жилое	17	3	112.52	4	1	15.1	Прихожая	19.18
						2	14.8	Кухня	18.48
						3	14.15	Ванная	4.88
						4	20.34	Совмещенный санузел	5.59

[illegible]

[illegible]

								Лоджия	3.37
2.3.19.6	Жилое	19	3	67.04	2	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
								Кладовая	0.82
								Ванная	4.51
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
2.3.20.1	Жилое	20	3	112.33	4	1	20.34	Прихожая	19.18
						2	14.15	Кухня	18.48
						3	14.8	Ванная	4.69
						4	15.1	Туалет	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.20.2	Жилое	20	3	57.47	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	10.99
								Ванная	4.15
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.20.3	Жилое	20	3	41.69	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.29
								Совмещенный санузел	4.21
								Лоджия	7.27
2.3.20.4	Жилое	20	3	27.34	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.03
								Совмещенный санузел	3.88
								Лоджия	3.47
2.3.20.5	Жилое	20	3	59.28	1	1	15.97	Прихожая	11.90
						2	12.86	Кухня	11.48
								Ванная	4.55
								Туалет	2.52
								Лоджия	3.03
								Лоджия	3.37
2.3.20.6	Жилое	20	3	67.04	2	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
								Кладовая	0.82
								Ванная	4.51
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
2.3.21.1	Жилое	21	3	112.33	4	1	20.34	Прихожая	19.18
						2	14.15	Кухня	18.48

						3	14.8	Ванная	4.69
						4	15.1	Туалет	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.21.2	Жилое	21	3	57.47	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	10.99
								Ванная	4.15
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.21.3	Жилое	21	3	41.69	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.29
								Совмещенный санузел	4.21
								Лоджия	7.27
2.3.21.4	Жилое	21	3	27.34	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.03
								Совмещенный санузел	3.88
								Лоджия	3.47
2.3.21.5	Жилое	21	3	59.28	1	1	15.97	Прихожая	11.90
						2	12.86	Кухня	11.48
								Ванная	4.55
								Туалет	2.52
								Лоджия	3.03
								Лоджия	3.37
2.3.21.6	Жилое	21	3	67.04	2	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
								Кладовая	0.82
								Ванная	4.51
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
2.3.22.1	Жилое	22	3	112.33	4	1	20.34	Прихожая	19.18
						2	14.15	Кухня	18.48
						3	14.8	Ванная	4.69
						4	15.1	Туалет	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.22.2	Жилое	22	3	57.47	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	10.99
								Ванная	4.15
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.22.3	Жилое	22	3	41.69	1	1	15.95	Прихожая	8.24

								Кухня	13.29
								Совмещенный санузел	4.21
								Лоджия	7.27
2.3.22.4	Жилое	22	3	27.34	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.03
								Совмещенный санузел	3.88
								Лоджия	3.47
2.3.22.5	Жилое	22	3	59.28	1	1	15.97	Прихожая	11.90
						2	12.86	Кухня	11.48
								Ванная	4.55
								Туалет	2.52
								Лоджия	3.03
								Лоджия	3.37
2.3.22.6	Жилое	22	3	67.04	2	1	19.17	Прихожая	16.74
						2	12.03	Кухня	11.36
								Кладовая	0.82
								Ванная	4.51
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
2.3.23.1	Жилое	23	3	112.33	4	1	20.34	Прихожая	19.18
						2	14.15	Кухня	18.48
						3	14.8	Ванная	4.69
						4	15.1	Туалет	5.59
								Лоджия	7.33
2.3.23.2	Жилое	23	3	57.47	2	1	18.27	Прихожая	7.36
						2	13.83	Кухня	10.99
								Ванная	4.15
								Туалет	2.87
								Лоджия	3.80
2.3.23.3	Жилое	23	3	41.69	1	1	15.95	Прихожая	8.24
								Кухня	13.29
								Совмещенный санузел	4.21
								Лоджия	7.27
2.3.23.4	Жилое	23	3	27.34	1	1	11.44	Прихожая	3.99
								Кухня-ниша	8.03
								Совмещенный санузел	3.88
								Лоджия	3.47
2.3.23.5	Жилое	23	3	59.28	1	1	15.97	Прихожая	11.90
						2	12.86	Кухня	11.48

[illegible]



[illegible]

2.4.3.2	Жилое	3	4	45.60	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	4.73
								Лоджия	3.17
2.4.3.3	Жилое	3	4	28.69	1	1	11.88	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	5.04
								Лоджия	3.37
2.4.3.4	Жилое	3	4	27.90	1	1	11.88	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.25
								Лоджия	3.37
2.4.3.5	Жилое	3	4	46.20	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	5.33
								Лоджия	3.17
2.4.3.6	Жилое	3	4	83.33	3	1	13.08	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	19.11	Кладовая	2.34
								Ванная	5.47
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.30
								Лоджия	3.20
2.4.4.1	Жилое	4	4	83.91	3	1	19.11	Прихожая	17.00
						2	11.98	Кухня	12.04
						3	13.2	Кладовая	2.73
								Ванная	5.44
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.4.4.2	Жилое	4	4	45.60	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	4.73
								Лоджия	3.17
2.4.4.3	Жилое	4	4	28.69	1	1	11.88	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	5.04
								Лоджия	3.37
2.4.4.4	Жилое	4	4	27.90	1	1	11.88	Прихожая	4.07

								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.25
								Лоджия	3.37
2.4.4.5	Жилое	4	4	46.20	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	5.33
								Лоджия	3.17
2.4.4.6	Жилое	4	4	83.33	3	1	13.08	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	19.11	Кладовая	2.34
								Ванная	5.47
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.30
								Лоджия	3.20
2.4.5.1	Жилое	5	4	83.91	3	1	19.11	Прихожая	17.00
						2	11.98	Кухня	12.04
						3	13.2	Кладовая	2.73
								Ванная	5.44
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.4.5.2	Жилое	5	4	45.60	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	4.73
								Лоджия	3.17
2.4.5.3	Жилое	5	4	28.69	1	1	11.88	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	5.04
								Лоджия	3.37
2.4.5.4	Жилое	5	4	27.90	1	1	11.88	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.25
								Лоджия	3.37
2.4.5.5	Жилое	5	4	46.20	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	5.33
								Лоджия	3.17
2.4.5.6	Жилое	5	4	83.33	3	1	13.08	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04

[illegible]

[illegible]

								Совмещенный санузел	5.04
								Лоджия	3.37
2.4.8.4	Жилое	8	4	27.90	1	1	11.88	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.25
								Лоджия	3.37
2.4.8.5	Жилое	8	4	46.20	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	5.33
								Лоджия	3.17
2.4.8.6	Жилое	8	4	83.33	3	1	13.08	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	19.11	Кладовая	2.34
								Ванная	5.47
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.30
								Лоджия	3.20
2.4.9.1	Жилое	9	4	83.24	1	1	19.11	Прихожая	17.00
						2	11.98	Кухня	12.04
						3	13.2	Кладовая	2.34
								Ванная	5.16
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.4.9.2	Жилое	9	4	45.29	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	4.73
								Лоджия	3.17
2.4.9.3	Жилое	9	4	28.42	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.87
								Лоджия	3.37
2.4.9.4	Жилое	9	4	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09
								Лоджия	3.37
2.4.9.5	Жилое	9	4	45.67	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	5.11

								Лоджия	3.17
2.4.9.6	Жилое	9	4	83.16	3	1	13.08	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	19.11	Кладовая	2.34
								Ванная	5.30
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.30
								Лоджия	3.20
2.4.10.1	Жилое	10	4	83.24	1	1	19.11	Прихожая	17.00
						2	11.98	Кухня	12.04
						3	13.2	Кладовая	2.34
								Ванная	5.16
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.4.10.2	Жилое	10	4	45.29	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	4.73
								Лоджия	3.17
2.4.10.3	Жилое	10	4	28.42	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.87
								Лоджия	3.37
2.4.10.4	Жилое	10	4	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09
								Лоджия	3.37
2.4.10.5	Жилое	10	4	45.67	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	5.11
								Лоджия	3.17
2.4.10.6	Жилое	10	4	83.16	3	1	13.08	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	19.11	Кладовая	2.34
								Ванная	5.30
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.30
								Лоджия	3.20
2.4.11.1	Жилое	11	4	83.24	1	1	19.11	Прихожая	17.00

						2	11.98	Кухня	12.04
						3	13.2	Кладовая	2.34
								Ванная	5.16
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.4.11.2	Жилое	11	4	45.29	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	4.73
								Лоджия	3.17
2.4.11.3	Жилое	11	4	28.42	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.87
								Лоджия	3.37
2.4.11.4	Жилое	11	4	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09
								Лоджия	3.37
2.4.11.5	Жилое	11	4	45.67	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	5.11
								Лоджия	3.17
2.4.11.6	Жилое	11	4	83.16	3	1	13.08	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	19.11	Кладовая	2.34
								Ванная	5.30
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.30
								Лоджия	3.20
2.4.12.1	Жилое	12	4	83.24	1	1	19.11	Прихожая	17.00
						2	11.98	Кухня	12.04
						3	13.2	Кладовая	2.34
								Ванная	5.16
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.27
								Лоджия	3.37
2.4.12.2	Жилое	12	4	45.29	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	4.73



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

2.5.2.4	Жилое	2	5	27.90	1	1	11.88	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Ванная	4.25
								Лоджия	3.37
2.5.2.5	Жилое	2	5	46.13	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Ванная	5.26
								Лоджия	3.17
2.5.2.6	Жилое	2	5	83.69	3	1	19.11	Прихожая	17.12
						2	12.04	Кухня	12.04
						3	13.33	Кладовая	2.34
								Ванная	5.30
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.37
2.5.3.1	Жилое	3	5	83.33	3	1	19.11	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	13.08	Кладовая	2.34
								Ванная	5.47
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.30
2.5.3.2	Жилое	3	5	45.60	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Ванная	4.73
								Лоджия	3.17
2.5.3.3	Жилое	3	5	27.90	1	1	11.88	Ванная	4.25
								Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Лоджия	3.37
2.5.3.4	Жилое	3	5	27.90	1	1	11.88	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Ванная	4.25
								Лоджия	3.37
2.5.3.5	Жилое	3	5	46.13	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Ванная	5.26
								Лоджия	3.17
2.5.3.6	Жилое	3	5	83.69	3	1	19.11	Прихожая	17.12

						2	12.04	Кухня	12.04
						3	13.33	Кладовая	2.34
								Ванная	5.30
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.37
2.5.4.1	Жилое	4	5	83.33	3	1	19.11	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	13.08	Кладовая	2.34
								Ванная	5.47
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.30
2.5.4.2	Жилое	4	5	45.60	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Ванная	4.73
								Лоджия	3.17
2.5.4.3	Жилое	4	5	27.90	1	1	11.88	Ванная	4.25
								Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Лоджия	3.37
2.5.4.4	Жилое	4	5	27.90	1	1	11.88	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Ванная	4.25
								Лоджия	3.37
2.5.4.5	Жилое	4	5	46.13	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Ванная	5.26
								Лоджия	3.17
2.5.4.6	Жилое	4	5	83.69	3	1	19.11	Прихожая	17.12
						2	12.04	Кухня	12.04
						3	13.33	Кладовая	2.34
								Ванная	5.30
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.37
2.5.5.1	Жилое	5	5	83.33	3	1	19.11	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	13.08	Кладовая	2.34

								Ванная	5.47
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.30
2.5.5.2	Жилое	5	5	45.60	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Ванная	4.73
								Лоджия	3.17
2.5.5.3	Жилое	5	5	27.90	1	1	11.88	Ванная	4.25
								Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Лоджия	3.37
2.5.5.4	Жилое	5	5	27.90	1	1	11.88	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Ванная	4.25
								Лоджия	3.37
2.5.5.5	Жилое	5	5	46.13	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Ванная	5.26
								Лоджия	3.17
2.5.5.6	Жилое	5	5	83.69	3	1	19.11	Прихожая	17.12
						2	12.04	Кухня	12.04
						3	13.33	Кладовая	2.34
								Ванная	5.30
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.37
2.5.6.1	Жилое	6	5	83.33	3	1	19.11	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	13.08	Кладовая	2.34
								Ванная	5.47
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.30
2.5.6.2	Жилое	6	5	45.60	1	1	20.16	Прихожая	9.20
								Кухня	11.51
								Ванная	4.73
								Лоджия	3.17
2.5.6.3	Жилое	6	5	27.90	1	1	11.88	Ванная	4.25

[illegible]



[illegible]

[illegible]

								Совмещенный санузел	4.73
								Лоджия	3.17
2.5.10.3	Жилое	10	5	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09
								Лоджия	3.37
2.5.10.4	Жилое	10	5	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09
								Лоджия	3.37
2.5.10.5	Жилое	10	5	45.54	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Ванная	4.98
								Лоджия	3.17
2.5.10.6	Жилое	10	5	83.41	3	1	13.33	Прихожая	17.12
						2	12.04	Кухня	12.04
						3	19.11	Кладовая	2.34
								Ванная	5.02
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.37
								Лоджия	3.20
2.5.11.1	Жилое	11	5	83.16	3	1	19.11	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	13.08	Кладовая	2.34
								Ванная	5.30
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.30
2.5.11.2	Жилое	11	5	45.29	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	4.73
								Лоджия	3.17
2.5.11.3	Жилое	11	5	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09
								Лоджия	3.37
2.5.11.4	Жилое	11	5	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09

								Лоджия	3.37
2.5.11.5	Жилое	11	5	60.13	2	1	16.03	Прихожая	12.80
						2	12.66	Кухня	11.51
								Ванная	4.86
								Туалет	2.27
								Лоджия	3.37
								Лоджия	3.17
2.5.11.6	Жилое	11	5	68.34	2	1	19.11	Прихожая	17.12
						2	12.04	Кухня	12.04
								Кладовая	0.92
								Ванная	4.70
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
2.5.12.1	Жилое	12	5	83.16	3	1	19.11	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	13.08	Кладовая	2.34
								Ванная	5.30
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.30
2.5.12.2	Жилое	12	5	45.29	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	4.73
								Лоджия	3.17
2.5.12.3	Жилое	12	5	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09
								Лоджия	3.37
2.5.12.4	Жилое	12	5	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09
								Лоджия	3.37
2.5.12.5	Жилое	12	5	60.13	2	1	16.03	Прихожая	12.80
						2	12.66	Кухня	11.51
								Ванная	4.86
								Туалет	2.27
								Лоджия	3.37
								Лоджия	3.17
2.5.12.6	Жилое	12	5	68.34	2	1	19.11	Прихожая	17.12

						2	12.04	Кухня	12.04
								Кладовая	0.92
								Ванная	4.70
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
2.5.13.1	Жилое	13	5	83.16	3	1	19.11	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	13.08	Кладовая	2.34
								Ванная	5.30
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
								Лоджия	3.30
2.5.13.2	Жилое	13	5	45.29	1	1	20.16	Прихожая	8.89
								Кухня	11.51
								Совмещенный санузел	4.73
								Лоджия	3.17
2.5.13.3	Жилое	13	5	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09
								Лоджия	3.37
2.5.13.4	Жилое	13	5	27.64	1	1	11.78	Прихожая	4.07
								Кухня-ниша	7.70
								Совмещенный санузел	4.09
								Лоджия	3.37
2.5.13.5	Жилое	13	5	60.13	2	1	16.03	Прихожая	12.80
						2	12.66	Кухня	11.51
								Ванная	4.86
								Туалет	2.27
								Лоджия	3.37
								Лоджия	3.17
2.5.13.6	Жилое	13	5	68.34	2	1	19.11	Прихожая	17.12
						2	12.04	Кухня	12.04
								Кладовая	0.92
								Ванная	4.70
								Туалет	2.41
								Лоджия	3.20
2.5.14.1	Жилое	14	5	83.16	3	1	19.11	Прихожая	17.03
						2	11.85	Кухня	12.04
						3	13.08	Кладовая	2.34

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

2.7.1.1	Жилое	1	7	58.22	2	1	15.95	Прихожая	8.95
						2	12.62	Кухня	10.02
								Кладовая	2.52
								Кладовая	1.95
								Кладовая	1.35
								Ванная	2.94
								Туалет	1.92
								Лоджия	3.20
								Лоджия	2.60
2.7.1.2	Жилое	1	7	56.96	2	1	16.75	Прихожая	8.42
						2	12.63	Кухня	11.32
								Кладовая	1.54
								Ванная	4.45
								Туалет	1.85
								Лоджия	2.60
								Лоджия	2.97
2.7.1.3	Жилое	1	7	69.09	2	1	18.19	Прихожая	13.33
						2	19.05	Кухня	11.83
								Ванная	4.54
								Туалет	2.15
								Лоджия	5.73
2.7.2.1	Жилое	2	7	55.91	2	1	16.48	Прихожая	7.81
						2	13.1	Кухня	11.83
								Ванная	4.54
								Туалет	2.15
								Лоджия	3.20
2.7.2.2	Жилое	2	7	39.27	1	1	18.36	Прихожая	4.84
								Кухня	10.02
								Кладовая	2.80
								Совмещенный санузел	3.25
								Лоджия	2.60
2.7.2.3	Жилое	2	7	56.83	2	1	16.75	Прихожая	8.42
						2	12.63	Кухня	11.32
								Кладовая	1.41
								Ванная	4.45
								Туалет	1.85
								Лоджия	2.60
								Лоджия	2.97
2.7.2.4	Жилое	2	7	69.09	2	1	18.19	Прихожая	13.33

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

2.8.3.4	Жилое	3	8	71.32	3	1	16.59	Прихожая	13.75
						2	11.1	Лоджия	2.70
						3	11.3	Лоджия	2.63
								Кухня	11.80
								Туалет	2.24
								Ванная	4.54
2.8.4.1	Жилое	4	8	54.80	2	1	16.69	Прихожая	7.65
						2	12.25	Лоджия	3.30
								Кухня	11.80
								Ванная	4.17
								Туалет	2.24
2.8.4.2	Жилое	4	8	39.02	1	1	18.17	Прихожая	4.77
								Кухня	9.99
								Лоджия	2.63
								Кладовая	2.82
								Совмещенный санузел	3.27
2.8.4.3	Жилое	4	8	58.80	2	1	14.83	Прихожая	8.73
						2	16.62	Кладовая	1.36
								Кухня	11.10
								Лоджия	2.63
								Туалет	1.68
								Ванная	4.48
2.8.4.4	Жилое	4	8	71.32	3	1	16.59	Прихожая	13.75
						2	11.1	Лоджия	2.70
						3	11.3	Лоджия	2.63
								Кухня	11.80
								Туалет	2.24
								Ванная	4.54
2.8.5.1	Жилое	5	8	54.80	2	1	16.69	Прихожая	7.65
						2	12.25	Лоджия	3.30
								Кухня	11.80
								Ванная	4.17
								Туалет	2.24
2.8.5.2	Жилое	5	8	39.02	1	1	18.17	Прихожая	4.77
								Кухня	9.99
								Лоджия	2.63
								Кладовая	2.82
								Совмещенный санузел	3.27
2.8.5.3	Жилое	5	8	58.80	2	1	14.83	Прихожая	8.73

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

2.9.6.1	Жилое	6	9	55.91	2	1	16.52	Прихожая	8.80
						2	12.01	Лоджия	3.37
								Кухня	11.80
								Ванная	4.54
								Туалет	2.24
2.9.6.2	Жилое	6	9	59.90	2	1	14.83	Прихожая	9.60
						2	16.62	Кухня	11.01
								Лоджия	2.83
								Ванная	4.48
								Туалет	1.76
								Кладовая	1.60
2.9.6.3	Жилое	6	9	54.04	2	1	10.75	Прихожая	9.35
						2	16.09	Лоджия	4.07
								Кухня	11.11
								Лоджия	3.23
								Ванная	3.56
								Туалет	1.84
								Кладовая	1.34
2.9.6.4	Жилое	6	9	67.78	3	1	16.21	Прихожая	5.37
						2	14.52	Лоджия	6.93
						3	8.99	Кухня	11.18
								Ванная	4.40
								Туалет	1.93
								Кладовая	1.57
								Коридор	3.61

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1.0307	Нежилое (коммерческие помещения)	-1	1	55.82	Кладовая	3.14
1.0308		-1	1		Кладовая	3.01
1.0309		-1	1		Кладовая	3.01
1.0310		-1	1		Кладовая	2.83
1.0311		-1	1		Кладовая	2.49
1.0312		-1	1		Кладовая	3.05
1.0313		-1	1		Кладовая	6.04
1.0314		-1	1		Кладовая	6.07
1.0315		-1	1		Кладовая	4.84

1.0316		-1	1		Кладовая	4.95
1.0317		-1	1		Кладовая	4.47
1.0318		-1	1		Кладовая	4.42
1.0319		-1	1		Кладовая	3.75
1.0320		-1	1		Кладовая	3.75
1.0205	Нежилое (коммерческие помещения) №1	0	1	233.67	Тамбур	7.26
1.0206		0	1		Коридор	11.21
1.0207		0	1		Коридор	4.63
1.0208		0	1		Санузел для инвалидов	3.8
1.0209		0	1		Уборная	5.89
1.0210		0	1		Умывальная	4.1
1.0211		0	1		Умывальная	2.01
1.0212		0	1		Уборная	4.63
1.0215		0	1		Помещение общественного (административного) назначения	186.17
1.0217		0	1		Помещение уборочного инвентаря	3.97
2.0304	Нежилое (коммерческие помещения)	-1	2	127.87	Кладовая	3.46
2.0305		-1	2		Кладовая	6.21
2.0306		-1	2		Кладовая	3.65
2.0307		-1	2		Кладовая	3.64
2.0308		-1	2		Кладовая	3.74
2.0309		-1	2		Кладовая	9.83
2.0310		-1	2		Кладовая	2.93
2.0311		-1	2		Кладовая	4.03
2.0312		-1	2		Кладовая	5.67
2.0313		-1	2		Кладовая	3.87
2.0314		-1	2		Кладовая	4.66
2.0315		-1	2		Кладовая	3.87
2.0316		-1	2		Кладовая	4.81
2.0317		-1	2		Кладовая	4.83
2.0318		-1	2		Кладовая	3.87
2.0319		-1	2		Кладовая	3.88
2.0320		-1	2		Кладовая	4.82
2.0321		-1	2		Кладовая	4.82
2.0322		-1	2		Кладовая	4.02
2.0323		-1	2		Кладовая	3.27
2.0324		-1	2		Кладовая	4.96



2.0325		-1	2		Кладовая	4.49
2.0326		-1	2		Кладовая	4.49
2.0327		-1	2		Кладовая	7.55
2.0328		-1	2		Кладовая	9.75
2.0329		-1	2		Кладовая	3.55
2.0330		-1	2		Кладовая	3.2
2.0208	Нежилое (коммерческие помещения) №2	0	2	324.05	Тамбур	7.67
2.0209		0	2		Коридор	10.47
2.0210		0	2		Помещение общественного (административного) назначения	301.79
2.0211		0	2		Помещение уборочного инвентаря	4.12
3.0304	Нежилое (коммерческие помещения)	-1	3	141.66	Кладовая	6.28
3.0305		-1	3		Кладовая	6.1
3.0306		-1	3		Кладовая	3.59
3.0307		-1	3		Кладовая	2.94
3.0308		-1	3		Кладовая	7.95
3.0309		-1	3		Кладовая	7.27
3.0310		-1	3		Кладовая	3.32
3.0311		-1	3		Кладовая	4.12
3.0312		-1	3		Кладовая	4.05
3.0313		-1	3		Кладовая	4.23
3.0314		-1	3		Кладовая	4.26
3.0315		-1	3		Кладовая	7.01
3.0316		-1	3		Кладовая	6.13
3.0317		-1	3		Кладовая	4.25
3.0318		-1	3		Кладовая	2.28
3.0319		-1	3		Кладовая	2.28
3.0320		-1	3		Кладовая	2.7
3.0321		-1	3		Кладовая	2.48
3.0322		-1	3		Кладовая	2.45
3.0323		-1	3		Кладовая	4.91
3.0324		-1	3		Кладовая	3.92
3.0325		-1	3		Кладовая	4.51
3.0326		-1	3		Кладовая	4.18
3.0327		-1	3		Кладовая	4.05
3.0328		-1	3		Кладовая	4.05
3.0329		-1	3		Кладовая	4.42

3.0330		-1	3		Кладовая	3.41
3.0331		-1	3		Кладовая	4.8
3.0332		-1	3		Кладовая	4.35
3.0333		-1	3		Кладовая	3.41
3.0334		-1	3		Кладовая	3.41
3.0335		-1	3		Кладовая	2.53
3.0336		-1	3		Кладовая	6.02
3.0210	Нежилое (коммерческие помещения) №3	0	3	135.28	Помещение общественного (административного) назначения	130.23
3.0211		0	3		Тамбур	5.05
3.0212	Нежилое (коммерческие помещения) №4	0	3	93.36	Помещение общественного (административного) назначения	89.72
3.0213		0	3		Тамбур	3.64
3.0214	Нежилое (коммерческие помещения) №5	0	3	93.1	Помещение общественного (административного) назначения	89.26
3.0215		0	3		Тамбур	3.84
4.0308	Нежилое (коммерческие помещения)	-1	4	117.09	Кладовая	4.74
4.0309		-1	4		Кладовая	4.98
4.0310		-1	4		Кладовая	6.97
4.0311		-1	4		Кладовая	2.97
4.0312		-1	4		Кладовая	7.29
4.0313		-1	4		Кладовая	3.52
4.0314		-1	4		Кладовая	8.19
4.0315		-1	4		Кладовая	5.02
4.0316		-1	4		Кладовая	5.37
4.0317		-1	4		Кладовая	4.27
4.0318		-1	4		Кладовая	4.53
4.0319		-1	4		Кладовая	3.45
4.0320		-1	4		Кладовая	5.5
4.0321		-1	4		Кладовая	5.48
4.0322		-1	4		Кладовая	3.41
4.0323		-1	4		Кладовая	2.27
4.0324		-1	4		Кладовая	10.34
4.0325		-1	4		Кладовая	7.39
4.0326		-1	4		Кладовая	7.86
4.0327		-1	4		Кладовая	4.07
4.0328		-1	4		Кладовая	4
4.0329		-1	4		Кладовая	2.51
4.0330		-1	4		Кладовая	2.96

4.0215	Нежилое (коммерческие помещения) №6	0	4	114.82	Помещение общественного (административного) назначения	109.96
4.0216		0	4		Тамбур	4.86
4.0217	Нежилое (коммерческие помещения) №7	0	4	81.26	Помещение общественного (административного) назначения	71.1
4.0218		0	4		Тамбур	10.16
4.0219	Нежилое (коммерческие помещения) №8	0	4	75.06	Помещение общественного (административного) назначения	68.88
4.0220		0	4		Тамбур	6.18
4.0221	Нежилое (коммерческие помещения) №9	0	4	71.05	Помещение общественного (административного) назначения	65.25
4.0222		0	4		Тамбур	5.8
5.0304	Нежилое (коммерческие помещения)	-1	5	112.32	Кладовая	4.5
5.0305		-1	5		Кладовая	5.21
5.0306		-1	5		Кладовая	3.21
5.0307		-1	5		Кладовая	2.12
5.0308		-1	5		Кладовая	2.57
5.0309		-1	5		Кладовая	4.95
5.0310		-1	5		Кладовая	3.14
5.0311		-1	5		Кладовая	3.61
5.0312		-1	5		Кладовая	2.39
5.0313		-1	5		Кладовая	4.77
5.0314		-1	5		Кладовая	8.02
5.0315		-1	5		Кладовая	8.01
5.0316		-1	5		Кладовая	9.34
5.0317		-1	5		Кладовая	4.6
5.0318		-1	5		Кладовая	2.99
5.0319		-1	5		Кладовая	4.17
5.0320		-1	5		Кладовая	2.93
5.0321		-1	5		Кладовая	5.92
5.0322		-1	5		Кладовая	4.25
5.0323		-1	5		Кладовая	5.85
5.0324		-1	5		Кладовая	11.65
5.0325		-1	5		Кладовая	2.75
5.0326		-1	5		Кладовая	5.37
5.0214	Нежилое (коммерческие помещения) №10	0	5	75.01	Помещение общественного (административного) назначения	68.83
5.0215		0	5		Тамбур	6.18

5.0216	Нежилое (коммерческие помещения) №11	0	5	86.18	Помещение общественного (административного) назначения	80.38
5.0217		0	5		Тамбур	5.8
5.0218	Нежилое (коммерческие помещения) №12	0	5	117.17	Помещение общественного (административного) назначения	110.81
5.0219		0	5		Тамбур	6.36
6.0307	Нежилое (коммерческие помещения)	-1	6	95.05	Кладовая	5.27
6.0308		-1	6		Кладовая	4.09
6.0309		-1	6		Кладовая	4.09
6.0310		-1	6		Кладовая	4.09
6.0311		-1	6		Кладовая	4.09
6.0312		-1	6		Кладовая	3.07
6.0313		-1	6		Кладовая	3.83
6.0314		-1	6		Кладовая	3.83
6.0315		-1	6		Кладовая	11.04
6.0316		-1	6		Кладовая	5.29
6.0317		-1	6		Кладовая	3.23
6.0318		-1	6		Кладовая	3.47
6.0320		-1	6		Кладовая	3.78
6.0321		-1	6		Кладовая	3.71
6.0322		-1	6		Кладовая	3.49
6.0323		-1	6		Кладовая	3.98
6.0324		-1	6		Кладовая	3.74
6.0325		-1	6		Кладовая	8.33
6.0326		-1	6		Кладовая	4.01
6.0327		-1	6		Кладовая	4.01
6.0328		-1	6		Кладовая	4.61
6.0211	Нежилое (коммерческие помещения) №13	0	6	56.81	Помещение общественного (административного) назначения	52.74
6.0214		0	6		Тамбур	4.07
6.0212	Нежилое (коммерческие помещения) №14	0	6	33.68	Помещение общественного (административного) назначения	29.61
6.0215		0	6		Тамбур	4.07
6.0213	Нежилое (коммерческие помещения) №15	0	6	38.01	Помещение общественного (административного) назначения	33.93
6.0216		0	6		Тамбур	4.08
7.0307	Нежилое (коммерческие помещения)	-1	7	69.77	Кладовая	6.2
7.0308		-1	7		Кладовая	3.45

7.0309		-1	7		Кладовая	3.45
7.0310		-1	7		Кладовая	3.45
7.0311		-1	7		Кладовая	1.27
7.0312		-1	7		Кладовая	9.21
7.0313		-1	7		Кладовая	3.99
7.0314		-1	7		Кладовая	4.2
7.0315		-1	7		Кладовая	5.35
7.0316		-1	7		Кладовая	2.73
7.0317		-1	7		Кладовая	2.48
7.0318		-1	7		Кладовая	4.75
7.0319		-1	7		Кладовая	3.04
7.0320		-1	7		Кладовая	2.43
7.0321		-1	7		Кладовая	2.62
7.0322		-1	7		Кладовая	7.97
7.0323		-1	7		Кладовая	3.18
7.0216	Нежилое (коммерческие помещения) №16	0	7	33.69	Помещение общественного (административного) назначения	29.61
7.0219		0	7		Тамбур	4.08
7.0215	Нежилое (коммерческие помещения) №17	0	7	39.46	Помещение общественного (административного) назначения	35.38
7.0218		0	7		Тамбур	4.08
7.0214	Нежилое (коммерческие помещения) №18	0	7	65.16	Помещение общественного (административного) назначения	61.08
7.0217		0	7		Тамбур	4.08
8.0305	Нежилое (коммерческие помещения)	-1	8	93.55	Кладовая	7.07
8.0306		-1	8		Кладовая	3.35
8.0307		-1	8		Кладовая	3.46
8.0308		-1	8		Кладовая	7.2
8.0309		-1	8		Кладовая	2.11
8.0310		-1	8		Кладовая	1.94
8.0311		-1	8		Кладовая	2.23
8.0312		-1	8		Кладовая	8.78
8.0313		-1	8		Кладовая	3.45
8.0314		-1	8		Кладовая	7.73
8.0315		-1	8		Кладовая	2.61
8.0316		-1	8		Кладовая	2.61
8.0317		-1	8		Кладовая	3.04
8.0318		-1	8		Кладовая	7.96
8.0319		-1	8		Кладовая	3.11

8.0320		-1	8		Кладовая	2.95
8.0321		-1	8		Кладовая	2.67
8.0322		-1	8		Кладовая	2.62
8.0323		-1	8		Кладовая	7.83
8.0324		-1	8		Кладовая	6.38
8.0325		-1	8		Кладовая	4.45
8.0205	Нежилое (коммерческие помещения) №19	0	8	881.28	Тамбур	4.16
8.0206		0	8		Тамбур общественных помещений	7.6
8.0207		0	8		Тамбур общественных помещений	7.6
8.0208		0	8		Коридор	3.66
8.0209		0	8		Помещение общественного (административного) назначения	623.97
8.0210		0	8		Помещение общественного (административного) назначения, коридор	197.96
8.0211		0	8		Тамбур	7.59
8.0212		0	8		Тамбур	7.28
8.0213		0	8		Умывальная	2.34
8.0214		0	8		Уборная	6.09
8.0215		0	8		Умывальная	3.29
8.0216		0	8		Уборная	6.18
8.0217		0	8		Санузел для инвалидов	3.56
9.0306	Нежилое (коммерческие помещения)	-1	9	59.43	Кладовая	4.03
9.0307		-1	9		Кладовая	2.53
9.0308		-1	9		Кладовая	3.96
9.0309		-1	9		Кладовая	8.31
9.0310		-1	9		Кладовая	3.04
9.0311		-1	9		Кладовая	2.44
9.0312		-1	9		Кладовая	2.41
9.0313		-1	9		Кладовая	3.84
9.0314		-1	9		Кладовая	7.7
9.0315		-1	9		Кладовая	5.2
9.0316		-1	9		Кладовая	2.19
9.0317		-1	9		Кладовая	2.36
9.0318		-1	9		Кладовая	4.02
9.0319		-1	9		Кладовая	4.01
9.0320		-1	9		Кладовая	3.39
9.0205	Нежилое (коммерческие помещения) №20	0	9	296.67	Тамбур общественных помещений	8.53

9.0207		0	9		Помещение общественного (административного) назначения	227.73
9.0207а		0	9		Коридор	34.18
9.0207б		0	9		Тамбур	3.58
9.0208		0	9		Коридор	3.36
9.0209		0	9		Умывальная	2.43
9.0210		0	9		Уборная	2.52
9.0211		0	9		Умывальная	4.63
9.0212		0	9		Помещение уборочного инвентаря	3.11
9.0213		0	9		Санузел для инвалидов	3.63
9.0222		0	9		Уборная	2.97

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

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	ИТП дома №2	Секция 2.1, этаж минус 1	нежилое	65.25
2	Насосная станция пожаротушения дома №2	Секция 2.1, этаж минус 1	нежилое	21.48
3	Насосная станция дома №2	Секция 2.1, этаж минус 1	нежилое	6.53
4	Тамбур-шлюз	Секция 2.1, этаж минус 1	нежилое	15.39
5	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.1, этаж минус 1	нежилое	12.79
6	Вент камера	Секция 2.1, этаж минус 1	нежилое	11.65
7	Коридор	Секция 2.1, этаж минус 1	нежилое	99.81
8	Лестничная клетка ЛК2.1П	Секция 2.1, этаж минус 1	нежилое	19.54
9	Тамбур жилого дома	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	6.11
10	Тамбур жилого дома	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	7.22
11	Мусорокамера	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	5.25
12	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	11.97
13	Ниша инженерных коммуникаций	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	0.82
14	Ниша инженерных коммуникаций	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	0.48
15	Вент камера приточная	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	20.14
16	Форкамера	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	2.94
17	Форкамера	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	2.55
18	Вент камера вытяжная	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	16.41
19	Лестничная клетка ЛК2.1	Секция 2.1 отм. -8,100	нежилое	17.96

20	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Секция 2.1 от м.-2,100	нежилое	324.66
21	Тамбур	Секция 2.1, этаж 1	нежилое	5.95
22	Тамбур	Секция 2.1, этаж 1	нежилое	7.02
23	Вестибюль	Секция 2.1, этаж 1	нежилое	23.66
24	Комната консьержки	Секция 2.1, этаж 1	нежилое	6.89
25	Умывальная	Секция 2.1, этаж 1	нежилое	1.85
26	Уборная	Секция 2.1, этаж 1	нежилое	1.65
27	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.1, этаж 1	нежилое	4.09
28	Ниша инж. коммуникаций	Секция 2.1, этаж 1	нежилое	0.74
29	Лестничная клетка ЛК2.1	Секция 2.1, этаж 1	нежилое	26.42
30	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.1, этаж 2	нежилое	0.74
31	Лестничная клетка ЛК2.1	Секция 2.1, этаж 2	нежилое	30.72
32	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.1, этаж 3	нежилое	0.74
33	Лестничная клетка ЛК2.1	Секция 2.1, этаж 3	нежилое	30.72
34	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.1, этаж 4	нежилое	0.74
35	Лестничная клетка ЛК2.1	Секция 2.1, этаж 4	нежилое	30.72
36	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.1, этаж 5	нежилое	0.74
37	Лестничная клетка ЛК2.1	Секция 2.1, этаж 5	нежилое	30.72
38	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.1, этаж 6	нежилое	0.74
39	Лестничная клетка ЛК2.1	Секция 2.1, этаж 6	нежилое	30.72
40	Машинное помещение лифта	Секция 2.1, этаж 7 (технический)	нежилое	4.34
41	Техническое помещение	Секция 2.1, этаж 7 (технический)	нежилое	277.75
42	Лестничная клетка ЛК2.1	Секция 2.1, этаж 7 (технический)	нежилое	25.17
43	Тамбур шлюз	Секция 2.2, этаж минус 2	нежилое	12.6
44	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.2, этаж минус 2	нежилое	8.58
45	Вент камера	Секция 2.2, этаж минус 2	нежилое	46.42
46	Лестничная клетка ЛК2.2П	Секция 2.2, этаж минус 2	нежилое	21.56
47	Тамбур-шлюз	Секция 2.2, этаж минус 1	нежилое	15.56
48	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.2, этаж минус 1	нежилое	8.83
49	Коридор	Секция 2.2, этаж минус 1	нежилое	173.79
50	Лестничная клетка ЛК2.2П	Секция 2.2, этаж минус 1	нежилое	23.53
51	Тамбур жилого дома	Секция 2.2 этаж нулевой от м. -8,100	нежилое	10.41
52	Тамбур жилого дома	Секция 2.2 этаж нулевой от м. -8,100	нежилое	6.6
53	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.2 этаж нулевой от м. -8,100	нежилое	20.05
54	Мусорокамера	Секция 2.2 этаж нулевой от м. -8,100	нежилое	7.42
55	Электрощитовая (жилого дома)	Секция 2.2 этаж нулевой от м. -8,100	нежилое	19.02
56	Кроссовая	Секция 2.2 этаж нулевой от м. -8,100	нежилое	11.79
57	Кроссовая	Секция 2.2 этаж нулевой от м. -8,100	нежилое	5.64



58	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2 этаж нулевой отм. -8,100	нежилое	22.85
59	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Секция 2.2 отм. -2,100	нежилое	388.28
60	Тамбур	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	8.84
61	Тамбур	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	8.31
62	Вестибюль	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	21.99
63	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	8.97
64	Мусоропровод	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	4.1
65	Коридор	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	23.48
66	Комната консьержки	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	9.11
67	Умывальная	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	2.22
68	Уборная	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	1.92
69	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	3.58
70	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	1.11
71	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 1	нежилое	20.1
72	Коридор	Секция 2.2, этаж 2	нежилое	22.59
73	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 2	нежилое	8.56
74	Тамбур	Секция 2.2, этаж 2	нежилое	5.47
75	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 2	нежилое	1.11
76	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 2	нежилое	14.72
77	Коридор	Секция 2.2, этаж 3	нежилое	22.59
78	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 3	нежилое	8.56
79	Тамбур	Секция 2.2, этаж 3	нежилое	5.47
80	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 3	нежилое	1.11
81	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 3	нежилое	14.72
82	Коридор	Секция 2.2, этаж 4	нежилое	22.59
83	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 4	нежилое	8.56
84	Тамбур	Секция 2.2, этаж 4	нежилое	5.47
85	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 4	нежилое	1.11
86	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 4	нежилое	14.72
87	Коридор	Секция 2.2, этаж 5	нежилое	22.59
88	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 5	нежилое	8.56
89	Тамбур	Секция 2.2, этаж 5	нежилое	5.47
90	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 5	нежилое	1.11
91	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 5	нежилое	14.72
92	Коридор	Секция 2.2, этаж 6	нежилое	22.59
93	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 6	нежилое	8.56
94	Тамбур	Секция 2.2, этаж 6	нежилое	5.47
95	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 6	нежилое	1.11

96	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 6	нежилое	14.72
97	Коридор	Секция 2.2, этаж 7	нежилое	22.59
98	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 7	нежилое	8.56
99	Тамбур	Секция 2.2, этаж 7	нежилое	5.47
100	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 7	нежилое	1.11
101	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 7	нежилое	14.72
102	Коридор	Секция 2.2, этаж 8	нежилое	22.59
103	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 8	нежилое	8.56
104	Тамбур	Секция 2.2, этаж 8	нежилое	5.47
105	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 8	нежилое	1.11
106	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 8	нежилое	14.72
107	Коридор	Секция 2.2, этаж 9	нежилое	22.56
108	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 9	нежилое	8.56
109	Тамбур	Секция 2.2, этаж 9	нежилое	5.47
110	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 9	нежилое	1.11
111	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 9	нежилое	14.22
112	Коридор	Секция 2.2, этаж 10	нежилое	22.56
113	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 10	нежилое	8.56
114	Тамбур	Секция 2.2, этаж 10	нежилое	5.47
115	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 10	нежилое	1.11
116	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 10	нежилое	14.22
117	Коридор	Секция 2.2, этаж 11	нежилое	22.56
118	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 11	нежилое	8.56
119	Тамбур	Секция 2.2, этаж 11	нежилое	5.47
120	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 11	нежилое	1.11
121	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 11	нежилое	14.22
122	Коридор	Секция 2.2, этаж 12	нежилое	22.56
123	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 12	нежилое	8.56
124	Тамбур	Секция 2.2, этаж 12	нежилое	5.47
125	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 12	нежилое	1.11
126	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 12	нежилое	14.22
127	Коридор	Секция 2.2, этаж 13	нежилое	22.56
128	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 13	нежилое	8.56
129	Тамбур	Секция 2.2, этаж 13	нежилое	5.47
130	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 13	нежилое	1.11
131	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 13	нежилое	14.22
132	Коридор	Секция 2.2, этаж 14	нежилое	22.56
133	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 14	нежилое	8.56
134	Тамбур	Секция 2.2, этаж 14	нежилое	5.47

135	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 14	нежилое	1.11
136	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 14	нежилое	14.22
137	Коридор	Секция 2.2, этаж 15	нежилое	22.56
138	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 15	нежилое	8.56
139	Тамбур	Секция 2.2, этаж 15	нежилое	5.47
140	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 15	нежилое	1.11
141	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 15	нежилое	14.22
142	Коридор	Секция 2.2, этаж 16	нежилое	22.56
143	Лифтовой холл	Секция 2.2, этаж 16	нежилое	8.56
144	Тамбур	Секция 2.2, этаж 16	нежилое	5.47
145	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.2, этаж 16	нежилое	1.11
146	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 16	нежилое	14.22
147	Машинное помещение лифта	Секция 2.2, этаж 17 (технический)	нежилое	19.09
148	Тамбур	Секция 2.2, этаж 17 (технический)	нежилое	5.03
149	Техническое помещение	Секция 2.2, этаж 17 (технический)	нежилое	171.11
150	Техническое помещение	Секция 2.2, этаж 17 (технический)	нежилое	168.87
151	Лестничная клетка ЛК2.2	Секция 2.2, этаж 17 (технический)	нежилое	14.22
152	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.3. этаж минус 2	нежилое	8.38
153	Тамбур-шлюз	Секция 2.3. этаж минус 2	нежилое	9.45
154	Вент камера	Секция 2.3. этаж минус 2	нежилое	20.79
155	Лестничная клетка	Секция 2.3. этаж минус 2	нежилое	22.26
156	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.3. этаж минус 1	нежилое	8.38
157	Тамбур-шлюз	Секция 2.3. этаж минус 1	нежилое	9.45
158	Коридор	Секция 2.3. этаж минус 1	нежилое	145.9
159	Лестничная клетка	Секция 2.3. этаж минус 1	нежилое	22.26
160	Тамбур жилого дома	Секция 2.3. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	3.05
161	Тамбур жилого дома	Секция 2.3. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	5.51
162	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.3. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	22.83
163	Мусорокамера	Секция 2.3. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	5.31
164	Электрощитовая (жилого дома)	Секция 2.3. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	16.37
165	Кроссовая	Секция 2.3. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	9.16
166	Комната уборочного инвентаря	Секция 2.3. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	14.23

167	Камера хранения отходов	Секция 2.3. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	10.45
168	Коридор	Секция 2.3. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	51.47
169	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	20.54
170	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Секция 2.3. отм. -2,100	нежилое	495.9
171	Тамбур	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	5.01
172	Тамбур	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	3.74
173	Вестибюль	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	23.24
174	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	16.3
175	Коридор	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	18.9
176	Комната консьержки	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	8.73
177	Умывальная	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	1.47
178	Уборная	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	1.47
179	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	4.29
180	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	0.84
181	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	0.29
182	ТСК Тамбур	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	3.92
183	ТСК Коридор	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	10.53
184	ТСК Диспетчерская	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	13.43
185	ТСК Опорный пункт	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	11.69
186	ТСК Помещение управл компании	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	16.05
187	ТСК Помещение управл компании	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	27.41
188	ТСК Коридор	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	3.89
189	ТСК Подсобное помещение	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	7.64
190	ТСК Умывальная	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	4.05
191	ТСК Уборная	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	2.44
192	ТСК Подсобное помещение	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	4.22
193	ТСК Лоджия (с коэфф.1,0)	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	6.92
194	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 1	нежилое	23.13
195	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 2	нежилое	11.82
196	Тамбур	Секция 2.3. этаж 2	нежилое	4.46
197	Коридор	Секция 2.3. этаж 2	нежилое	20.27
198	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 2	нежилое	0.84
199	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 2	нежилое	22.7
200	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 3	нежилое	11.82
201	Тамбур	Секция 2.3. этаж 3	нежилое	4.46
202	Коридор	Секция 2.3. этаж 3	нежилое	20.27

203	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 3	нежилое	0.84
204	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 3	нежилое	22.7
205	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 4	нежилое	11.82
206	Тамбур	Секция 2.3. этаж 4	нежилое	4.46
207	Коридор	Секция 2.3. этаж 4	нежилое	20.27
208	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 4	нежилое	0.84
209	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 4	нежилое	22.7
210	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 5	нежилое	11.82
211	Тамбур	Секция 2.3. этаж 5	нежилое	4.46
212	Коридор	Секция 2.3. этаж 5	нежилое	20.27
213	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 5	нежилое	0.84
214	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 5	нежилое	22.7
215	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 6	нежилое	11.82
216	Тамбур	Секция 2.3. этаж 6	нежилое	4.46
217	Коридор	Секция 2.3. этаж 6	нежилое	20.27
218	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 6	нежилое	0.84
219	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 6	нежилое	22.7
220	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 7	нежилое	11.82
221	Тамбур	Секция 2.3. этаж 7	нежилое	4.46
222	Коридор	Секция 2.3. этаж 7	нежилое	20.27
223	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 7	нежилое	0.84
224	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 7	нежилое	22.7
225	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 8	нежилое	11.82
226	Тамбур	Секция 2.3. этаж 8	нежилое	4.46
227	Коридор	Секция 2.3. этаж 8	нежилое	20.27
228	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 8	нежилое	0.84
229	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 8	нежилое	22.7
230	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 9	нежилое	11.82
231	Тамбур	Секция 2.3. этаж 9	нежилое	4.46
232	Коридор	Секция 2.3. этаж 9	нежилое	20.27
233	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 9	нежилое	0.84
234	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 9	нежилое	22.7
235	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 10	нежилое	11.82
236	Тамбур	Секция 2.3. этаж 10	нежилое	4.46
237	Коридор	Секция 2.3. этаж 10	нежилое	20.27
238	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 10	нежилое	0.84
239	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 10	нежилое	22.7
240	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 11	нежилое	11.82
241	Тамбур	Секция 2.3. этаж 11	нежилое	4.46

242	Коридор	Секция 2.3. этаж 11	нежилое	20.27
243	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 11	нежилое	0.84
244	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 11	нежилое	22.7
245	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 12	нежилое	11.82
246	Тамбур	Секция 2.3. этаж 12	нежилое	4.46
247	Коридор	Секция 2.3. этаж 12	нежилое	20.27
248	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 12	нежилое	0.84
249	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 12	нежилое	22.7
250	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 13	нежилое	11.88
251	Тамбур	Секция 2.3. этаж 13	нежилое	4.46
252	Коридор	Секция 2.3. этаж 13	нежилое	20.27
253	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 13	нежилое	0.84
254	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 13	нежилое	23.08
255	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 14	нежилое	11.88
256	Тамбур	Секция 2.3. этаж 14	нежилое	4.46
257	Коридор	Секция 2.3. этаж 14	нежилое	20.27
258	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 14	нежилое	0.84
259	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 14	нежилое	23.08
260	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 15	нежилое	11.88
261	Тамбур	Секция 2.3. этаж 15	нежилое	4.46
262	Коридор	Секция 2.3. этаж 15	нежилое	20.27
263	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 15	нежилое	0.84
264	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 15	нежилое	23.08
265	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 16	нежилое	11.88
266	Тамбур	Секция 2.3. этаж 16	нежилое	4.46
267	Коридор	Секция 2.3. этаж 16	нежилое	20.27
268	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 16	нежилое	0.84
269	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 16	нежилое	23.08
270	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 17	нежилое	11.88
271	Тамбур	Секция 2.3. этаж 17	нежилое	4.46
272	Коридор	Секция 2.3. этаж 17	нежилое	20.27
273	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 17	нежилое	0.84
274	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 17	нежилое	23.08
275	Коридор	Секция 2.3. этаж 18	нежилое	20.27
276	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 18	нежилое	11.88
277	Тамбур	Секция 2.3. этаж 18	нежилое	4.46
278	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 18	нежилое	0.84
279	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 18	нежилое	23.13
280	Коридор	Секция 2.3. этаж 19	нежилое	20.27

281	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 19	нежилое	11.88
282	Тамбур	Секция 2.3. этаж 19	нежилое	4.46
283	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 19	нежилое	0.84
284	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 19	нежилое	22.74
285	Коридор	Секция 2.3. этаж 20	нежилое	20.27
286	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 20	нежилое	11.88
287	Тамбур	Секция 2.3. этаж 20	нежилое	4.46
288	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 20	нежилое	0.84
289	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 20	нежилое	22.74
290	Коридор	Секция 2.3. этаж 21	нежилое	20.27
291	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 21	нежилое	11.88
292	Тамбур	Секция 2.3. этаж 21	нежилое	4.46
293	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 21	нежилое	0.84
294	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 21	нежилое	22.74
295	Коридор	Секция 2.3. этаж 22	нежилое	20.27
296	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 22	нежилое	11.88
297	Тамбур	Секция 2.3. этаж 22	нежилое	4.46
298	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 22	нежилое	0.84
299	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 22	нежилое	22.74
300	Коридор	Секция 2.3. этаж 23	нежилое	20.27
301	Лифтовой холл	Секция 2.3. этаж 23	нежилое	11.88
302	Тамбур	Секция 2.3. этаж 23	нежилое	4.46
303	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.3. этаж 23	нежилое	0.84
304	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж 23	нежилое	22.74
305	Тамбур	Секция 2.3. этаж технический	нежилое	3.18
306	Машинное помещение лифта	Секция 2.3. этаж технический	нежилое	23.78
307	Техническое помещение	Секция 2.3. этаж технический	нежилое	444.78
308	Коридор	Секция 2.3. этаж технический	нежилое	4.32
309	Лестничная клетка ЛК2.3	Секция 2.3. этаж технический	нежилое	23.13
310	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.4. этаж минус 2	нежилое	7
311	Тамбур-шлюз	Секция 2.4. этаж минус 2	нежилое	12.43
312	Вент камера	Секция 2.4. этаж минус 2	нежилое	20.25
313	Лестничная клетка	Секция 2.4. этаж минус 2	нежилое	21.19
314	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.4. этаж минус 1	нежилое	9.06
315	Тамбур-шлюз	Секция 2.4. этаж минус 1	нежилое	12.43
316	Коридор	Секция 2.4. этаж минус 1	нежилое	146.74
317	Насосная станция пожаротушения дома №2 и автостоянки	Секция 2.4. этаж минус 1	нежилое	51.02
318	ИТП дома №2	Секция 2.4. этаж минус 1	нежилое	79.35
319	Насосная ХВС дома №2	Секция 2.4. этаж минус 1	нежилое	11.66

320	Комната уборочного инвентаря автостоянки	Секция 2.4. этаж минус 1	нежилое	29.46
321	Лестничная клетка	Секция 2.4. этаж минус 1	нежилое	21.19
322	Тамбур жилого дома	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	8.02
323	Тамбур жилого дома	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	4.9
324	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	25.42
325	Мусорокамера	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	6.19
326	Электрощитовая (жилого дома)	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	13.97
327	Венткамера	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	22.84
328	Венткамера	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	38.86
329	Форкамера	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	1.82
330	Уборная	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	8.57
331	Санузел для инвалидов	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	3.19
332	Умывальная	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	4.25
333	Тамбур	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	4.94
334	Тамбур	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	4.03
335	Коридор	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	119.53
336	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	19.81
337	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Секция 2.4. отм. - 2,100	нежилое	438.64
338	Тамбур	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	4.79
339	Тамбур	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	7.42
340	Вестибюль	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	19.49
341	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	8.2
342	Коридор	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	19.14
343	Комната консьержки	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	5.05
344	Уборная	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	1.19
345	Умывальная	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	1.22



346	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	2.15
347	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	0.74
348	Мусоропровод	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	5.78
349	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 1	нежилое	19.08
350	Коридор	Секция 2.4. этаж 2	нежилое	17.35
351	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 2	нежилое	7.99
352	Тамбур	Секция 2.4. этаж 2	нежилое	4.91
353	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 2	нежилое	0.74
354	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 2	нежилое	14.54
355	Коридор	Секция 2.4. этаж 3	нежилое	17.35
356	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 3	нежилое	7.99
357	Тамбур	Секция 2.4. этаж 3	нежилое	4.91
358	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 3	нежилое	0.74
359	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 3	нежилое	14.54
360	Коридор	Секция 2.4. этаж 4	нежилое	17.35
361	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 4	нежилое	7.99
362	Тамбур	Секция 2.4. этаж 4	нежилое	4.91
363	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 4	нежилое	0.74
364	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 4	нежилое	14.54
365	Коридор	Секция 2.4. этаж 5	нежилое	17.35
366	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 5	нежилое	7.99
367	Тамбур	Секция 2.4. этаж 5	нежилое	4.91
368	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 5	нежилое	0.74
369	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 5	нежилое	14.54
370	Коридор	Секция 2.4. этаж 6	нежилое	17.35
371	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 6	нежилое	7.99
372	Тамбур	Секция 2.4. этаж 6	нежилое	4.91
373	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 6	нежилое	0.74
374	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 6	нежилое	14.54
375	Коридор	Секция 2.4. этаж 7	нежилое	17.35
376	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 7	нежилое	7.99
377	Тамбур	Секция 2.4. этаж 7	нежилое	4.91
378	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 7	нежилое	0.74
379	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 7	нежилое	14.54
380	Коридор	Секция 2.4. этаж 8	нежилое	17.35
381	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 8	нежилое	7.99
382	Тамбур	Секция 2.4. этаж 8	нежилое	4.91
383	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 8	нежилое	0.74
384	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 8	нежилое	14.54

385	Коридор	Секция 2.4. этаж 9	нежилое	17.35
386	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 9	нежилое	7.99
387	Тамбур	Секция 2.4. этаж 9	нежилое	4.78
388	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 9	нежилое	0.74
389	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 9	нежилое	14.54
390	Коридор	Секция 2.4. этаж 10	нежилое	17.35
391	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 10	нежилое	7.99
392	Тамбур	Секция 2.4. этаж 10	нежилое	4.78
393	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 10	нежилое	0.74
394	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 10	нежилое	14.54
395	Коридор	Секция 2.4. этаж 11	нежилое	17.35
396	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 11	нежилое	7.99
397	Тамбур	Секция 2.4. этаж 11	нежилое	4.78
398	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 11	нежилое	0.74
399	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 11	нежилое	14.54
400	Коридор	Секция 2.4. этаж 12	нежилое	17.35
401	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 12	нежилое	7.99
402	Тамбур	Секция 2.4. этаж 12	нежилое	4.78
403	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 12	нежилое	0.74
404	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 12	нежилое	14.54
405	Коридор	Секция 2.4. этаж 13	нежилое	17.35
406	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 13	нежилое	7.99
407	Тамбур	Секция 2.4. этаж 13	нежилое	4.78
408	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 13	нежилое	0.74
409	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 13	нежилое	14.54
410	Коридор	Секция 2.4. этаж 14	нежилое	17.35
411	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 14	нежилое	7.99
412	Тамбур	Секция 2.4. этаж 14	нежилое	4.78
413	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 14	нежилое	0.74
414	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 14	нежилое	14.54
415	Коридор	Секция 2.4. этаж 15	нежилое	17.35
416	Лифтовой холл	Секция 2.4. этаж 15	нежилое	7.99
417	Тамбур	Секция 2.4. этаж 15	нежилое	4.78
418	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.4. этаж 15	нежилое	0.74
419	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 15	нежилое	14.54
420	Тамбур	Секция 2.4. этаж 16 (технический)	нежилое	5.89
421	Машинное помещение лифта	Секция 2.4. этаж 16 (технический)	нежилое	17.55
422	Техническое помещение	Секция 2.4. этаж 16 (технический)	нежилое	380.93
423	Лестничная клетка ЛК2.4	Секция 2.4. этаж 16 (технический)	нежилое	14.54

424	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.5. этаж минус 2	нежилое	7
425	Тамбур-шлюз	Секция 2.5. этаж минус 2	нежилое	12.43
426	Вент камера	Секция 2.5. этаж минус 2	нежилое	20.22
427	Комната уборочного инвентаря автостоянки	Секция 2.5. этаж минус 2	нежилое	34.68
428	Лестничная клетка	Секция 2.5. этаж минус 2	нежилое	21.19
429	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.5. этаж минус 1	нежилое	9.06
430	Тамбур-шлюз	Секция 2.5. этаж минус 1	нежилое	12.43
431	Коридор	Секция 2.5. этаж минус 1	нежилое	172.42
432	Лестничная клетка	Секция 2.5. этаж минус 1	нежилое	21.19
433	Тамбур жилого дома	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	8.02
434	Тамбур жилого дома	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	4.9
435	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	25.13
436	Мусорокамера	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	6.19
437	Электрощитовая (жилого дома)	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	17.22
438	Электрощитовая (общественных помещений)	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	9.97
439	Тамбур	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	8.94
440	Электрощитовая (автостоянки)	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	14.86
441	Кроссовая	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	9.03
442	Вент камера	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	18.09
443	Пост камера	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	2.16
444	Уборная	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	8.25
445	Умывальная	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	4.25
446	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж нулевой на отметках -7,550 и -8,100	нежилое	19.81
447	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Секция 2.5. отм. 2,100	нежилое	435.91
448	Тамбур	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	4.74
449	Тамбур	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	7.42
450	Вестибюль	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	19.5

451	Лифтовой холл	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	8.2
452	Коридор	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	19.14
453	Комната консьержки	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	6.3
454	Уборная	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	1.19
455	Умывальная	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	1.22
456	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	2.15
457	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	0.74
458	Мусоропровод	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	4.22
459	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 1	нежилое	19.08
460	Коридор	Секция 2.5. этаж 2	нежилое	17.57
461	Лифтовой холл	Секция 2.5. этаж 2	нежилое	8.2
462	Тамбур	Секция 2.5. этаж 2	нежилое	3.54
463	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 2	нежилое	0.78
464	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 2	нежилое	0.78
465	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 2	нежилое	14.54
466	Коридор	Секция 2.5. этаж 3	нежилое	17.57
467	Лифтовой холл	Секция 2.5. этаж 3	нежилое	8.2
468	Тамбур	Секция 2.5. этаж 3	нежилое	3.54
469	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 3	нежилое	0.78
470	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 3	нежилое	0.78
471	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 3	нежилое	14.54
472	Коридор	Секция 2.5. этаж 4	нежилое	17.57
473	Лифтовой холл	Секция 2.5. этаж 4	нежилое	8.2
474	Тамбур	Секция 2.5. этаж 4	нежилое	3.54
475	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 4	нежилое	0.78
476	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 4	нежилое	0.78
477	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 4	нежилое	14.54
478	Коридор	Секция 2.5. этаж 5	нежилое	17.57
479	Лифтовой холл	Секция 2.5. этаж 5	нежилое	8.2
480	Тамбур	Секция 2.5. этаж 5	нежилое	3.54
481	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 5	нежилое	0.78
482	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 5	нежилое	0.78
483	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 5	нежилое	14.54
484	Коридор	Секция 2.5. этаж 6	нежилое	17.57
485	Лифтовой холл	Секция 2.5. этаж 6	нежилое	8.2
486	Тамбур	Секция 2.5. этаж 6	нежилое	3.54
487	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 6	нежилое	0.78
488	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 6	нежилое	0.78
489	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 6	нежилое	14.54

490	Коридор	Секция 2.5. этаж 7	нежилое	17.57
491	Лифтовой холл	Секция 2.5. этаж 7	нежилое	8.2
492	Тамбур	Секция 2.5. этаж 7	нежилое	3.54
493	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 7	нежилое	0.78
494	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 7	нежилое	0.78
495	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 7	нежилое	14.54
496	Коридор	Секция 2.5. этаж 8	нежилое	17.57
497	Лифтовой холл	Секция 2.5. этаж 8	нежилое	8.2
498	Тамбур	Секция 2.5. этаж 8	нежилое	3.54
499	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 8	нежилое	0.78
500	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 8	нежилое	0.78
501	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 8	нежилое	14.54
502	Коридор	Секция 2.5. этаж 9	нежилое	17.57
503	Лифтовой холл	Секция 2.5. этаж 9	нежилое	8.2
504	Тамбур	Секция 2.5. этаж 9	нежилое	3.54
505	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 9	нежилое	0.78
506	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 9	нежилое	0.78
507	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 9	нежилое	14.54
508	Коридор	Секция 2.5. этаж 10	нежилое	17.57
509	Лифтовой холл	Секция 2.5. этаж 10	нежилое	8.2
510	Тамбур	Секция 2.5. этаж 10	нежилое	3.54
511	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 10	нежилое	0.78
512	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 10	нежилое	0.78
513	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 10	нежилое	14.54
514	Коридор	Секция 2.5. этаж 11	нежилое	17.57
515	Коридор	Секция 2.5. этаж 11	нежилое	8.2
516	Тамбур	Секция 2.5. этаж 11	нежилое	3.54
517	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 11	нежилое	0.78
518	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 11	нежилое	0.78
519	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 11	нежилое	14.54
520	Коридор	Секция 2.5. этаж 12	нежилое	17.57
521	Коридор	Секция 2.5. этаж 12	нежилое	8.2
522	Тамбур	Секция 2.5. этаж 12	нежилое	3.54
523	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 12	нежилое	0.78
524	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 12	нежилое	0.78
525	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 12	нежилое	14.54
526	Коридор	Секция 2.5. этаж 13	нежилое	17.57
527	Коридор	Секция 2.5. этаж 13	нежилое	8.2
528	Тамбур	Секция 2.5. этаж 13	нежилое	3.54

529	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 13	нежилое	0.78
530	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 13	нежилое	0.78
531	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 13	нежилое	14.54
532	Коридор	Секция 2.5. этаж 14	нежилое	17.57
533	Коридор	Секция 2.5. этаж 14	нежилое	8.2
534	Тамбур	Секция 2.5. этаж 14	нежилое	3.54
535	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 14	нежилое	0.78
536	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 14	нежилое	0.78
537	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 14	нежилое	14.54
538	Коридор	Секция 2.5. этаж 15	нежилое	17.57
539	Коридор	Секция 2.5. этаж 15	нежилое	8.2
540	Тамбур	Секция 2.5. этаж 15	нежилое	3.54
541	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 15	нежилое	0.78
542	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.5. этаж 15	нежилое	0.78
543	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 15	нежилое	14.54
544	Тамбур	Секция 2.5. этаж 16 (технический)	нежилое	4.42
545	Машинное помещение лифта	Секция 2.5. этаж 16 (технический)	нежилое	17.55
546	Техническое помещение	Секция 2.5. этаж 16 (технический)	нежилое	381.35
547	Лестничная клетка ЛК2.5	Секция 2.5. этаж 16 (технический)	нежилое	14.54
548	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.6. этаж минус 1	нежилое	20.21
549	Тамбур-шлюз	Секция 2.6. этаж минус 1	нежилое	13.91
550	Коридор	Секция 2.6. этаж минус 1	нежилое	79.66
551	Вент камера	Секция 2.6. этаж минус 1	нежилое	24.54
552	Коридор	Секция 2.6. этаж минус 1	нежилое	38.13
553	Лестничная клетка	Секция 2.6. этаж минус 1	нежилое	22.22
554	Камера хранения отходов	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	14.74
555	Комната уборочного инвентаря	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	5.63
556	Мусорокамера	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	5.42
557	Тамбур жилого дома	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	6.32
558	Тамбур жилого дома	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	7.22
559	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	10.65
560	Электрощитовая жилого дома	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	17.02
561	Кроссовая	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	9.2
562	Коридор	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	68.82
563	Тамбур	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	3.92
564	Лестничная клетка	Секция 2.6 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	16.89
565	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Секция 2.6 отм. -2,100	нежилое	291.88
566	Тамбур	Секция 2.6 этаж 1	нежилое	6.01

567	Тамбур	Секция 2.6 этаж 1	нежилое	5.8
568	Вестибюль	Секция 2.6 этаж 1	нежилое	29.28
569	Комната консьержки	Секция 2.6 этаж 1	нежилое	4.46
570	Умывальная	Секция 2.6 этаж 1	нежилое	1.45
571	Туалет	Секция 2.6 этаж 1	нежилое	1.35
572	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.6 этаж 1	нежилое	3.61
573	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.6 этаж 1	нежилое	0.63
574	Лестничная клетка ЛК2.6	Секция 2.6 этаж 1	нежилое	25.66
575	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.6 этаж 2	нежилое	0.63
576	Лестничная клетка ЛК2.6	Секция 2.6 этаж 2	нежилое	28.91
577	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.6 этаж 3	нежилое	0.63
578	Лестничная клетка ЛК2.6	Секция 2.6 этаж 3	нежилое	28.91
579	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.6 этаж 4	нежилое	0.63
580	Лестничная клетка ЛК2.6	Секция 2.6 этаж 4	нежилое	28.91
581	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.6 этаж 5	нежилое	0.63
582	Лестничная клетка ЛК2.6	Секция 2.6 этаж 5	нежилое	28.91
583	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.6 этаж 6	нежилое	0.63
584	Лестничная клетка ЛК2.6	Секция 2.6 этаж 6	нежилое	28.91
585	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.6 этаж 7	нежилое	0.63
586	Лестничная клетка ЛК2.6	Секция 2.6 этаж 7	нежилое	28.91
587	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.6 этаж 8	нежилое	0.63
588	Лестничная клетка ЛК2.6	Секция 2.6 этаж 8	нежилое	28.91
589	Машинное помещение лифта	Секция 2.6 этаж 9 (технический)	нежилое	4.34
590	Техническое помещение	Секция 2.6 этаж 9 (технический)	нежилое	258.17
591	Лестничная клетка ЛК2.6	Секция 2.6 этаж 9 (технический)	нежилое	26.63
592	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.7. этаж минус 1	нежилое	20.21
593	Тамбур-шлюз	Секция 2.7. этаж минус 1	нежилое	13.91
594	Коридор	Секция 2.7. этаж минус 1	нежилое	125.2
595	ИТП дома №2	Секция 2.7. этаж минус 1	нежилое	48.71
596	Насосная ХВС дома №2	Секция 2.7. этаж минус 1	нежилое	8.27
597	Лестничная клетка	Секция 2.7. этаж минус 1	нежилое	22.22
598	Электрощитовая помещений общественного (административного) назначения	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	11.06
599	Венткамера	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	11.18
600	Коридор	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	7.65
601	Коридор	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	6.75
602	Мусорокамера	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	5.42
603	Тамбур жилого дома	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	6.32
604	Тамбур жилого дома	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	7.22

605	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	10.65
606	Уборная	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	5.15
607	Умывальная	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	3.1
608	Уборная	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	4.75
609	Умывальная	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	2.59
610	Санузел для инвалидов	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	3.68
611	Тамбур	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	4
612	Техническое помещение	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	10.76
613	Лестничная клетка	Секция 2.7 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	16.47
614	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Секция 2.7 отм. -2,100	нежилое	293.97
615	Тамбур	Секция 2.7 этаж 1	нежилое	6.38
616	Тамбур	Секция 2.7 этаж 1	нежилое	5.51
617	Вестибюль	Секция 2.7 этаж 1	нежилое	25.69
618	Комната консьержа	Секция 2.7 этаж 1	нежилое	3.74
619	Умывальная	Секция 2.7 этаж 1	нежилое	1.44
620	Туалет	Секция 2.7 этаж 1	нежилое	1.34
621	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.7 этаж 1	нежилое	3.61
622	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.7 этаж 1	нежилое	0.63
623	Лестничная клетка ЛК2.7	Секция 2.7 этаж 1	нежилое	25.6
624	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.7 этаж 2	нежилое	0.63
625	Лестничная клетка ЛК2.7	Секция 2.7 этаж 2	нежилое	28.91
626	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.7 этаж 3	нежилое	0.63
627	Лестничная клетка ЛК2.7	Секция 2.7 этаж 3	нежилое	28.91
628	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.7 этаж 4	нежилое	0.63
629	Лестничная клетка ЛК2.7	Секция 2.7 этаж 4	нежилое	28.91
630	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.7 этаж 5	нежилое	0.63
631	Лестничная клетка ЛК2.7	Секция 2.7 этаж 5	нежилое	28.91
632	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.7 этаж 6	нежилое	0.63
633	Лестничная клетка ЛК2.7	Секция 2.7 этаж 6	нежилое	28.91
634	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.7 этаж 7	нежилое	0.63
635	Лестничная клетка ЛК2.7	Секция 2.7 этаж 7	нежилое	28.91
636	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.7 этаж 8	нежилое	0.63
637	Лестничная клетка ЛК2.7	Секция 2.7 этаж 8	нежилое	28.91
638	Машинное помещение лифта	Секция 2.7 этаж 9 (технический)	нежилое	4.34
639	Техническое помещение	Секция 2.7 этаж 9 (технический)	нежилое	258.44
640	Лестничная клетка ЛК2.7	Секция 2.7 этаж 9 (технический)	нежилое	26.72
641	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.8. этаж минус 1	нежилое	20.21
642	Тамбур-шлюз	Секция 2.8. этаж минус 1	нежилое	13.49



643	Коридор	Секция 2.8. этаж минус 1	нежилое	147.34
644	Вент камера	Секция 2.8. этаж минус 1	нежилое	16.92
645	Вент камера	Секция 2.8. этаж минус 1	нежилое	5.22
646	Лестничная клетка	Секция 2.8. этаж минус 1	нежилое	23.39
647	Вытяжная вент камера автостоянки	Секция 2.8. этаж минус 2	нежилое	56.64
648	Тамбур жилого дома	Секция 2.8. этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	6.11
649	Тамбур жилого дома	Секция 2.8. этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	7.22
650	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.8. этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	10.65
651	Мусорокамера	Секция 2.8. этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	5.25
652	Электрощитовая жилого дома	Секция 2.8. этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	23.45
653	Ниша инженерных коммуникаций	Секция 2.8. этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	0.67
654	Ниша инженерных коммуникаций	Секция 2.8. этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	0.63
655	Лестничная клетка	Секция 2.8. этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	17.49
656	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Секция 2.8. отм. -2.100	нежилое	288.81
657	Тамбур	Секция 2.8. этаж 1	нежилое	5.53
658	Тамбур	Секция 2.8. этаж 1	нежилое	5.58
659	Вестибюль	Секция 2.8. этаж 1	нежилое	21.9
660	Комната консьержки	Секция 2.8. этаж 1	нежилое	6.23
661	Умывальная	Секция 2.8. этаж 1	нежилое	1.97
662	Уборная	Секция 2.8. этаж 1	нежилое	2.07
663	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.8. этаж 1	нежилое	5.24
664	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.8. этаж 1	нежилое	0.63
665	Лестничная клетка ЛК2.8	Секция 2.8. этаж 1	нежилое	27.22
666	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.8. этаж 2	нежилое	0.63
667	Лестничная клетка ЛК2.8	Секция 2.8. этаж 2	нежилое	27.48
668	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.8. этаж 3	нежилое	0.63
669	Лестничная клетка ЛК2.8	Секция 2.8. этаж 3	нежилое	27.48
670	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.8. этаж 4	нежилое	0.63
671	Лестничная клетка ЛК2.8	Секция 2.8. этаж 4	нежилое	27.48
672	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.8. этаж 5	нежилое	0.63
673	Лестничная клетка ЛК2.8	Секция 2.8. этаж 5	нежилое	27.48
674	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.8. этаж 6	нежилое	0.63
675	Лестничная клетка ЛК2.8	Секция 2.8. этаж 6	нежилое	27.48
676	Машинное помещение лифта	Секция 2.8. этаж 7 (технический)	нежилое	4.34
677	Техническое помещение	Секция 2.8. этаж 7 (технический)	нежилое	257.26
678	Лестничная клетка ЛК2.8	Секция 2.8. этаж 7 (технический)	нежилое	26.63
679	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.9 этажа минус 1	нежилое	19.15
680	Тамбур-шлюз	Секция 2.9 этажа минус 1	нежилое	13.93

681	Коридор	Секция 2.9 этажа минус 1	нежилое	149.73
682	Вент камера автостоянки	Секция 2.9 этажа минус 1	нежилое	31.42
683	Вытяжная вент камера автостоянки	Секция 2.9 этажа минус 1	нежилое	18.2
684	Лестничная клетка	Секция 2.9 этажа минус 1	нежилое	23.39
685	Тамбур жилого дома	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	6.11
686	Тамбур жилого дома	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	7.22
687	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	12.04
688	Мусорокамера	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	5.25
689	Вент камера приточная	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	28.37
690	Вент камера вытяжная	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	30
691	Вент камера приточная	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	32.45
692	Форкамера	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	3.16
693	Вент камера вытяжная	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	22.29
694	Кроссовая	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	9.01
695	Электрощитовая общественных помещений	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	10.52
696	Ниша инженерных коммуникаций	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	0.71
697	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	5.45
698	Ниша инженерных коммуникаций	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	0.82
699	Лестничная клетка	Секция 2.9 этаж нулевой на отм. -8,100	нежилое	17.49
700	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Секция 2.9. отм. -2,100	нежилое	304.36
701	Тамбур	Секция 2.9 этаж 1	нежилое	7.23
702	Тамбур	Секция 2.9 этаж 1	нежилое	6.36
703	Вестибюль	Секция 2.9 этаж 1	нежилое	24.32
704	Комната консьержки	Секция 2.9 этаж 1	нежилое	6.47
705	Умывальная	Секция 2.9 этаж 1	нежилое	1.96
706	Уборная	Секция 2.9 этаж 1	нежилое	1.57
707	Помещение уборочного инвентаря	Секция 2.9 этаж 1	нежилое	3.59
708	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.9 этаж 1	нежилое	0.74
709	Лестничная клетка ЛК2.9	Секция 2.9 этаж 1	нежилое	28.13
710	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.9 этаж 2	нежилое	0.74
711	Лестничная клетка ЛК2.9	Секция 2.9 этаж 2	нежилое	30.72
712	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.9 этаж 3	нежилое	0.74
713	Лестничная клетка ЛК2.9	Секция 2.9 этаж 3	нежилое	30.72
714	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.9 этаж 4	нежилое	0.74
715	Лестничная клетка ЛК2.9	Секция 2.9 этаж 4	нежилое	30.72
716	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.9 этаж 5	нежилое	0.74
717	Лестничная клетка ЛК2.9	Секция 2.9 этаж 5	нежилое	30.72
718	Ниша инж.коммуникаций	Секция 2.9 этаж 6	нежилое	0.74

719	Лестничная клетка ЛК2.9	Секция 2.9 этаж 6	нежилое	30.72
720	Машинное помещение лифта	Секция 2.9 этаж 7 (технический)	нежилое	4.34
721	Техническое помещение	Секция 2.9 этаж 7 (технический)	нежилое	277.19
722	Лестничная клетка ЛК2.9	Секция 2.9 этаж 7 (технический)	нежилое	26.63

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Подземный уровень (блок-секций 2.1-2.9)	Электрооборудование (вводно-распределительные устройства ВРУ- 8504)	Электроснабжение жилых и общественных помещений
2	Надземный уровень (жилые этажи)	Электрооборудование (этажные щиты типа ЩЭ)	Электроснабжение квартир
3	Надземный уровень (кровля)	Мачты МТ-5/1	Для приема ТВ программ
4	Надземный уровень (тех.этаж)	Телевизионные усилители марки ZA813M	Для приема ТВ программ
5	Подземный уровень	Щит автоматизации систем отопления производства «Tesli»	Поддержание температуры воды в системе отопления, вентиляции, ГВС
6	Подземный и надземный уровень	Система пожарной сигнализации, система дымоудаления	Пожарная сигнализация, оповещение о пожаре, дымоудаление
7	Подземный и надземный уровень	Лифтовое	Вертикальный транспорт
8	Подземный и надземный уровень	Система безопасности	Комплексные системы безопасности
9	Надземный уровень	Подъемник для инвалидов	Транспортировка МГН
10	Подземный уровень (блок-секций 2.1-2.9)	Приточно-вытяжная вентиляция	Обеспечение воздухообмена
11	Подземный уровень (блок-секций 2.1-2.9), надземный уровень	Противодымная вентиляция	Обеспечение противодымной защиты в случае пожара.
12	Подземный уровень (блок-секций 2.1-2.9)	Индивидуальный тепловой пункт №1, №2, №3	Прием, преобразование и распределение тепловой нагрузки объекта, обеспечение отоплением, теплоснабжением систем вентиляции и горячей водой.
13	Подземный уровень (блок-секций 2.1-2.9)	Повысительные насосные установки	Обеспечение холодной водой и водой на противопожарные нужды.
14	Надземный уровень (офисные помещения)	Приточно-вытяжные установки	Обеспечение воздухообмена
15	Надземный уровень (кровля)	Вытяжные установки	Обеспечение воздухообмена
16	Надземный уровень	Поэтажные распределительные узлы	Обеспечение распределения отопления по помещениям

16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>3 240 189 390 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>54:35:1010308:0000002</b>
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Сибирский банк ПАО Сбербанк России</b>

	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810544050008892</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810500000000641</b>
		БИК: <b>045004641</b>
		ИНН: <b>7707083893</b>
		КПП: <b>540602001</b>
		ОГРН: <b>1027700132195</b>
		ОКПО: <b>00032537</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: <b>Договоры об открытии невозобновляемой кредитной линии №4400.02-16/045 от 21.09.2016 г. и №4400.02-17/100 от 31.10.2017 г.</b>
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>Публичное акционерное общество</b>
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сбербанк России»</b>
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>7707083893</b>
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: <b>1 955 700 000 р.</b>
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: <b>31.12.2020</b>
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: <b>54:35:1010308:0000002</b>
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: <b>Нет</b>
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: <b>Собственные средства в размере 577 545 973,60 руб. (18%) Кредитные Средства ПАО Сбер банка 1 955 700 000,00 руб. (60%) Средства участников долевого строительства 706 943 416,40 руб. (22%) Площади квартир, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: 28 520,7 кв.м.; Площади нежилых помещений общественного назначения, строительство которых осуществляется за счет средств банка : 3 912,05 кв. м; Парковочные места в подземной автостоянке, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: машиноместа в количестве 469 шт. Кладовые, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: 770,65 кв.м</b>

## Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>«Стадия НСК»</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>5406774710</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«АТТА-Интерн»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5404251048</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«АПМ Фефелова ВВ»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5402170308</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>27.11.2014</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>4-1-1-0629-14</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Национальная Экспертная Палата»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728829935</b>



10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>03.03.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-0028-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Национальная Экспертная Палата»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728829935</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>13.07.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>38-2-1-2-0053-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Негосударственная экспертиза проектов»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>3812131348</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: <b>28.07.2008</b>
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: <b>54.НС.01.000.Т.008092.07.08</b>

	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: <b>Федеральное государственное бюджетное учреждение</b>
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: <b>«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»</b>
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: <b>5406305556</b>
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Жилой квартал «Огни Сибири» (ЖК «Огни Сибири»)</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>Ru 54303000-456</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>18.12.2014</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>25.12.2019</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>06.12.2018</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Мэрия города Новосибирска</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>разделительный баланс</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>01.04.2007</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>24.10.2007</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: <b>Акционерное общество</b>
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: <b>"Город в городе"</b>
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: <b>5406407607</b>
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>54:35:1010308:0000002</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>26 525 м2</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусматривается устройство вокруг зданий проездов, тротуаров на планировочном уровне. На искусственном уровне расположена пешеходная зона с необходимым набором площадок, тротуаров и иных элементов благоустройства. Автомобильное движение на искусственном уровне в режиме нормальной эксплуатации жилых домов полностью исключено</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>нет</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Площадки благоустройства расположены на искусственном уровне - стилобате. Площадки для игр детей, отдыха взрослых, для занятия спортом оборудованы соответствующим набором малых архитектурных форм и соединены между собой пешеходными дорожками из тротуарной плитки.</b>

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Хозяйственные площадки для размещения мусорных контейнеров размещаются на планировочном уровне земли. Требования по нормативным расстояниям от площадок до окон жилых домов соблюдены</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение дворовой территории стилобата с устройством газонов. На планировочном уровне предусмотрены партерные газоны из многолетних трав, посадка деревьев, кустарника, однорядная посадка живой изгороди из спиреи.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Проектом обеспечена возможность проезда инвалидов колясок, в местах пересечения тротуаров с проездами для автомашин предусмотрены пандусы. Доступ инвалидов к подъездам обеспечивается механическими подъемниками.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Освещение придомовой территории искусственного уровня предполагается ЖКУ с ртутными лампами на опорах. Освещение придомовой территории на планировочном уровне земли осуществляется светодиодными потолочными светильниками и ЖКУ с ртутными лампами на опорах (ТУ 04-65Т от 13.08.2015, до исполнения, МКУ «Горсвет» )</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.05.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-2667</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2012</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-13-1001</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-3699</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-14070</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.05.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-2667</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2012</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-13-1001</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-3699</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-14070</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>17.06.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994а</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.02.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>



14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2009</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>9946</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.02.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (11) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.11.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994в</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (12) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.12.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994г</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (13) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.11.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-7ц/69583</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (14) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.11.2013</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-7ц/77276</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (15) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.11.2013</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994д</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (16) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994е</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.10.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (17) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>22.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994ж</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.05.2017</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (18) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.07.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-24/90563</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.03.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (19) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.08.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-24/91041a</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.03.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (20) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>РЭС-04-11/38183-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (21) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.08.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>РЭС-04-11/65683</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2015</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>

14.1 (22) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.09.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/104249</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2015</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (23) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>02.10.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/118520</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>

14.1 (24) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.08.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/141510</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (25) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное бюджетное учреждение</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мэрия города Новосибирска «Департамент транспорта и дорожно-благоустроительного комплекса города Новосибирска»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406285846</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24/01-17/05044-ТУ-157</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.06.2019</b>



	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (26) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-22/94045a</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (27) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.07.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/153657</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (28) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-18335</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (29) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-18335</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2020</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (30) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-22/95464а</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>						
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>						
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>диспетчеризация лифтов</b>						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская лифтовая компания»</b>						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5407272695</b>						
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках								
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>184</b>						
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>108</b>						
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>						
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>80</b>						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1							
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м²)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м²)	Площадь помещений вспомогательного использования

			подъезд	м2	комнат	комнат	м2	Наименование	Площадь(м2)
4.3.1.	Жилое	3	1	73.54	3	1	17.28	Прихожая	11.69
						2	14.38	Кухня	12.26
						3	10.24	Ванная	4.81
								Санузел	2.88
								Лоджия	4.57
								Лоджия	3.27
4.3.2.	Жилое	3	1	66.13	2	1	13.89	Прихожая	8.48
						2	16.88	Кухня-столовая	20.36
								Ванная	4.26
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.3.3.	Жилое	3	1	42.85	1	1	18.17	Прихожая	7.8
								Кухня	12.3
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.3.4.	Жилое	3	1	39.38	1	1	18.05	Прихожая	6.64
								Кухня	10.84
								Совмещенный санузел	3.85
								Лоджия	3.1
4.3.5.	Жилое	3	1	39.39	1	1	18.05	Прихожая	6.61
								Кухня	10.89
								Совмещенный санузел	3.84
								Лоджия	3.1
4.3.6.	Жилое	3	1	42.89	1	1	18.17	Прихожая	7.84
								Кухня	12.3
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.3.7.	Жилое	3	1	65.97	2	1	16.62	Прихожая	8.51
						2	14.16	Кухня-столовая	20.15
								Ванная	4.27
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.3.8.	Жилое	3	1	57.63	2	1	10.19	Прихожая	8.56
						2	20.29	Кухня	11.86
								Ванная	4.79
								Санузел	1.94
								Лоджия	2.87
4.4.1.	Жилое	4	1	73.54	3	1	17.28	Прихожая	11.69

						2	14.38	Кухня	12.26
						3	10.24	Ванная	4.81
								Санузел	2.88
								Лоджия	4.57
								Лоджия	3.27
4.4.2.	Жилое	4	1	66.13	2	1	13.89	Прихожая	8.48
						2	16.88	Кухня-столовая	20.36
								Ванная	4.26
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.4.3.	Жилое	4	1	42.85	1	1	18.17	Прихожая	7.8
								Кухня	12.3
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.4.4.	Жилое	4	1	39.38	1	1	18.05	Прихожая	6.64
								Кухня	10.84
								Совмещенный санузел	3.85
								Лоджия	3.1
4.4.5.	Жилое	4	1	39.39	1	1	18.05	Прихожая	6.61
								Кухня	10.89
								Совмещенный санузел	3.84
								Лоджия	3.1
4.4.6.	Жилое	4	1	42.89	1	1	18.17	Прихожая	7.84
								Кухня	12.3
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.4.7.	Жилое	4	1	65.97	2	1	16.62	Прихожая	8.51
						2	14.16	Кухня-столовая	20.15
								Ванная	4.27
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.4.8.	Жилое	4	1	57.63	2	1	10.19	Прихожая	8.56
						2	20.29	Кухня	11.86
								Ванная	4.79
								Санузел	1.94
								Лоджия	2.87
4.5.1.	Жилое	5	1	73.54	3	1	17.28	Прихожая	11.69
						2	14.38	Кухня	12.26
						3	10.24	Ванная	4.81

[illegible]

								Лоджия	3.27
4.6.2.	Жилое	6	1	66.13	2	1	13.89	Прихожая	8.48
						2	16.88	Кухня-столовая	20.36
								Ванная	4.26
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.6.3.	Жилое	6	1	42.85	1	1	18.17	Прихожая	7.8
								Кухня	12.3
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.6.4.	Жилое	6	1	39.38	1	1	18.05	Прихожая	6.64
								Кухня	10.84
								Совмещенный санузел	3.85
								Лоджия	3.1
4.6.5.	Жилое	6	1	39.39	1	1	18.05	Прихожая	6.61
								Кухня	10.89
								Совмещенный санузел	3.84
								Лоджия	3.1
4.6.6.	Жилое	6	1	42.89	1	1	18.17	Прихожая	7.84
								Кухня	12.3
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.6.7.	Жилое	6	1	65.97	2	1	16.62	Прихожая	8.51
						2	14.16	Кухня-столовая	20.15
								Ванная	4.27
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.6.8.	Жилое	6	1	57.63	2	1	10.19	Прихожая	8.56
						2	20.29	Кухня	11.86
								Ванная	4.79
								Санузел	1.94
								Лоджия	2.87
4.7.1.	Жилое	7	1	73.54	3	1	17.28	Прихожая	11.69
						2	14.38	Кухня	12.26
						3	10.24	Ванная	4.81
								Санузел	2.88
								Лоджия	4.57
								Лоджия	3.27
4.7.2.	Жилое	7	1	66.13	2	1	13.89	Прихожая	8.48



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

4.17.7.	Жилое	17	1	65.59	2	1	16.62	Прихожая	8.51
						2	14.16	Кухня-ст оловая	19.96
								Ванная	4.08
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.17.8.	Жилое	17	1	57.19	2	1	10.19	Прихожая	8.56
						2	20.29	Кухня	11.67
								Ванная	4.59
								Санузел	1.89
								Лоджия	2.87
4.18.1.	Жилое	18	1	72.99	3	1	17.28	Прихожая	11.69
						2	14.38	Кухня	11.98
						3	10.24	Ванная	4.54
								Санузел	2.88
								Лоджия	4.57
								Лоджия	3.27
4.18.2.	Жилое	18	1	65.75	2	1	13.89	Прихожая	8.48
						2	16.88	Кухня-ст оловая	20.17
								Ванная	4.07
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.18.3.	Жилое	18	1	42.71	1	1	18.22	Прихожая	7.8
								Кухня	12.11
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.18.4.	Жилое	18	1	39.22	1	1	18.05	Прихожая	6.64
								Кухня	10.84
								Совмещенный санузел	3.69
								Лоджия	3.1
4.18.5.	Жилое	18	1	39.24	1	1	18.05	Прихожая	6.61
								Кухня	10.89
								Совмещенный санузел	3.69
								Лоджия	3.1
4.18.6.	Жилое	18	1	42.69	1	1	18.17	Прихожая	7.84
								Кухня	12.1
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.18.7.	Жилое	18	1	65.59	2	1	16.62	Прихожая	8.51
						2	14.16	Кухня-ст оловая	19.96

[illegible]

								Лоджия	3.27
4.19.8.	Жилое	19	1	57.19	2	1	10.19	Прихожая	8.56
						2	20.29	Кухня	11.67
								Ванная	4.59
								Санузел	1.89
								Лоджия	2.87
4.20.1.	Жилое	20	1	72.99	3	1	17.28	Прихожая	11.69
						2	14.38	Кухня	11.98
						3	10.24	Ванная	4.54
								Санузел	2.88
								Лоджия	4.57
								Лоджия	3.27
4.20.2.	Жилое	20	1	65.75	2	1	13.89	Прихожая	8.48
						2	16.88	Кухня-столовая	20.17
								Ванная	4.07
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.20.3.	Жилое	20	1	42.71	1	1	18.22	Прихожая	7.8
								Кухня	12.11
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.20.4.	Жилое	20	1	39.22	1	1	18.05	Прихожая	6.64
								Кухня	10.84
								Совмещенный санузел	3.69
								Лоджия	3.1
4.20.5.	Жилое	20	1	39.24	1	1	18.05	Прихожая	6.61
								Кухня	10.89
								Совмещенный санузел	3.69
								Лоджия	3.1
4.20.6.	Жилое	20	1	42.69	1	1	18.17	Прихожая	7.84
								Кухня	12.1
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.20.7.	Жилое	20	1	65.59	2	1	16.62	Прихожая	8.51
						2	14.16	Кухня-столовая	19.96
								Ванная	4.08
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.20.8.	Жилое	20	1	57.19	2	1	10.19	Прихожая	8.56

[illegible]

[illegible]

4.23.1.	Жилое	23	1	72.99	3	1	17.28	Прихожая	11.69
						2	14.38	Кухня	11.98
						3	10.24	Ванная	4.54
								Санузел	2.88
								Лоджия	4.57
								Лоджия	3.27
4.23.2.	Жилое	23	1	65.75	2	1	13.89	Прихожая	8.48
						2	16.88	Кухня-ст оловая	20.17
								Ванная	4.07
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.23.3.	Жилое	23	1	42.71	1	1	18.22	Прихожая	7.8
								Кухня	12.11
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.23.4.	Жилое	23	1	39.22	1	1	18.05	Прихожая	6.64
								Кухня	10.84
								Совмещенный санузел	3.69
								Лоджия	3.1
4.23.5.	Жилое	23	1	39.24	1	1	18.05	Прихожая	6.61
								Кухня	10.89
								Совмещенный санузел	3.69
								Лоджия	3.1
4.23.6.	Жилое	23	1	42.69	1	1	18.17	Прихожая	7.84
								Кухня	12.1
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.23.7.	Жилое	23	1	65.59	2	1	16.62	Прихожая	8.51
						2	14.16	Кухня-ст оловая	19.96
								Ванная	4.08
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.23.8.	Жилое	23	1	57.19	2	1	10.19	Прихожая	8.56
						2	20.29	Кухня	11.67
								Ванная	4.59
								Санузел	1.89
								Лоджия	2.87
4.24.1.	Жилое	24	1	72.99	3	1	17.28	Прихожая	11.69
						2	14.38	Кухня	11.98



[illegible]

								Лоджия	4.57
								Лоджия	3.27
4.25.2.	Жилое	25	1	65.75	2	1	13.89	Прихожая	8.48
						2	16.88	Кухня-ст оловая	20.17
								Ванная	4.07
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.25.3.	Жилое	25	1	42.71	1	1	18.22	Прихожая	7.8
								Кухня	12.11
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.25.4.	Жилое	25	1	39.22	1	1	18.05	Прихожая	6.64
								Кухня	10.84
								Совмещенный санузел	3.69
								Лоджия	3.1
4.25.5.	Жилое	25	1	39.24	1	1	18.05	Прихожая	6.61
								Кухня	10.89
								Совмещенный санузел	3.69
								Лоджия	3.1
4.25.6.	Жилое	25	1	42.69	1	1	18.17	Прихожая	7.84
								Кухня	12.1
								Совмещенный санузел	4.58
								Лоджия	3.27
4.25.7.	Жилое	25	1	65.59	2	1	16.62	Прихожая	8.51
						2	14.16	Кухня-ст оловая	19.96
								Ванная	4.08
								Санузел	2.26
								Лоджия	3.27
4.25.8.	Жилое	25	1	57.19	2	1	10.19	Прихожая	8.56
						2	20.29	Кухня	11.67
								Ванная	4.59
								Санузел	1.89
								Лоджия	2.87
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений				15.3.1					
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения				
					Наименование				Площадь(м2)
2.0105	Нежилое (объект дошкольного образования)	0	1	1524.49	Тамбур детского сада				8.62

2.0106		0	1		Вестибюль детского сада (тамбур-шлюз)	20.29
2.0107		0	1		Загрузочная пищеблока	11.17
2.0108		0	1		Кладовая овощей	6.29
2.0109		0	1		Помещение хранения и обработки оборотной тары	9.51
2.0113		0	1		Электропитательная (детский сад)	17.33
2.0145		0	1		Тамбур	5.85
ЛК4.3		0	1		Лестничная клетка ЛК4.3	17.74
ЛК4.5		0	1		Лестничная клетка ЛК4.5	11.46
101		1	1		Тамбур детского сада	5.15
103		1	1		Колясочная	5.01
104		1	1		Помещение охраны	4.2
105		1	1		Вестибюль детского сада	39.79
106		1	1		Раздевальная	28.33
107		1	1		Буфетная	2.76
108		1	1		Групповая	60.43
109		1	1		Туалетная	23.41
110		1	1		Спальная	41.22
111		1	1		Раздевальная	28.52
112		1	1		Буфетная	3
113		1	1		Туалетная	22.24
114		1	1		Групповая	60.66
115		1	1		Спальная	41.05
116		1	1		Стиральная	12.9
117		1	1		Гладильная	9.28
118		1	1		Коридор	4.9
120		1	1		Кладовая чистого белья	5.46
121		1	1		Кладовая сухих продуктов	4.97
122		1	1		Место установки холодильной камеры	6
123		1	1		Коридор	15.62
124		1	1		Овощной цех	6.62
125		1	1		Раздаточная	5.27
126		1	1		Горячий, холодный цех	34.15
127		1	1		Моечная кухонной посуды	4.43
128		1	1		Мясо-рыбный цех	12.4
130		1	1		Медицинский кабинет	15.35
131		1	1		Процедурный кабинет	18.27
132		1	1		Комната персонала	19.77
133		1	1		Душевая для персонала	3.73
134		1	1		Уборная для персонала	2.6

135		1	1		Умывальная для персонала	1.98
136		1	1		Санузел для инвалидов	4.81
137		1	1		Туалет с местом для приготовления дезинфицирующих растворов	5.7
138		1	1		Коридор	4.1
139		1	1		Коридор	34.51
140		1	1		Помещение уборочного инвентаря	2.17
148		1	1		Тамбур	5.47
ЛК4.2		1	1		Лестничная клетка ЛК4.2	19.13
ЛК4.3		1	1		Лестничная клетка ЛК4.3	15.13
ЛК4.4		1	1		Лестничная клетка ЛК4.4	6.63
201		2	1		Вестибюль	45.32
202		2	1		Комната кастанши	19.27
203		2	1		Кладовая мебели	8.21
204		2	1		Раздевальная	29.46
205		2	1		Буфетная	2.96
206		2	1		Групповая	60.48
207		2	1		Туалетная	24.74
208		2	1		Спальная	41.22
209		2	1		Раздевальная	25.44
210		2	1		Групповая	60.97
211		2	1		Буфетная	3.04
212		2	1		Спальная	41.09
213		2	1		Туалетная	16.51
214		2	1		Кабинет психолога	19.69
215		2	1		Кабинет логопеда	18.21
216		2	1		Методический кабинет	18.64
217		2	1		Бухгалтерия	20.99
218		2	1		Кабинет заведующей	38
219		2	1		Кабинет завхоза	11.09
220		2	1		Кладовая для хранения физкультурного инвентаря	13.84
221		2	1		Кладовая для хранения музыкальных инструментов	8.69
222		2	1		Зал для музыкальных и физкультурных занятий	107.76
223		2	1		Коридор	55.99
224		2	1		Помещение хранения методических пособий	7.18
225		2	1		Уборная для персонала	1.97
226		2	1		Умывальная для персонала	2.16
227		2	1		Помещение уборочного инвентаря	3.46
228		2	1		Хозяйственная кладовая	11

ЛК4.2		2	1		Лестничная клетка ЛК4.2	25.13
ЛК4.4		2	1		Лестничная клетка ЛК4.4	26.6
2.0117	Нежилое (коммерческие помещения) №1	0	1	350.54	Тамбур	5.79
2.0118		0	1		Вестибюль	34.22
2.0119		0	1		Инструкторская	9.59
2.0120		0	1		Раздевалка женская	8.63
2.0121		0	1		Душевая женская	4.92
2.0122		0	1		Умывальная	1.77
2.0123		0	1		Уборная	1.74
2.0124		0	1		Раздевалка мужская	11.14
2.0125		0	1		Душевая мужская	4.77
2.0126		0	1		Умывальная	0.97
2.0127		0	1		Уборная	1.42
2.0128		0	1		Индивидуальная кабина для переодевания инвалидов	7.36
2.0129		0	1		Санитарно-гигиеническая кабина для инвалидов	5.25
2.0130		0	1		Инструкторская с душевой кабиной	6.19
2.0131		0	1		Санузел для персонала	2.2
2.0132		0	1		Тренажерный зал	113.21
2.0133		0	1		Помещение тренировочных и физкультурно-оздоровительных занятий	97.73
2.0134		0	1		Помещение уборочного инвентаря	3.16
2.0135		0	1		Коридор	30.48
2.0136	Нежилое (коммерческие помещения) №2	0	1	111.64	Тамбур	6.08
2.0137		0	1		Демонстрационный зал	80.95
2.0138		0	1		Подсобное помещение	6.01
2.0139		0	1		Умывальная	2.34
2.0140		0	1		Уборная	2.66
2.0141		0	1		Умывальная	3.85
2.0142		0	1		Уборная	2.59
2.0143		0	1		Помещение уборочного инвентаря	2.68
2.0144		0	1		Санузел для инвалидов	4.48

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

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Тамбур-шлюз	Этаж минус 2	нежилое	4.34
2	Коридор	Этаж минус 2	нежилое	30.22
3	Лифтовой холл	Этаж минус 2	нежилое	10.75
4	Техническое помещение	Этаж минус 2	нежилое	62.6
5	Вент камера	Этаж минус 2	нежилое	32.83
6	Коридор	Этаж минус 2	нежилое	18.72
7	Лестничная клетка ЛК4.П	Этаж минус 2	нежилое	21.39
8	Тамбур	Этаж минус 1	нежилое	6.06
9	ИТП	Этаж минус 1	нежилое	47.99
10	Насосная ХВС	Этаж минус 1	нежилое	13.23
11	Насосная пожаротушения	Этаж минус 1	нежилое	12.52
12	Тамбур-шлюз	Этаж минус 1	нежилое	4.34
13	Коридор	Этаж минус 1	нежилое	30.22
14	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Этаж минус 1	нежилое	10.75
15	Помещение ввода кабелей	Этаж минус 1	нежилое	76.43
16	Коридор	Этаж минус 1	нежилое	38.29
17	Лестничная клетка ЛК4.П	Этаж минус 1	нежилое	18.08
18	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Межэтажное пространство между этажами -1 и 0	нежилое	781.01
19	Лестничная клетка ЛК4.3	Межэтажное пространство между этажами -1 и 1	нежилое	17.74
20	Лестничная клетка ЛК4.5	Межэтажное пространство между этажами -1 и 2	нежилое	9.12
21	Тамбур жилого дома	Этаж нулевой	нежилое	8.49
22	Тамбур жилого дома	Этаж нулевой	нежилое	6.03
23	Вестибюль жилого дома	Этаж нулевой	нежилое	33.54
24	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Этаж нулевой	нежилое	11
25	Мусорокамера	Этаж нулевой	нежилое	6.38
26	Тамбур	Этаж нулевой	нежилое	14.42
27	Электроощитовая (жилой дом)	Этаж нулевой	нежилое	23.64
28	Кроссовая	Этаж нулевой	нежилое	17.94
29	Вент камера	Этаж нулевой	нежилое	35.33
30	Вент камера	Этаж нулевой	нежилое	27.47
31	Лестничная клетка ЛК4.П	Этаж нулевой	нежилое	16.12

32	Помещения инвентаря для уборки территории	Этаж 1	нежилое	8.29
33	Тамбур жилого дома	Этаж 1	нежилое	8.7
34	Тамбур жилого дома	Этаж 1	нежилое	5.62
35	Вестибюль жилого дома	Этаж 1	нежилое	29.43
36	Комната консьержа	Этаж 1	нежилое	11.52
37	Санузел	Этаж 1	нежилое	3.33
38	Помещение уборочного инвентаря	Этаж 1	нежилое	3.43
39	Лифтовой холл	Этаж 1	нежилое	11
40	Вент камера	Этаж 1	нежилое	7.19
41	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 1	нежилое	22.09
42	Помещение для прокладки инженерного оборудования	Этаж 2	нежилое	7.17
43	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 2	нежилое	22.09
44	Тамбур	Межэтажное пространство между этажами 2 и 3	нежилое	3.57
45	Мусоропровод	Межэтажное пространство между этажами 2 и 3	нежилое	0.79
46	Ниша для прокладки инженерных коммуникаций	Межэтажное пространство между этажами 2 и 3	нежилое	11
47	Межэтажное пространство для прокладки инженерных коммуникаций	Межэтажное пространство между этажами 2 и 3	нежилое	512.01
48	Вент камера	Межэтажное пространство между этажами 2 и 3	нежилое	21.65
49	Вент камера	Межэтажное пространство между этажами 2 и 3	нежилое	18.68
50	Лестничная клетка ЛК4.1	Межэтажное пространство между этажами 2 и 3	нежилое	18.3
51	Тамбур	Этаж 3	нежилое	3.74
52	Мусоропровод	Этаж 3	нежилое	0.79
53	Коридор	Этаж 3	нежилое	61.78
54	Лифтовый холл	Этаж 3	нежилое	11
55	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 3	нежилое	16.29
56	Тамбур	Этаж 4	нежилое	3.74
57	Мусоропровод	Этаж 4	нежилое	0.79
58	Коридор	Этаж 4	нежилое	61.78
59	Лифтовый холл	Этаж 4	нежилое	11
60	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 4	нежилое	16.29
61	Тамбур	Этаж 5	нежилое	3.74
62	Мусоропровод	Этаж 5	нежилое	0.79
63	Коридор	Этаж 5	нежилое	61.78
64	Лифтовый холл	Этаж 5	нежилое	11

65	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 5	нежилое	16.29
66	Тамбур	Этаж 6	нежилое	3.74
67	Мусоропровод	Этаж 6	нежилое	0.79
68	Коридор	Этаж 6	нежилое	61.78
69	Лифтовый холл	Этаж 6	нежилое	11
70	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 6	нежилое	16.29
71	Тамбур	Этаж 7	нежилое	3.74
72	Мусоропровод	Этаж 7	нежилое	0.79
73	Коридор	Этаж 7	нежилое	61.78
74	Лифтовый холл	Этаж 7	нежилое	11
75	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 7	нежилое	16.29
76	Тамбур	Этаж 8	нежилое	3.74
77	Мусоропровод	Этаж 8	нежилое	0.79
78	Коридор	Этаж 8	нежилое	61.78
79	Лифтовый холл	Этаж 8	нежилое	11
80	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 8	нежилое	16.29
81	Тамбур	Этаж 9	нежилое	3.74
82	Мусоропровод	Этаж 9	нежилое	0.79
83	Коридор	Этаж 9	нежилое	61.78
84	Лифтовый холл	Этаж 9	нежилое	11
85	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 9	нежилое	16.29
86	Тамбур	Этаж 10	нежилое	3.74
87	Мусоропровод	Этаж 10	нежилое	0.79
88	Коридор	Этаж 10	нежилое	61.78
89	Лифтовый холл	Этаж 10	нежилое	11
90	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 10	нежилое	16.29
91	Тамбур	Этаж 11	нежилое	3.74
92	Мусоропровод	Этаж 11	нежилое	0.79
93	Коридор	Этаж 11	нежилое	61.78
94	Лифтовый холл	Этаж 11	нежилое	11
95	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 11	нежилое	16.29
96	Тамбур	Этаж 12	нежилое	3.74
97	Мусоропровод	Этаж 12	нежилое	0.79
98	Коридор	Этаж 12	нежилое	61.78
99	Лифтовый холл	Этаж 12	нежилое	11
100	Лестничная клетка ЛК4.1	Этаж 12	нежилое	16.29
101	Тамбур	Этаж 13	нежилое	3.74
102	Мусоропровод	Этаж 13	нежилое	0.79
103	Коридор	Этаж 13	нежилое	61.44



104	Лифт овый холл	Этаж 13	нежилое	11
105	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 13	нежилое	16.29
106	Тамбур	Этаж 14	нежилое	3.74
107	Мусоропровод	Этаж 14	нежилое	0.79
108	Коридор	Этаж 14	нежилое	61.44
109	Лифт овый холл	Этаж 14	нежилое	11
110	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 14	нежилое	16.29
111	Тамбур	Этаж 15	нежилое	3.74
112	Мусоропровод	Этаж 15	нежилое	0.79
113	Коридор	Этаж 15	нежилое	61.44
114	Лифт овый холл	Этаж 15	нежилое	11
115	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 15	нежилое	16.29
116	Тамбур	Этаж 16	нежилое	3.74
117	Мусоропровод	Этаж 16	нежилое	0.79
118	Коридор	Этаж 16	нежилое	61.44
119	Лифт овый холл	Этаж 16	нежилое	11
120	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 16	нежилое	16.29
121	Тамбур	Этаж 17	нежилое	3.74
122	Мусоропровод	Этаж 17	нежилое	0.79
123	Коридор	Этаж 17	нежилое	61.44
124	Лифт овый холл	Этаж 17	нежилое	11
125	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 17	нежилое	16.29
126	Тамбур	Этаж 18	нежилое	3.74
127	Мусоропровод	Этаж 18	нежилое	0.79
128	Коридор	Этаж 18	нежилое	61.44
129	Лифт овый холл	Этаж 18	нежилое	11
130	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 18	нежилое	16.29
131	Тамбур	Этаж 19	нежилое	3.74
132	Мусоропровод	Этаж 19	нежилое	0.79
133	Коридор	Этаж 19	нежилое	61.44
134	Лифт овый холл	Этаж 19	нежилое	11
135	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 19	нежилое	16.29
136	Тамбур	Этаж 20	нежилое	3.74
137	Мусоропровод	Этаж 20	нежилое	0.79
138	Коридор	Этаж 20	нежилое	61.44
139	Лифт овый холл	Этаж 20	нежилое	11
140	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 20	нежилое	16.29
141	Тамбур	Этаж 21	нежилое	3.74
142	Мусоропровод	Этаж 21	нежилое	0.79

143	Коридор	Этаж 21	нежилое	61.44
144	Лифт овый холл	Этаж 21	нежилое	11
145	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 21	нежилое	16.29
146	Тамбур	Этаж 22	нежилое	3.74
147	Мусоропровод	Этаж 22	нежилое	0.79
148	Коридор	Этаж 22	нежилое	61.44
149	Лифт овый холл	Этаж 22	нежилое	11
150	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 22	нежилое	16.29
151	Тамбур	Этаж 23	нежилое	3.74
152	Мусоропровод	Этаж 23	нежилое	0.79
153	Коридор	Этаж 23	нежилое	61.44
154	Лифт овый холл	Этаж 23	нежилое	11
155	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 23	нежилое	16.29
156	Тамбур	Этаж 24	нежилое	3.74
157	Мусоропровод	Этаж 24	нежилое	0.79
158	Коридор	Этаж 24	нежилое	61.44
159	Лифт овый холл	Этаж 24	нежилое	11
160	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 24	нежилое	16.29
161	Тамбур	Этаж 25	нежилое	3.74
162	Мусоропровод	Этаж 25	нежилое	0.79
163	Коридор	Этаж 25	нежилое	61.44
164	Лифт овый холл	Этаж 25	нежилое	11
165	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж 25	нежилое	16.29
166	Тамбур	Этаж технический на отм. +76,070	нежилое	3.89
167	Мусоропровод	Этаж технический на отм. +76,070	нежилое	0.79
168	Машинное помещение лифта	Этаж технический на отм. +76,070	нежилое	24.19
169	Технические пом. на отм. 76,070	Этаж технический на отм. +76,070	нежилое	530.33
170	Лест ничная клет ка ЛК4.1	Этаж технический на отм. +76,070	нежилое	18.3

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Подземный уровень	Элект рооборудование (вводно-распределительные уст ройст ва ВРУ-8504)	Элект роснабжение жилых и общест венных помещений

2	Надземный уровень (жилые этажи)	Электрооборудование (этажные щиты типа ЩЭ)	Электроснабжение квартир
3	Надземный уровень (кровля)	Мачты МТ-5/1	Для приема ТВ программ
4	Надземный уровень (тех.этаж)	Телевизионные усилители марки ZA813M	Для приема ТВ программ
5	Подземный уровень	Щит автоматизации систем отопления производства «Tesli»	Поддержание температуры воды в системе отопления, вентиляции, ГВС
6	Подземный и надземный уровень	Система пожарной сигнализации, система дымоудаления	Пожарная сигнализация, оповещение о пожаре, дымоудаление
7	Подземный и надземный уровень	Лифтовое	Вертикальный транспорт
8	Подземный и надземный уровень	Система безопасности	Комплексные системы безопасности
9	Подземный	Приточно-вытяжная вентиляция	Обеспечение воздухообмена
10	Надземный уровень	Подъемник для инвалидов	Транспортировка МГН
11	Подземный и надземный уровень	Противодымная вентиляция	Обеспечение противодымной защиты в случае пожара.
12	Подземный	Индивидуальный тепловой пункт	Прием, преобразование и распределение тепловой нагрузки объекта, обеспечение отоплением, теплоснабжением систем вентиляции и горячей водой.
13	Подземный уровень	Повысительные насосные установки	Обеспечение холодной водой и водой на противопожарные нужды.
14	Надземный уровень (помещения детского сада)	Приточно-вытяжные установки	Обеспечение воздухообмена
15	Надземный уровень (кровля)	Вытяжные установки	Обеспечение воздухообмена
16	Надземный уровень	Поэтажные распределительные узлы	Обеспечение распределения отопления по помещениям
16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации		16.3.1	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>3 240 189 390 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>54:35:1010308:0000002</b>
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Сибирский банк ПАО Сбербанк России</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810544050008892</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810500000000641</b>
		БИК: <b>045004641</b>
		ИНН: <b>7707083893</b>
		КПП: <b>540602001</b>
		ОГРН: <b>1027700132195</b>

		ОКПО: <b>00032537</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: <b>Договоры об открытии невозобновляемой кредитной линии №4400.02-16/045 от 21.09.2016 г. и №4400.02-17/100 от 31.10.2017 г.</b>
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>Публичное акционерное общество</b>
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сбербанк России»</b>
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>7707083893</b>
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: <b>1 955 700 000 р.</b>
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: <b>31.12.2020</b>
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: <b>54:35:1010308:0000002</b>
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: <b>Нет</b>
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: <b>Собственные средства в размере 577 545 973,60 руб. (18%) Кредитные Средства ПАО Сбер банка 1 955 700 000,00 руб. (60%) Средства участников долевого строительства 706 943 416,40 руб. (22%) Площади квартир, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: 28 520,7 кв.м.; Площади нежилых помещений общественного назначения, строительство которых осуществляется за счет средств банка : 3 912,05 кв. м; Парковочные места в подземной автостоянке, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: машиноместа в количестве 469 шт. Кладовые, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: 770,65 кв.м</b>

### Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>«Стадия НСК»</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>5406774710</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«АТТА-Интерн»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5404251048</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«АПМ Фефелова ВВ»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5402170308</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>27.11.2014</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>4-1-1-0629-14</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Национальная Экспертная Палата»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728829935</b>



10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>03.03.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-0028-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Национальная Экспертная Палата»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728829935</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>13.07.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>38-2-1-2-0053-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Негосударственная экспертиза проектов»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>3812131348</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: <b>28.07.2008</b>
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: <b>54.НС.01.000.Т.008092.07.08</b>

	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: <b>Федеральное государственное бюджетное учреждение</b>
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: <b>«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»</b>
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: <b>5406305556</b>
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Жилой квартал «Огни Сибири» (ЖК «Огни Сибири»)</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>Ru 54303000-456</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>18.12.2014</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>25.12.2019</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>06.12.2018</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Мэрия города Новосибирска</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>разделительный баланс</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>01.04.2007</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>24.10.2007</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: <b>Акционерное общество</b>
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: <b>"Город в городе"</b>
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: <b>5406407607</b>
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>54:35:1010308:0000002</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>26 525 м2</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусматривается устройство вокруг зданий проездов, тротуаров на планировочном уровне. На искусственном уровне расположена пешеходная зона с необходимым набором площадок, тротуаров и иных элементов благоустройства. Автомобильное движение на искусственном уровне в режиме нормальной эксплуатации жилых домов полностью исключено</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>нет</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Площадки благоустройства расположены на искусственном уровне - стилобате. Площадки для игр детей, отдыха взрослых, для занятия спортом оборудованы соответствующим набором малых архитектурных форм и соединены между собой пешеходными дорожками из тротуарной плитки.</b>

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Хозяйственные площадки для размещения мусорных контейнеров размещаются на планировочном уровне земли. Требования по нормативным расстояниям от площадок до окон жилых домов соблюдены</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение дворовой территории стилобата с устройством газонов. На планировочном уровне предусмотрены партерные газоны из многолетних трав, посадка деревьев, кустарника, однорядная посадка живой изгороди из спиреи.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Проектом обеспечена возможность проезда инвалидов колясок, в местах пересечения тротуаров с проездами для автомашин предусмотрены пандусы. Доступ инвалидов к подъездам обеспечивается механическими подъемниками.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Освещение придомовой территории искусственного уровня предполагается ЖКУ с ртутными лампами на опорах. Освещение придомовой территории на планировочном уровне земли осуществляется светодиодными потолочными светильниками и ЖКУ с ртутными лампами на опорах (ТУ 04-65Т от 13.08.2015, до исполнения, МКУ «Горсвет» )</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.05.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-2667</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2012</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-13-1001</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-3699</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-14070</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.05.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-2667</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2012</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-13-1001</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-3699</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-14070</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>17.06.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994а</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.02.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>



14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2009</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>9946</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.02.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (11) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.11.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994в</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (12) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.12.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994г</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (13) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.11.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-7ц/69583</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (14) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.11.2013</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-7ц/77276</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (15) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.11.2013</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994д</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (16) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994е</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.10.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (17) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>22.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994ж</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.05.2017</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (18) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.07.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-24/90563</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.03.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (19) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.08.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-24/91041a</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.03.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (20) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>РЭС-04-11/38183-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (21) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.08.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>РЭС-04-11/65683</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2015</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>

14.1 (22) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.09.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/104249</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2015</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (23) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>02.10.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/118520</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>

14.1 (24) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.08.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/141510</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (25) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное бюджетное учреждение</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мэрия города Новосибирска «Департамент транспорта и дорожно-благоустроительного комплекса города Новосибирска»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406285846</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24/01-17/05044-ТУ-157</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.06.2019</b>



	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (26) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-22/94045a</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (27) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.07.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/153657</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (28) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-18335</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (29) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-18335</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2020</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (30) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-22/95464a</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>диспетчеризация лифтов</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская лифтовая компания»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5407272695</b>
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>0</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>484</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>484</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>0</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
04.14	нежилое	-2	-	8,845.10	Автостоянка на 245 м/мест	8,845.10
03.18		-1	-	8,705.30	Автостоянка на 239 м/мест	8,705.30

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

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Изолированная рампа въезда-выезда	этаж минус 2	нежилое	62.16
2	Тамбур-шлюз	этаж минус 2	нежилое	4.06
3	Лифтовой холл	этаж минус 2	нежилое	6.18
4	Вент камера	этаж минус 2	нежилое	28.56
5	Вент камера	этаж минус 2	нежилое	28.06
6	Тамбур-шлюз	этаж минус 2	нежилое	13.22
7	Вент камера	этаж минус 2	нежилое	23.31
8	Вент камера	этаж минус 2	нежилое	38.69
9	Тамбур-шлюз	этаж минус 2	нежилое	14.06
10	Тамбур-шлюз	этаж минус 2	нежилое	24.99
11	Лифтовой холл	этаж минус 2	нежилое	4.77
12	Форкамера	этаж минус 2	нежилое	5.15
13	Вент камера	этаж минус 2	нежилое	30.17
14	Вент камера	этаж минус 2	нежилое	30.56
15	Тамбур-шлюз	этаж минус 2	нежилое	13.35
16	Лестничная клетка ЛКС1	этаж минус 2	нежилое	22.12
17	Лестничная клетка ЛКС2	этаж минус 2	нежилое	16.72
18	Лестничная клетка ЛКС3	этаж минус 2	нежилое	16.72
19	Лестничная клетка ЛКС4	этаж минус 2	нежилое	16.72
20	Лестничная клетка ЛКС5	этаж минус 2	нежилое	19.86
21	Изолированная рампа въезда-выезда	этаж минус 1	нежилое	432.49
22	Тамбур-шлюз	этаж минус 1	нежилое	4.06
23	Лифтовой холл	этаж минус 1	нежилое	6.18
24	Вент камера	этаж минус 1	нежилое	18.25
25	Вент камера	этаж минус 1	нежилое	27.48
26	Тамбур-шлюз	этаж минус 1	нежилое	14.06
27	Вент камера	этаж минус 1	нежилое	36.56

28	Вент камера	этаж минус 1	нежилое	22.71
29	Тамбур-шлюз	этаж минус 1	нежилое	14.06
30	Форкамера	этаж минус 1	нежилое	4.48
31	Вент камера	этаж минус 1	нежилое	17.07
32	Вент камера	этаж минус 1	нежилое	22.04
33	Тамбур-шлюз	этаж минус 1	нежилое	24.99
34	Форкамера	этаж минус 1	нежилое	2.72
35	Вент камера	этаж минус 1	нежилое	17.54
36	Лифт овой холл	этаж минус 1	нежилое	4.77
37	Форкамера	этаж минус 1	нежилое	2.72
38	Вент камера	этаж минус 1	нежилое	17.54
39	Вент камера	этаж минус 1	нежилое	29.93
40	Тамбур-шлюз	этаж минус 1	нежилое	13.35
41	Вент камера	этаж минус 1	нежилое	27.42
42	Лест ничная клет ка ЛКС1	этаж минус 1	нежилое	22.12
43	Лест ничная клет ка ЛКС2	этаж минус 1	нежилое	16.72
44	Лест ничная клет ка ЛКС3	этаж минус 1	нежилое	16.72
45	Лест ничная клет ка ЛКС4	этаж минус 1	нежилое	16.72
46	Лест ничная клет ка ЛКС5	этаж минус 1	нежилое	17.86
47	Изолированная рампа въезда-выезда	этаж 0	нежилое	204.94
48	Тамбур-шлюз	этаж 0	нежилое	4.01
49	Лифт овой холл	этаж 0	нежилое	5.84
50	Вент камера	этаж 0	нежилое	14.4
51	Помещение охраны	этаж 0	нежилое	19.35
52	Тамбур	этаж 0	нежилое	2.89
53	Вент камера	этаж 0	нежилое	29.8
54	Вент камера	этаж 0	нежилое	24.66
55	Тамбур-шлюз	этаж 0	нежилое	10.24
56	Тамбур-шлюз	этаж 0	нежилое	10.24
57	Тамбур-шлюз	этаж 0	нежилое	17.92
58	Лифт овой холл	этаж 0	нежилое	5.1
59	Вент камера	этаж 0	нежилое	27.29
60	Тамбур-шлюз	этаж 0	нежилое	8.88
61	Вент камера	этаж 0	нежилое	27.29
62	Лест ничная клет ка ЛКС1	этаж 0	нежилое	22.12
63	Лест ничная клет ка ЛКС2	этаж 0	нежилое	16.72
64	Лест ничная клет ка ЛКС1	этаж 0	нежилое	16.72
65	Лест ничная клет ка ЛКС1	этаж 0	нежилое	16.72
66	Лест ничная клет ка ЛКС5	этаж 0	нежилое	18.18

67	Тамбур	этаж 1	нежилое	4.37
68	Лифт о в о й холл	этаж 1	нежилое	5.53
69	Тамбур	этаж 1	нежилое	6.66
70	Тамбур	этаж 1	нежилое	6.66
71	Тамбур	этаж 1	нежилое	18.91
72	Лифт о в о й холл	этаж 1	нежилое	5.1
73	Тамбур	этаж 1	нежилое	5.9
74	Лест ничная клет ка ЛКС1	этаж 1	нежилое	22.12
75	Лест ничная клет ка ЛКС2	этаж 1	нежилое	18.21
76	Лест ничная клет ка ЛКС1	этаж 1	нежилое	18.21
77	Лест ничная клет ка ЛКС1	этаж 1	нежилое	18.21
78	Лест ничная клет ка ЛКС5	этаж 1	нежилое	18.76
16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Подземный уровень	Элект рооборудование (вводно-распределительные уст ройст ва ВРУ- 8504)	Элект роснабжение парковки	
2	Подземный уровень	Система пожарной сигнализации, система дымоудоления	Пожарная сигнализация, оповещение о пожаре, дымоудоление	
3	Подземный уровень	Система безопасности	Комплексные системы безопасности	
4	Подземный уровень	Погружные насосы	Отвод ст очных вод с парковки	
5	Подземный уровень	Прот ив о дымная вент иляция	Обеспечение прот ив о дымной за щит ы в случае пожара.	
6	Подземный уровень	Повысит ельная насосная уст ановка	Обеспечение холодной водой и водой на прот ив о пожарные нужды.	
16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации		16.3.1		
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости				
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>	

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2019 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>3 240 189 390 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>54:35:1010308:0000002</b>
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Сибирский банк ПАО Сбербанк России</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810544050008892</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810500000000641</b>
		БИК: <b>045004641</b>
		ИНН: <b>7707083893</b>
		КПП: <b>540602001</b>



		ОГРН: <b>1027700132195</b>
		ОКПО: <b>00032537</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: <b>Договоры об открытии невозобновляемой кредитной линии №4400.02-16/045 от 21.09.2016 г. и №4400.02-17/100 от 31.10.2017 г.</b>
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>Публичное акционерное общество</b>
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сбербанк России»</b>
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>7707083893</b>
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: <b>1 955 700 000 р.</b>
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: <b>31.12.2020</b>
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: <b>54:35:1010308:0000002</b>
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: <b>Нет</b>
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: <b>Собственные средства в размере 577 545 973,60 руб. (18%) Кредитные Средства ПАО Сбер банка 1 955 700 000,00 руб. (60%) Средства участников долевого строительства 706 943 416,40 руб. (22%) Площади квартир, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: 28 520,7 кв.м.; Площади нежилых помещений общественного назначения, строительство которых осуществляется за счет средств банка : 3 912,05 кв. м; Парковочные места в подземной автостоянке, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: машиноместа в количестве 469 шт. Кладовые, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: 770,65 кв.м</b>

## Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>«Стадия НСК»</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>5406774710</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«АТТА-Интерн»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5404251048</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«АПМ Фефелова ВВ»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>5402170308</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>27.11.2014</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>4-1-1-0629-14</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Национальная Экспертная Палата»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728829935</b>

10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>03.03.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-0028-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Национальная Экспертная Палата»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728829935</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>13.07.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>38-2-1-2-0053-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>«Негосударственная экспертиза проектов»</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>3812131348</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: <b>28.07.2008</b>
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: <b>54.НС.01.000.Т.008092.07.08</b>

	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: <b>Федеральное государственное бюджетное учреждение</b>
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: <b>«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»</b>
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: <b>5406305556</b>
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Жилой квартал «Огни Сибири» (ЖК «Огни Сибири»)</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>Ru 54303000-456</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>18.12.2014</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>25.12.2019</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>06.12.2018</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Мэрия города Новосибирска</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право собственности</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>разделительный баланс</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>01.04.2007</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>24.10.2007</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: <b>Акционерное общество</b>
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: <b>"Город в городе"</b>
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: <b>5406407607</b>
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>54:35:1010308:0000002</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>26 525 м2</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусматривается устройство вокруг зданий проездов, тротуаров на планировочном уровне. На искусственном уровне расположена пешеходная зона с необходимым набором площадок, тротуаров и иных элементов благоустройства. Автомобильное движение на искусственном уровне в режиме нормальной эксплуатации жилых домов полностью исключено</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>нет</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Площадки благоустройства расположены на искусственном уровне - стилобате. Площадки для игр детей, отдыха взрослых, для занятия спортом оборудованы соответствующим набором малых архитектурных форм и соединены между собой пешеходными дорожками из тротуарной плитки.</b>

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Хозяйственные площадки для размещения мусорных контейнеров размещаются на планировочном уровне земли. Требования по нормативным расстояниям от площадок до окон жилых домов соблюдены</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение дворовой территории стилобата с устройством газонов. На планировочном уровне предусмотрены партерные газоны из многолетних трав, посадка деревьев, кустарника, однорядная посадка живой изгороди из спиреи.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Проектом обеспечена возможность проезда инвалидов колясок, в местах пересечения тротуаров с проездами для автомашин предусмотрены пандусы. Доступ инвалидов к подъездам обеспечивается механическими подъемниками.</b>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): <b>Освещение придомовой территории искусственного уровня предполагается ЖКУ с ртутными лампами на опорах. Освещение придомовой территории на планировочном уровне земли осуществляется светодиодными потолочными светильниками и ЖКУ с ртутными лампами на опорах (ТУ 04-65Т от 13.08.2015, до исполнения, МКУ «Горсвет» )</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.05.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-2667</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>



14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2012</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-13-1001</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-3699</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-14070</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.05.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-2667</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2012</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-13-1001</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.06.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-3699</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-14070</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>17.06.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994а</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.02.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.07.2009</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>9946</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.02.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (11) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.11.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994в</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (12) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.12.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994г</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (13) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.11.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-7ц/69583</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2013</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (14) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.11.2013</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-7ц/77276</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (15) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.11.2013</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994д</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2014</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (16) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994е</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.10.2016</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (17) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«НОВОСИБИРСКГОРТЕПЛОЭНЕРГО»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406268216</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>22.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>994ж</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.05.2017</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>



14.1 (18) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>12.07.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-24/90563</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.03.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (19) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.08.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-24/91041a</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.03.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>

14.1 (20) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2008</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>РЭС-04-11/38183-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2011</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (21) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.08.2011</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>РЭС-04-11/65683</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2015</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>

14.1 (22) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.09.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/104249</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2015</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (23) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>02.10.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/118520</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>

14.1 (24) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.08.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/141510</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (25) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное бюджетное учреждение</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мэрия города Новосибирска «Департамент транспорта и дорожно-благоустроительного комплекса города Новосибирска»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406285846</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24/01-17/05044-ТУ-157</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.06.2019</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (26) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-22/94045a</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.1 (27) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5406291470</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.07.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>53-11/153657</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.08.2019</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 466 183,04 р.</b>
14.1 (28) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-18335</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (29) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«ГОРВОДОКАНАЛ»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5411100875</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5-18335</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>07.08.2020</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (30) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская энергетическая компания»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5405270340</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>112-2-22/95464а</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>156 991 914,93 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Новотелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5406260827</b>
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>диспетчеризация лифтов</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сибирская лифтовая компания»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5407272695</b>
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>0</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>6</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>0</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	



16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)			
16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1	
16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения		Вид оборудования
1	Придомовая территория		Элект рооборудование
16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации		16.3.1	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2019 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства		18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>3 240 189 390 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу			
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве		19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд</b>
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>54:35:1010308:0000002</b>
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>Сибирский банк ПАО Сбербанк России</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810544050008892</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810500000000641</b>
		БИК: <b>045004641</b>
		ИНН: <b>7707083893</b>
		КПП: <b>540602001</b>
		ОГРН: <b>1027700132195</b>
		ОКПО: <b>00032537</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: <b>Договоры об открытии невозобновляемой кредитной линии №4400.02-16/045 от 21.09.2016 г. и №4400.02-17/100 от 31.10.2017 г.</b>
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>Публичное акционерное общество</b>

	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: <b>«Сбербанк России»</b>
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>7707083893</b>
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: <b>1 955 700 000 р.</b>
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: <b>31.12.2020</b>
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: <b>54:35:1010308:0000002</b>
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: <b>Нет</b>
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

25.1 Иная информация о проекте		25.1.1	Иная информация о проекте: <b>Собственные средства в размере 577 545 973,60 руб. (18%) Кредитные Средства ПАО Сбер банка 1 955 700 000,00 руб. (60%) Средства участников долевого строительства 706 943 416,40 руб. (22%) Площади квартир, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: 28 520,7 кв.м.; Площади нежилых помещений общественного назначения, строительство которых осуществляется за счет средств банка : 3 912,05 кв. м; Парковочные места в подземной автостоянке, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: машиноместа в количестве 469 шт. Кладовые, строительство которых осуществляется за счет кредитных средств банка: 770,65 кв.м</b>
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		26.1.1	
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1.	03.03.2016	СП-01-14-И(к)-ПЗ Раздел 1: «Пояснительная записка»	Дополнен перечень реквизитов документов, на основании которых принято решение о разработке проектной документации. Дополнен перечень нормативных документов для разработки проектных решений. Дополнены характеристики основных нормируемых условий для проектирования объекта. Включена «Ведомость площадей». Дополнен Расчет автостоянок для жилых домов №2 и №4 и помещений общественного назначения - изменилось расчетное количество парковочных мест. В жилом доме №4 на «нулевом» этаже (уровне) размещены спортивно-оздоровительный центр и демонстрационный зал.

2.	03.03.2016	СП-01-14-И(к)-ПЗУ Раздел 2: «Схема планировочной организации земельного участка»	<p>Частично изменен общий контур застройки и размеры жилого дома №4 в планировочном уровне. Частично изменен общий контур застройки жилого дома №2 в планировочном уровне в связи с добавлением в секциях здания дополнительных примыков. Изменен расчет парковочных мест для посетителей зданий в связи с добавлением помещений спортивно-оздоровительного центра и демонстрационного зала в жилом доме №4. Изменено на планировочном уровне расположение открытых парковочных мест и хозяйственной площадки жилых домов; выделена в центральной части планировочного уровня парковочная зона на 50 машино-мест с сетчатым ограждением высотой 2м. Частично изменены расположения площадок благоустройства для жителей жилых домов на искусственном уровне (стилобате) в связи с уточнением размещения малых архитектурных форм и озеленения участка. Частично изменена конфигурация проезда для пожарной техники на искусственном уровне (стилобате) с учетом основных требований к пожарным проездам, в соответствии с согласованными в установленном законом порядке специальными техническими условиями (далее СТУ) на проектирование противопожарной защиты объекта. Уточнены технико-экономические показатели земельного участка. Изменилось расчетное количество парковочных мест: до корректировки – 719 машино-мест, из них для жителей 650 машино-мест и 69 машино-мест для помещений общественного назначения, после корректировки – 740 машино-мест, из них для жителей 650 машино-мест и 90 машино-мест для помещений общественного назначения (в том числе для помещений спортивно-оздоровительного центра 15 машино-мест, для демонстрационного зала 3 машино-места). Проектом предусмотрено размещение 741 машино-места: в подземной автостоянке – 484 машино-места (до корректировки – 475 машино-мест), из них 45 машино-мест для помещений общественного назначения (до корректировки - 24 машино-места); на открытой автостоянке на планировочном уровне в границах выделенного земельного участка – 212 машино-мест (до корректировки – 214 машино-мест), из них 6 машино-мест для автотранспорта инвалидов; открытые парковочные места по ул. Некрасова и ул. Семьи Шамшиных – 45 машино-мест, в том числе 10 машино-мест (до корректировки 7 машино-мест) для автотранспорта инвалидов. Откорректированы технико-экономические показатели участка. Включены специальные технические условия на объект, согласованные 20.01.2016г., в соответствии с требованиями п.22 Приказа №36 от 01.04.2008.; Текстовая часть дополнена описанием по расположению сетчатого ограждения, которое не препятствует доступу пожарных подразделений; Оконные проемы в торце секции 2.1 жилого дома №2 исключены, расстояние до торца жилого дома от хозяйственной площадки не регламентируется; Три парковочных места перенесены к хозяйственной площадке и расположены на расстоянии более 10м от стен зданий; В графическую часть внесены изменения - площадки благоустройства перенесены на расстояние не менее 15м до вентиляционных шахт; В графическую часть добавлено обозначение зоны проезда пожарной техники по пандусам.</p>
			<p>Размеры входных площадок в жилой дом №4 (нулевой этаж) приведены в соответствии с требованиями п.5.1.3 СП59.13330.2012, внесены изменения в графическую часть раздела; Предоставлены специальные технические условия на объект согласованные 20.01.2016г., в соответствии с требованиями п.22 Приказа №36 от 01.04.2008. Жилой дом №2: Корректировкой проектной документации предусмотрено размещение в объеме коробчатых фундаментов дополнительных помещений. На минус первом уровне (в объеме коробчатого фундамента) жилого дома №2 предусмотрены кладовые для жильцов дома общей площадью 873,2 м2, общее количество 194 шт., площадь данных помещений в одной секции не более 300 м2, размер ячеек кладовых - 2,5 м2, 4,0 м2, 6,0 м2, 8,0 м2; в связи с устройством кладовых для жильцов запроектированы примыки по периметру жилого дома №2, в соответствии с требованиями СТУ. Предусмотрена функциональная связь между жилыми домами №2 и №4 в планировочном уровне: на минус втором этаже секций 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 дома №2, на минус первом этаже для всех секций дома №2; в секциях 2.2., 2.3, 2.4, 2.5 дома №2 предусмотрено опускание лифта и лестничной клетки до минус второго и минус первого подземных этажей с выходом, в том числе, на планировочный уровень (нулевой этаж); в секциях 2.1, 2.6-2.9 дома №2 предусмотрено опускание лифта и лестничной клетки на минус первый</p>

3.	03.03.2016	СП-01-14-И(к)-АР1 Раздел 3: «Архитектурные решения» Часть 1. Пояснительная записка. Фасады. Схемы функционального зонирования»	<p>уровень с выходом, в том числе, на планировочный уровень (нулевой этаж). В связи с опусканием лифтов и лестничных клеток на минус первый и минус второй этажи на нулевом этаже откорректирована планировка лестнично-лифтовых узлов, добавлены тамбур-шлюзы, коридоры, изменено расположение технических помещений, частично помещений общественного назначения; уточнены технико-экономические показатели здания. На минус втором этаже блок-секций жилого дома расположены фундаменты коробчатого сечения, технические помещения (венткамеры, помещения уборочного инвентаря автостоянки), лестнично-лифтовой узел. На минус первом этаже здания расположены помещения индивидуальных тепловых пунктов (ИТП) и насосных, которые имеют самостоятельные выходы на планировочный уровень земли, электропитовых, кроссовых, кладовые для жильцов дома, лестнично-лифтовые узлы для функциональной взаимосвязи с жилой частью здания. В соответствии с требованиями СТУ кладовые выделены противопожарными перегородками 1-го типа с заполнением проемов противопожарными дверями в дымогазонепроницаемом исполнении 2-го типа, перекрытие предусмотрено противопожарное 2-го типа. В каждой блок-секции минус первого этажа, где предусматривается устройство кладовых, запроектировано не менее двух окон с размерами 0,9х1,2м, расположенных в прямках, которые выходят на планировочный уровень земли. Эвакуация из помещений кладовых предусмотрена с проходом по коридору через тамбур-шлюзы с подпором воздуха при пожаре и с выходом на незадымляемую лестничную клетку, с последующим выходом непосредственно на улицу. На первом этаже частично изменено расположение технических помещений в каждой секции и частично планировка помещений общественного назначения, в связи с изменением лестнично-лифтовых узлов. Жилой дом №4: Корректировкой проектной документации предусмотрено размещение в объеме коробчатых фундаментов дополнительных помещений. Предусмотрено уменьшение общей высоты здания за счет уменьшения высоты этажей здания; увеличение общего размера и контура жилого дома №4 на отметке минус 8,150 в планировочном уровне до общих размеров здания в уровне 1-го, 2-го этажей для размещения помещений спортивно-оздоровительного назначения, демонстрационного зала; перенос помещения инженерно-технического назначения (индивидуальный тепловой пункт, насосная пожаротушения, насосная холодного водоснабжения) на уровень минус первого этажа с организацией отдельного выхода непосредственно наружу; устройство дополнительных помещений технического назначения на минус первом и минус втором этажах жилого дома №4; устройство на первом этаже жилого дома №4 в составе помещений дошкольного образования санузла для инвалидов, расположенного вблизи к основному входу; устройство функциональной связи между жилыми домами №2 и №4 в планировочном уровне на минус втором и на минус первом этаже; опускание лифта и лестничной клетки до минус второго и минус первого подземных этажей с выходом, в том числе, на планировочный уровень (нулевой этаж). В связи с опусканием лифтов и лестничных клеток на минус первый и минус второй этажи на нулевом этаже откорректирована планировка лестнично-лифтовых узлов, добавлены тамбур-шлюзы, коридоры, изменено расположение технических помещений, частично помещений общественного назначения; уточнены технико-экономические показатели здания. На минус втором этаже жилого дома запроектированы фундаменты коробчатого сечения, технические помещения, лестнично-лифтовой узел. На минус первом этаже здания запроектированы помещения индивидуальных тепловых пунктов (ИТП) и насосных, которые имеют самостоятельные выходы на планировочный уровень земли, лестнично-лифтовые узлы для функциональной взаимосвязи с жилой частью здания и автостоянкой. На нулевом этаже жилого дома №4 расположены помещения спортивно-оздоровительного центра и демонстрационного зала, которые разграничены между собой глухой стеной, входные группы в жилую часть, технические помещения, помещения загрузки учреждения дошкольного образования. Вход в демонстрационный зал предусмотрен в осях 3/Л-М с западной стороны, вход в спортивно-оздоровительный центр предусмотрен в осях 15/А, которые изолированы от входных групп в жилую часть здания. В составе помещений спортивно-оздоровительного центра предусмотрены: тренажерный зал, тренировочный зал, помещения уборочного инвентаря, санузлы, инструкторские, раздевалки мужские и</p>
----	------------	--	--

			женские с душевыми, входная зона. Демонстрационный зал запроектирован свободной планировки с выделением помещений входной зоны, санузлов, помещения уборочного инвентаря. Внутренняя отделка помещений спортивно-оздоровительного центра и демонстрационного зала предусмотрена как подготовка поверхностей под чистовую самоотделку. Наземная открытая и подземная двухэтажная закрытая автостоянка: Корректировкой проектной документации предусмотрено изменение расположения и общего количества парковочных мест. Изменено расположение и общее количество парковочных мест в двухэтажной подземной автостоянке; изменено расположение парковочных мест на планировочном уровне и выделена парковочная зона на 50 автомобилей, ограниченная сетчатым ограждением высотой 2м; на планировочном уровне предусмотрена функциональная связь с жилыми домами №№2;4. Распределительный пункт и трансформаторная подстанция: Корректировкой проектной документации предусмотрено: изменение абсолютной отметки уровня чистого пола первого этажа здания - 157,20 (до корректировки 157,05); изменились общие размеры в осях распределительного пункта 10,15x12,75м (до корректировки 13,00x14,85м). Дизельный генератор контейнерного типа
4.	03.03.2016	СП-01-14-И(к)-АР2 Раздел 3: «Архитектурные решения» Часть 2. Планы (дом №2)	предусмотрен в осях А-Б здания распределительного пункта на открытой площадке.
5.	03.03.2016	СП-01-14-И(к)-АР3 Раздел 3: «Архитектурные решения» Часть 3. Планы (дом №4, автостоянка). Разрезы	

6.	03.03.2016	СП-01-14-І(к)-КР1 Раздел 4. «Конструктивные и объемно- планировочные решения» Часть 1. Объемно- планировочные решения	<p>В текстовой части раздела указаны результаты расчетов, подтверждающие необходимую устойчивость, пространственную неизменяемость конструктивной системы здания в соответствии с п.3 «Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.02.2008г.№87. В текстовой части раздела указано численное значение коэффициента надежности по ответственности в соответствии с требованиями ч. 1,7,11 статьи 4, ч.7 статьи 16 федерального закона Российской Федерации от 30 декабря 2009г.№384ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» В графической части раздела отмечены все изменения проектных решений согласно I перечню, приведенному в текстовой части I. Разработаны схемы армирования монолитных стен (наружных подземной части и стен лифтовых шахт). Представлены узлы сопряжения стен с фундаментами и перекрытиями, узлы сопряжения стен в наружном и внутреннем углах, этажный стык. На всех узлах указаны толщины защитных слоев арматуры, диаметры и расположение (шаги) продольной и поперечной арматуры, длины анкеровки или нахлестки, указаны типы поперечной арматуры(шпильки или отдельные стержни) и типы стыков по длине и в пересечениях(вязанные или сварные). Представлена схема расположения элементов лестниц. Представлены узлы опирания конструкций лестниц на несущие конструкции здания. Представлены сечения по среднему и краевому участкам плит с указанием основной и дополнительной арматуры со всеми размерами, узлы с расстановкой поперечной арматуры с учетом требований СП 52-101-2003. Разработаны опалубочные чертежи фундаментных плит. Представлены сечения фундамента по среднему и краевому участку плиты. Представлена корректирующая расчетно - пояснительная записка. Расчетная схема откорректирована. Стены лифтовых шахт жилых домов №2 и №4 (по генплану) увеличены до отметки верха фундаментов (минус 16.250 и минус 16.450 соответственно); в фундаментных плитах жилых домов №2 и №4 (по генплану) добавлены приямки под лифтовые шахты; в блок-секциях жилого дома №2 (по генплану) добавлены лестницы с отметки минус 16.250 (для блок-секций 2,3,4,5) до отметки минус 7.650 и минус 12.850 (для блок-секций 1,6,7,8,9) до отметки минус 7.650; в монолитных стенах подземной части зданий жилых домов №2 и №4 (по генплану) добавлены проемы; добавлены проемы в плитах перекрытия жилого дома №2 (по генплану) на отметках минус 13.050 (низ), минус 7.850 (низ), минус 8.400 (низ), и на отметках минус 12.850 (верх) и минус 8.250 (верх) в плитах перекрытия жилого дома №4 (по генплану), изменена схема расположения несущих стен каркаса жилого дома №4, в жилом доме №4 (по генплану) добавлена лестница с отметки - 16.450 до отметки -8.250. Стены лифтовых шахт толщиной 200мм и 450мм (до отметки 0.000 по дому № 4 (по генплану) запроектированы из бетона класса по прочности В30 (для блок-секций 2,3,4,5 дома №2 и дома №4) и В25 (для блок секций 1,6,7,8,9 дома №2). Армирование стен выполнено плоскими сварными каркасами и отдельными стержнями арматуры классов А240 и А500. Стыки стержней рабочей вертикальной, а также горизонтальной продольной арматуры выполнены внахлестку. Торцевые участки, а также пересечения и сопряжения стен усилены гнутыми стержнями. Лестницы в здании запроектированы по металлическим косоурам из прокатных швеллеров по ГОСТ 8240-97 со сборными железобетонными ступенями по ГОСТ 8717.1-84.</p>
7.	03.03.2016	СП-01-14-І(к)-КР2 Раздел 4. «Конструктивные и объемно- планировочные решения» Часть 2. Пояснительная записка	



8.	03.03.2016	Раздел 5: «Инженерные сети» СП-01-14-И(к)-ИОС1 Подраздел 1. «Система электроснабжения»	Корректировкой проектной документации предусмотрено: размещение на минус первом этаже в объеме коробчатого фундамента жилого дома №2 внеквартирных кладовых во всех секциях; увеличение периметра теплового контура жилого дома №4 в уровне стилобата на отметке минус 8.175 до размеров контура 1-го и 2-го этажей здания с последующим размещением в объеме увеличенной площади спортивно-оздоровительного центра; перенос на минус первый этаж технических помещений жилого дома №4 (ИТП, насосная пожаротушения, насосная ХВС) с организацией отдельного входа; устройство сообщения жилой части здания с помещениями автостоянки через лестничные клетки и лифты. В результате корректировки, с уточнением всех данных от смежных разделов, мощность по дому №2 составляет 1183,8 кВт, в т.ч. суммарная нагрузка категории в нормальном режиме по дому №2 - 134,4 кВт; в режиме пожара - 212,7кВт. До корректировки нагрузка по дому №2 составляла 885,7 кВт; категория в нормальном режиме - 96 кВт; категория в режиме пожара - 98,46 кВт. В результате корректировки, с уточнением всех данных от смежных разделов и появлением общественных помещений, мощность по дому №4 составляет 427,7кВт, в т.ч. суммарная нагрузка категории в нормальном режиме по дому №4 - 64,57кВт; в режиме пожара - 108,0кВт. До корректировки нагрузка по дому №4 составляла 278,0 кВт плюс 36,8 кВт - объект дошкольного образования 1 категория в нормальном режиме - 37,8 кВт; 1 категория в режиме пожара - 94,65 кВт.
9.	03.03.2016	Раздел 5: «Инженерные сети» СП-01-14-И(к)-ИОС2 Подраздел 2. «Система водоснабжения»	Схема прокладки стояков была изменена со схемы с горизонтальной разводкой от основных стояков, расположенных в нишах в коридорах общего пользования на схему с вертикальной прокладкой стояков в санузлах каждой квартиры. Предоставлены поэтажные планы прокладки систем водоснабжения и водоотведения. Предоставлены сведения об измененных секундных и часовых суммарных расходах по каждому зданию №2 и №4, согласно разд.17 п.п. г) ПП РФ №87 от 16.02.2008г. Откорректированы принципиальные схемы ГВС. Откорректирована прокладка систем ВК. Откорректированы планы этажей с сетями водоснабжения и водоотведения в связи с размещением на отметке минус 12,800 жилого дома №2 (по генплану) внеквартирных кладовок; в секциях 2.2-2.5 дома №2 для пожаротушения лестничных холлов на минус 1 и минус 2 этажах предусмотрена установка пожарных кранов; откорректированы основные показатели систем водоснабжения и водоотведения в связи с добавлением общественных помещений и изменением норм суточного расхода воды; в жилом доме №4 (по генплану) откорректированы планы этажей с сетями водоснабжения и водоотведения в связи с переносом помещения ИТП, насосной холодной водоснабжения и насосной пожаротушения с отметки минус 8,100 на отметку минус 12,800; на нулевом этаже запроектированы новые общественные помещения спортивного центра и демонстрационный зал; изменена система подачи холодного и горячего водоснабжения зданий с горизонтальной поэтажной разводки трубопроводов и расположением основных стояков и квартирных счетчиков в нишах в коридорах общего пользования на систему с вертикальным расположением стояков и квартирных счетчиков в санузле каждой квартиры; взамен электрических полотенцесушителей предусмотрена установка водяных полотенцесушителей на подающих стояках горячего водоснабжения. Раздел выполнен в соответствии с техническими условиями МУП г. Новосибирска «Горводоканал» №5-3699 от 29.08.2014, №5-2667 от 20.05.2008, №5-13-1001 от 27.06.2012г. Для жилой части здания №4 (по генплану), помещений общественного назначения и объекта дошкольного образования запроектированы отдельные системы хозяйственно-бытовой канализации с самостоятельными выпусками в наружные сети. В многоуровневой автостоянке в межэтажном перекрытии на минус 1 этаже предусматривается установка трапов, а на минус 2 этаже - устройство приемков с дренажным насосом для отвода воды от пожара в наружные сети ливневых стоков. Предусмотрен переносной дренажный насос фирмы Unilift AP 12.40.06.1 (1 рабочий, 1 резервный) или аналог с расходом 5,15м³/ч, напором 9м. Условно чистые стоки от ИТП, насосных и приточных камер поступают в дренажную канализацию с подключением в наружную ливневую канализацию (дом №2) и в дренажный колодец (дом №4). Дренажная канализация от автостоянок запроектирована из стальных электросварных труб по ГОСТ 10704-91 с внутренней и наружной изоляцией.

10.	03.03.2016	Раздел 5: «Инженерные сети» СП-01-14-И(к)-ИОСЗ Подраздел 3. «Система водоотведения»	
11.	03.03.2016	Раздел 5: «Инженерные сети» СП-01-14-И(к)-ИОС4.1 Подраздел 4. «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети» Часть 1. Отопление, тепловые сети	<p>Приведены в соответствие корректирующая записка в общей ПЗ с решениями по разделу ИОС4.1. Предоставлен план тепловых сетей с учетом технических условий №994е от 29.08.14г. Указаны тепловые нагрузки на отопление, вентиляцию и горячее водоснабжение с распределением по домам №2 и №4. Решения по компенсирующей подаче наружного воздуха в коридоры жилой части и детского сада, оборудованные системами дымоудаления для дома № 4 приведены в соответствии в пояснительной записке и схемах, через шахты с естественным притоком. Откорректированы тепловые нагрузки для дома №4 (по генплану) путем перераспределения за счет уточнения расчетов теплопотерь здания в жилом доме №4 помещения ИТП, насосной ХВС, насосной пожаротушения переместились с отметки минус 8,100 на отметку минус 12.800 (минус 1 этаж); на нулевом этаже расширился контур здания, запроектированы помещения общественного назначения: спортивный центр с гимнастическим и тренажерным залами, раздевалками, душевыми и демонстрационный зал; увеличился периметр теплового контура на отметке минус 8,175 до размера контура детского сада на уровне 1-го и 2-го этажей; откорректирована разводка систем отопления, количество и размещение отопительных приборов; изменена система отопления объекта дошкольного образования; предусмотрены системы отопления и общеобменной приточно-вытяжной вентиляции для вновь проектируемых помещений общественного назначения; в жилом доме №2 (по генплану) с проектированием кладовых на отметке минус 12,800 откорректирована трассировка магистральных трубопроводов систем отопления и вентиляции; предусмотрены системы общеобменной приточно-вытяжной вентиляции помещений для размещения внеквартирных кладовых (минус 1 -й этаж); откорректирована разводка систем отопления на отметке минус 8,100; заменены приборы отопления жилых и общественных помещений на стальные штампованные радиаторы, изменена марка изоляции труб из сшитого полиэтилена, проложенных в полу. Предусмотрена компенсирующая подача воздуха в коридоры жилых этажей и объекта дошкольного образования, оборудованные самостоятельными системами дымоудаления через шахты с естественным притоком и противопожарные клапаны - для дома №4 и через противопожарные клапаны в стене лифтовой шахты - для дома №2. Эвакуационные выходы из подземных этажей домов №2 и №4 запроектированы через незадымляемые лестничные клетки на планировочный уровень земли, предусмотрены системы приточной противодымной вентиляции для подачи воздуха. Предусмотрены самостоятельные системы приточной противодымной вентиляции. Предусмотрены открываемые окна с прямыми, выходящими на планировочный уровень земли. Противопожарные клапаны, воздуховоды и шахты, приняты с огнестойкостью EI 120. Предусмотрены противопожарные клапаны с автоматическим и дистанционным управлением на воздуховодах систем вентиляции.</p>

12.	03.03.2016	Раздел 5: «Инженерные сети» СП-01-14-И(к)-ИОС4.2 Подраздел 4. «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети» Часть 2. Вентиляция и кондиционирование воздуха	
13.	03.03.2016	Раздел 5: «Инженерные сети» СП-01-14-И(к)-ИОС5.1 Подраздел 5. «Сети связи» Часть 1. Широкополосный доступ и телефония. Проводное радиовещание. Эфирное телевидение	Раздел откорректирован в соответствии с действующими Техническими условиями на диспетчеризацию лифтов, Техническими условиями на телефонизацию, радиофикацию. Телефонизация в жилых домах запроектирована с учётом Технических условий НФ ОАО «Ростелеком» от 28.08.2014г №0701/05/7141-14, продлены 03.09.2015г. №0701/05/6182. Радиофикация в жилых домах запроектирована с учётом Технических условий НФ ОАО «Ростелеком» от 24.10.2014г №0701/05/8848-14, продлены 03.09.2015г. №0701/05/6180. Диспетчерский контроль за работой лифтов, предусмотрен на базе существующего диспетчерского комплекса «Обь» с учётом Технических условий ООО «Сибирская лифтовая компания» № Х-502 от 19.11.2015. Для обнаружения пожара в помещениях кладовых предусмотрена установка дымовых пожарных извещателей ИП212-45 (Марко), ручных пожарных извещателей ИПР513-ЗМ. Предусмотрена установка в помещениях общественного назначения дымовых адресно-аналоговых и адресных ручных пожарных извещателей. Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре в предусмотрена 2 типа на базе звуковых и световых оповещателей. Запуск СОУЭ предусмотрен в автоматическом режиме. Кабельные линии установок противопожарной защиты запроектированы кабелем, сохраняющим работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для полной эвакуации людей в безопасную зону. Автоматизация системы противоподымной защиты здания запроектирована на базе оборудования интегрированной системы охраны ИСО «Орион». При пожаре предусмотрено включение вентиляторов ДУ для удаления дыма из этажных коридоров, помещений автостоянки, открытие клапанов дымоудаления на этаже пожара, включение вентилятора подпора воздуха, контроль включения/положения. Управление исполнительными элементами противоподымной защиты предусмотрено в автоматическом режиме по сигналам приборов пожарной сигнализации, дистанционно - от кнопок извещателей пожарных ручных на путях эвакуации, при нажатии кнопок дистанционного пуска в помещении охраны.
14.	03.03.2016	Раздел 5: «Инженерные сети» СП-01-14-И(к)-ИОС5.5 Подраздел 5. «Сети связи» Часть 5 «Автоматизация дымоудаления»	

15.	03.03.2016	Раздел 5: «Инженерные сети» СП-01-14-И(к)-ИОС7 Подраздел 7. «Технологические решения»	В жилом доме №2 на уровне минус первого этажа размещены внеквартирные кладовые различной площади для жильцов дома. Доступ в кладовые предусматривается: из жилой части без выхода на улицу с помощью лифта, из помещения автостоянки - с проходом по коридору через тамбур-шлюз и лифтовой холл (тамбур). В жилом доме №4 предусмотрены встроенные помещения спортивно-оздоровительного центра и демонстрационного зала. В составе, помещений спортивно-оздоровительного центра предусмотрены: вестибюль, женская и мужская раздевалные с душевыми и уборными, 2 зала для спортивных занятий, инструкторская, служебные помещения вспомогательного назначения. В составе помещений демонстрационного зала предусмотрены: тамбур, собственно зал, женский и мужской санузел, служебные помещения вспомогательного назначения (помещение уборочного инвентаря, подсобное помещение).
16.	03.03.2016	СП-01-14-И(к)-ПБ1 Раздел 9. «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» Часть 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Книга 1. Текстовая часть. Графическая часть	Предусмотрено размещение на минус первом этаже в объеме коробчатого фундамента жилого дома №2 (по генплану) внеквартирных кладовых во всех секциях; увеличение периметра теплового контура жилого дома №4 (по генплану) в уровне стилобата на отметке минус 8.175 до размеров контура 1-го и 2-го этажей здания с последующим размещением в объеме увеличенной площади спортивно-оздоровительного центра класса функциональной пожарной опасности Ф3.6; перенос на минус первый этаж технических помещений (ИТП, насосная пожаротушения, насосная ХВС) жилого дома №4 (по генплану) с организацией отдельного входа; устройство сообщения жилой части здания с помещениями автостоянки через лестничные клетки и лифты. Проектная документация откорректирована на соответствие требованиям СТУ.
17.	03.03.2016	СП-01-14-И(к)-ПБ2 Раздел 9. «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» Часть 2. Автоматическая установка пожарной сигнализации	
18.	03.03.2016	СП-01-14-И(к)-ПБ3 Раздел 9. «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» Часть 3. Система оповещения и управления эвакуацией	

19.	03.03.2016	СП-01-14-И(К)-ПБ4 Раздел 9. «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» Часть 4. Система автоматического пожаротушения	
20.	03.03.2016	СП-01-14-И(К)-ОДИ Раздел 10. «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов»	Корректировкой проектной документации предусматривается частичное изменение планировочных решений жилого дома №2 (по генплану) с общественными помещениями, жилого дома №4 (по генплану) с объектом дошкольного образования, искусственного уровня - стилобатной части, наземной открытой и подземной двухэтажной закрытой автостоянки. Увеличена общая площадь помещений общественного назначения. Увеличено количество парковочных мест для маломобильных граждан. В составе помещений объекта дошкольного образования жилого дома №4 (по генплану) при главном входе предусмотрен санузел для маломобильных граждан, выполненный в соответствии с нормативными требованиями; в уровне нулевого этажа предусмотрены помещения общественного назначения - спортивно-оздоровительный центр и демонстрационный зал, запроектированные с учетом требований доступа маломобильных граждан. Входные площадки и эвакуационные выходы запроектированы с пандусами. Все пандусы оборудованы двухсторонним ограждением с поручнями. В составе помещений спортивно-оздоровительного центра предусмотрено устройство индивидуальной кабины для переодевания инвалидов, блокированной с отдельной санитарно-гигиенической кабиной. Покрытие пола предусмотрено из специальной плитки, не скользкой при намокании. В составе оборудования предусмотрена установка уширенной скамьи для инвалидов-колясочников. В составе помещений демонстрационного зала предусмотрено устройство отдельного санузла для маломобильных граждан. Двери туалетной кабины открываются наружу.
21.	13.07.2017	Раздел 3.1 Архитектурные решения. Пояснительная записка. Фасады. Схемы функционального зонирования» СП-01-14-1(К)-АР1	Заменен вид кровельного материала на наплавляемый Техноэласт ЭКП (верхний слой), Техноэласт ЭПП (нижний слой); Для кирпичной кладки применен полнотелый кирпич; Откорректирован материал фасадов; Заменен материал стяжки полов.
22.	13.07.2017	Раздел 4.2 «Конструктивные и объемно-планировочные решения. Пояснительная записка» СП-01-14-1(К)-КР2	Откорректированы диаметры применяемой арматуры; Заменен вид кровельного материала на наплавляемый Техноэласт ЭКП (верхний слой), Техноэласт ЭПП (нижний слой); Добавлены указания об устройстве рабочих швов бетонирования; Добавлены данные по защите пазогребневых плит водоотталкивающим составом в санузлах; Откорректирован материал фасадов.

23.	13.07.2017	Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений»:	Замена УЗО на дифференциальные автоматические выключатели Замена типа огнезащиты металлических поверхностей на ГКЛО; Уточнение типа огнезащиты вентканалов; Исключено ТУ «Ростелеком», поставщик услуг «Новотелеком» Изменение места расположения колонны на балке на отметке -9,000 в комплекте СП-01-14-1-2А-КЖ2, листы 24, 31.
24.	13.07.2017	Подраздел 1 «Система электроснабжения» СП-01-14-1(К)-ИОС1 ;	
25.	13.07.2017	Подраздел 4.2 «Вентиляция и кондиционирование» СП-01-14-1(К)-ИОС4.2 ;	
26.	13.07.2017	Подраздел 5.1 «Сети связи» Широкополосный доступ и телефония. Проводное радиовещание. Эфирное телевидение» СП-01-14-1(К)-ИОС5.1	
27.	13.07.2017	СП-01-14-1-2А-КЖ2 Схема расположения монолитных балок на отм. -9,800 (-10,050)	
28.	13.07.2017	СП-01-14-1-2А-КЖ2 Балки монолитные Бм33 ... Бм40	
29.	20.11.2018	СП-01-14-1-ПЗ(К1) Раздел 1: «Пояснительная записка»	Откорректировано наименование объекта капитального строительства - «Многokвартирные дома, в том числе с помещениями общественного назначения, объектом дошкольного образования, автостоянка, распределительный пункт с трансформаторной подстанцией»; Выделены три этапа строительства объекта капитального строительства, в том числе: I этап — строительство подземной автостоянки и распределительного пункта с трансформаторной подстанцией. II этап — строительство дома №2. III этап — строительство дома №4. Проектом предусмотрено строительство трех этапов одновременно. Принятые проектные решения позволяют производить строительство и ввод в эксплуатацию сооружений объекта капитального строительства поэтапно.

30.	20.11.2018	СП-01-14-И-ПЗУ(К1) Раздел 2: «Схема планировочной организации земельного участка»	
31.	20.11.2018	СП-01-14-И-ПОС(К1) Раздел 6: «Проект организации строительства»	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА  
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00EA19B9E9F240C2B0E81148A4BDDDB874

Владелец: **АО ГОРОД В ГОРОДЕ, Колесников  
Александр Викторович, Новосибирск**

Действителен: с 20.08.2018 по 20.08.2019