## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

# Копия Многоэтажный жилой комплекс со встроено-пристроенными автостоянкой и помещениями общественного назначения. Первый этап

№ 21-000168 по состоянию на 19.03.2019

официального сайта застройщика	в инфорг ца, испол	нии) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе мационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об няющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об мерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: <b>ВОЛГАЖИЛСТРОЙ</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Волгажилстрой
2 О месте нахождения астройщика – адрес, указанный в чредительных документах	1.2.1	Индекс:
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Чувашия Чувашская Республика -
	1.2.3	Район Субъект а Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Чебоксары
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московский
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>37;</b> Корпус: <b>1;</b>
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: <b>5;</b>
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 08:00 по 17:00</b>

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: 8(8352)21-82-99
	1.4.2	Адрес электронной почты: Volgastroy-2016@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://volgzhilstroy.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнит ельного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Степанова</b>
	1.5.2	Имя: <b>Марина</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): Владимировна
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО "Волгажилстрой"
02 О государственной регистрации	и застрой:	цика
2.1 О государст венной регист рации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2130097910
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1122130000409
	2.1.3	Год регистрации: <b>2012 г.</b>
юридического лица, с указанием фи отчества физического лица — учре органе управления этого юридичес	ирменного дителя (у	, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого о наименования (наименования) юридического лица— учредителя (участника), фамилии, имени, частника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Волков</b>
	3.3.2	Имя: <b>Юрий</b>
	3.3.3	От чество (при наличии): <b>Иванович</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>РФ</b>
	3.3.5	Страна места жительства: Россия

	3.3.6	Голосов в органе управления:
2.2 (2) 05	3.3.0	20 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Степанова</b>
	3.3.2	Имя: <b>Марина</b>
	3.3.3	От чество (при наличии): Владимировна
	3.3.4	Гражданство: <b>РФ</b>
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: <b>30</b> %
3.3 (3) Об учредителе— физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Радин</b>
	3.3.2	Имя: Владимир
	3.3.3	От чест во (при наличии): <b>Анатольевич</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>РФ</b>
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: <b>50</b> %
	их опублик	ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в ованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов цию
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 субъект а 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:

	T	
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
		дом:; корпус:; строение:; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обо
	4.1.9	значение:
	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:
проектирования, строительства, ресвидетельствах о допуске к работа	еконструк м, которь ммерчески	мых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного ции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику не оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о их организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является ванные свидетельства Т
саморегулируемых организациях в област и инженерных изысканий, архит ект урно-строит ельного проект ирования, строит ельства, реконструкции, капит ального	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, бе з указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой явл яется застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объек тов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застр ойщик:
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 текуц	цего 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>31.12.2018</b>

	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финан совой) отчетности:  О руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 99 858 руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 6 174 руб.
08 Иная, не противоречащая закон	одательс	тву информация о застройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваем основных характеристиках	ых) в рамк	ах проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и
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>1</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах явля ющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвер жденной документацией по планировке территории:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Чувашия Чувашская Республика -
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Чебоксары</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: Новоилларионовская
	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: <b>АБ</b>
9.2.16	Ут очнение адреса:
9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 23
9.2.19	Максимальное кол-во эт ажей: 23
9.2.20	Общая площадь объекта: <b>28393,8 м2</b>
9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материал ов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>A++</b>
9.2.24	Сейсмостойкость: <b>6</b>

## Объект №1

такого договора), в том числе догинженерные изыскания, архитекту	овора, пре рно-строи тах госуд	го застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения едусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших ительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов арственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмот ренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организ ационно - правовой формы: <b>Азимут</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыска ния:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>2128026380</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организ ационно - правовой формы: <b>Изыскатель</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыска ния:

	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>2128701660</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитект урно-строительное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проек тирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Научно-исследовательский институт инновационного проектирования
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проек тирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектиров ание:
	10.3.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строи тельное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проект ирование: <b>2130149140</b>
10.4 О результ ат ах эксперт изы проект ной документ ации и результ ат ов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженер ных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>22.02.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск аний: 35-2-1-2-0025-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной до кументации и (или) результатов инженерных изысканий:  Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документаци и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональный экспертный центр «Партнер»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственн ой экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 3525336084
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологи ческой экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической эксперт изы, без указания организационно - правовой формы:

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
11 О разрешении на строительств	30	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>21-01-197-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>30.11.2021</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>27.02.2019</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Чебоксары Чувашской Республики
многокварт ирных домов и (или) ин участок, о собственнике земельно номере и площади земельного уча	ых объект го участка	ток, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо ов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный а (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: <b>Купли-продажи</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>б/н</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>18.06.2013</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельны й участок:
	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 предоставление земельного участка в собств енность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собстве нность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правов ой формы: Волгажилстрой
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	От чест во собственника земельного участ ка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринима теля - собственника земельного участка: <b>2130097910</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: 21:01:0101132:0000062
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 10 081 м2
13 О планируемых элемент ах благоу	/ст ройст в	а территории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тро т уаров:
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое к оличество машино - мест):
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относитель но объекта строительства):
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению:
	13.1.6	Соот вет ст вие т ребованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименова ние организации, выдавшей технические условия):
	13.1.8	Описание иных планируемых элемент ов благоуст ройства:
		еском присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям ере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2130017760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.10.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1416/19</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 сет и инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:  Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2130017760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>13.06.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>316/19</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 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сет и инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:  Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2130017760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.06.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>375/19</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>О р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное бюджетное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Управление жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2130034974
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.10.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01/12-3310</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>О р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Газпром газораспределение Чебоксары
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2128049998
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.02.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15-028</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 сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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 инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Газпром газораспределение Чебоксары
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2128049998
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>17.03.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15-053</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 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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 инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Газпром газораспределение Чебоксары
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2128049998
	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>15-196</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 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения:  Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:  Коммунальные технологии
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2128051193
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.09.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>38П-102</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>530 093,76 р.</b>
14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения:  Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
		Коммунальные технологии
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2128051193</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.12.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>37П-480</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>530 093,76 р.</b>
14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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 инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Газпром газораспределение Чебоксары
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2128049998
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.02.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15-033</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 (11) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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 инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	14.1.4	Газпром газораспределение Чебоксары  Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2128049998
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.02.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15-035</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (12) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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 инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Газпром газораспределение Чебоксары
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2128049998
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15-086</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 (13) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сет и инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Газпром газораспределение Чебоксары
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 2128049998
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>05.10.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15-323</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>05.10.2023</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сет и связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сет и связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сет и связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком

недви	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключение к сети связи: 7707049388										
15.1 C	количест в ижимост и	ве в со жилы	ставе строящ х помещений і	ихся (созда и нежилых	аваемь помещ	іх) в рамках ений, а так	проекта стро же об их осно	оительства многоква овных характеристик	артирных домов и (или) ах	иных объект ов	
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений				15.1.1	Колич <b>178</b>	Количество жилых помещений: 178					
				15.1.2	Колич <b>90</b>	ество нежи	лых помещен	ий:			
	15.1.2.1					числе маши	1но-мест:				
				15.1.2.2	Втом <b>23</b>	числе иных	нежилых пом	ещений:			
	15.2 Об основных характеристиках жилых помещений 15.2.										
№ Ha	Назачение			Общая пло (м2)	щадь	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования		
				` '			KOMITA I BI		Наименование	Площадь(м2)	
-		3		99.30		3					
		3		60.90		2					
		3		48.80		1					
		3		60.40		2					
-		3	1	99.30		3					
		4	1	111.50		3					
		4	1	72.00		2					
		4		48.80		1					
		4		71.50		2					
		4	1	111.50		3	-				
		5	1	111.50		3	-				
12 X				72.00		2					
		5 5		48.80 71.50		2	+				
		5 5		111.50		3					
-		5 6		111.50		3					
		6		72.00		2					
		6		48.80		1	+				

19	Жилое	6	1	71.50	2		
	Жилое	6	1	111.50	3		
	Жилое	7	1	111.50	3		
22	Жилое	7	1	72.00	2		
23	Жилое	7	1	48.80	1		
	Жилое	7	1	71.50	2		
25	Жилое	7	1	111.50	3		
26	Жилое	8	1	111.50	3		
27	Жилое	8	1	72.00	2		
28	Жилое	8	1	48.80	1		
29	Жилое	8	1	71.50	2		
30	Жилое	8	1	111.50	3		
31	Жилое	9	1	111.50	3		
32	Жилое	9	1	72.00	2		
33	Жилое	9	1	48.80	1		
34	Жилое	9	1	71.50	2		
35	Жилое	9	1	111.50	3		
	Жилое	10	1	111.50	3		
	Жилое	10	1	72.00	2		
	Жилое	10	1	48.80	1		
	Жилое	10	1	71.50	2		
40	Жилое	10	1	111.50	3		
41	Жилое	11	1	111.50	3		
42	Жилое	11	1	72.00	2		
43	Жилое	11	1	48.80	1		
	Жилое	11	1	71.50	2		
	Жилое	11	1	111.50	3		
	Жилое	12	1	116.40	3		
	Жилое	12	1	79.50	2		
	Жилое	12	1	48.80	1		
49	Жилое	12	1	79.00	2		
	Жилое	12	1	116.40	3		
			1	118.10	3		
	Жилое		1	79.50	2		
	Жилое	13	1	49.90	1		
	Жилое	13	1	79.30	2		
	Жилое	13	1	118.10	3		
	Жилое	14	1	118.10	3		
57	Жилое	14	1	79.50	2		

58	Жилое	14	1	49.90	1		
	Жилое	14	1	79.30	2		
	Жилое	14	1	118.10	3		
			1	120.50	3		
61	Жилое	15	1		<del></del>		
	Жилое	15	1	80.10	2		
	Жилое	15	1	52.20	1		
	Жилое	15	1	79.60	2		
	Жилое	15	1	120.50	3		
66	Жилое	16	1	120.50	3		
67	Жилое	16	1	80.10	2		
68	Жилое	16	1	52.20	1		
	Жилое	16	1	79.60	2		
	Жилое	16	1	120.50	3		
	Жилое	17	1	125.30	3		
72	Жилое	17	1	83.80	2		
73	Жилое	17	1	51.30	1		
74	Жилое	17	1	83.30	2		
75	Жилое	17	1	125.30	3		
76	Жилое	18	1	125.30	3		
77	Жилое	18	1	83.80	2		
78	Жилое	18	1	51.30	1		
79	Жилое	18	1	83.30	2		
80	Жилое	18	1	125.30	3		
81	Жилое	19	1	125.30	3		
82	Жилое	19	1	83.80	2		
83	Жилое	19	1	51.30	1		
84	Жилое	19	1	83.30	2		
85	Жилое	19	1	125.30	3		
86	Жилое	20	1	253.60	4		
87	Жилое	20	1	253.30	4		
88	Жилое	21	1	253.60	4		
89	Жилое	21	1	253.30	4		
90	Жилое	3	2	99.30	3		
		3		60.40	2		
	Жилое	3	2	48.80	1		
	Жилое	3		60.90	2		
	Жилое	3	2	99.30	3		
	Жилое	4	2	111.50	3		
	Жилое	4	2	71.50	2		

97 Жилое	4	2	48.80	1		
98 Жилое	4	2	72.00	2		
99 Жилое	4	2	111.50	3		
100 Жилое	5	2	111.50	3		
101 Жилое	5	2	71.50	2		
102 Жилое	5	2	48.80	1		
103 Жилое	5	2	72.00	2		
104 Жилое	5	2	111.50	3		
105 Жилое	6	2	111.50	3		
106 Жилое	6	2	71.50	2		
107 Жилое	6	2	48.80	1		
108 Жилое	6	2	72.00	2		
109 Жилое	6	2	111.50	3		
110 Жилое	7	2	111.50	3		
111 Жилое	7	2	71.50	2		
112 Жилое	7	2	48.80	1		
113 Жилое	7	2	72.00	2		
114 Жилое	7	2	111.50	3		
115 Жилое	8	2	111.50	3		
116 Жилое	8	2	71.50	2		
117 Жилое	8	2	48.80	1		
118 Жилое	8	2	72.00	2		
119 Жилое	8	2	111.50	3		
120 Жилое	9	2	111.50	3		
121 Жилое	9	2	71.50	2		
122 Жилое	9	2	48.80	1		
123 Жилое	9	2	72.00	2		
124 Жилое	9	2	111.50	3		
125 Жилое	10	2	111.50	3		
126 Жилое	10	2	71.50	2		
127 Жилое	10	2	48.80	1		
128 Жилое	10	2	72.00	2		
129 Жилое	10	2 2	111.50	3		
130 Жилое	11		111.50	3		
131 Жилое	11	2	71.50	2		
132 Жилое	11	2	48.80	1		
133 Жилое	11	2	72.00	2		
134 Жилое	11	2	111.50	3		
135 Жилое	12	2	116.40	3		

136 Жилое	12	2	79.00	2		
137 Жилое	12	2	48.80	1		
138 Жилое	12	2	79.50	2		
139 Жилое	12	2	116.40	3		
140 Жилое	13	2	118.10	3		
141 Жилое	13	2	79.30	2		
142 Жилое	13	2	49.90	1		
143 Жилое	13	2	79.50	2		
144 Жилое	13	2	118.10	3		
145 Жилое	14	2	118.10	3		
146 Жилое	14	2	79.30	2		
147 Жилое	14	2	49.90	1		
148 Жилое	14	2	79.50	2		
149 Жилое	14	2	118.10	3		
150 Жилое	15	2	120.50	3		
151 Жилое	15	2	79.60	2		
152 Жилое	15	2	52.20	1		
153 Жилое	15	2	80.10	2		
154 Жилое	15	2	120.50	3		
155 Жилое	16	2	120.50	3		
156 Жилое	16	2	79.60	2		
157 Жилое	16	2	52.20	1		
158 Жилое	16	2	80.10	2		
159 Жилое	16	2	120.50	3		
160 Жилое	17	2	125.30	3		
161 Жилое	17	2	83.30	2		
162 Жилое	17	2	51.30	1		
163 Жилое	17	2	83.80	2		
164 Жилое	17	2	125.30	3		
165 Жилое	18	2	125.30	3		
166 Жилое	18	2	83.30	2		
167 Жилое	18	2	51.30	1		
168 Жилое	18	2	03.30	2		
169 Жилое	18	2	125.30	3		
170 Жилое	19	2	125.30	3		
171 Жилое	19	2	83.30	2		
172 Жилое	19	2	51.30	1		
173 Жилое	19	2	83.90	2		
174 Жилое	19	2	125.30	3		

175 Жилое	20	2	253.20	4		
176 Жилое	20	2	253.50	4		
177 Жилое	21	2	253.20	4		
178 Жилое	21	2	253.50	4		

15.3 Об основных характ ерист иках нежилых помешений

нех	килых помещений	13.	J.1			
N₂	Назачение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежи	илого помещения
) 45	Пазачение	Jiak	Помер под везда	Оощая площадь (м2)	Наименование	Площадь(м2)
1						
1	машино-место	-1	1	17.7		
2	машино-место	-1	1	17.7		
3	машино-мест о	-1	1	16.2		
4	машино-мест о	-1	1	16.2		
5	машино-мест о	-1	1	15.1		
6	машино-мест о	-1	1	15.1		
7	машино-мест о	-1	1	16.5		
8	машино-место	-1	1	16.5		
9	машино-место	-1	1	12.0		
10	машино-мест о	-1	1	12.0		
11	машино-мест о	-1	1	13.0		
12	машино-место	-1	1	13.0		
13	машино-мест о	-1	1	13.0		
14	машино-мест о	-1	1	17.2		
15	машино-место	-1	1	17.2		
16	машино-мест о	-1	1	13.0		
17	машино-место	-1	1	13.0		
18	машино-место	-1	1	13.0		
19	машино-мест о	-1	1	16.8		
20	машино-место	-1	1	16.8		
21	машино-место	-1	1	13.2		
22	машино-мест о	-1	1	13.2		
23	машино-мест о	-1	1	15.6		
24	машино-мест о	-1	1	15.6		
25	машино-мест о	-1	1	13.2		
26	машино-мест о	-1	1	13.2		
27	машино-место	-1	1	16.8		
28	машино-мест о	-1	1	16.8		
29	машино-мест о	-1	1	14.6		
30	машино-мест о	-1	1	15.7		

31	машино-место	-1	1	14.6	
32	машино-место	-1	1	14.6	
33	машино-место	-1	1	14.6	
34	машино-мест о	-1	1	14.6	
35	машино-мест о	-1	1	14.6	
36	машино-мест о	-1	1	14.6	
37	машино-мест о	-1	1	15.1	
38	машино-место	-1	1	15.1	
39	машино-мест о	-1	1	15.1	
40	машино-место	-1	1	15.1	
41	машино-место	-1	1	15.1	
42	машино-место	-1	1	15.1	
43	машино-место	-1	1	16.0	
44	машино-место	-1	1	14.9	
45	машино-место	-1	1	14.9	
46	машино-место	-1	1	16.5	
47	машино-место	-1	1	16.0	
48	машино-место	-1	1	15.1	
49	машино-место	-1	1	15.1	
50	машино-место	-1	1	15.1	
51	машино-место	-1	1	15.1	
52	машино-место	-1	1	15.1	
53	машино-место	-1	1	15.1	
54	машино-место	-1	1	36.3	
55	машино-место	-1	1	43.7	
56	машино-место	-1	1	28.9	
57	машино-место	-1	1	28.9	
58	машино-место	-1	1	20.7	
59	машино-место	-1	1	27.0	
60	машино-место	-1	1	24.8	
61	машино-место	-1	1	24.8	
62	машино-место	-1	1	22.1	
63	машино-место	-1	1	22.1	
64	машино-место	-1	1	22.1	
	машино-место	-1	1	22.1	
66	машино-место	-1	1	24.8	
67	машино-место	-1	1	24.8	
1	кладовая	-1	2	6.4	
2	кладовая	-1	2	6.1	

	ı	T	1	T	
3	кладовая	-1	2	6.4	
4	кладовая	-1	2	4.3	
5	кладовая	-1	2	4.9	
6	кладовая	-1	2	6.6	
7	кладовая	-1	2	6.6	
8	кладовая	-1	2	4.9	
9	кладовая	-1	2	7.9	
10	кладовая	-1	2	19.1	
11	кладовая	-1	2	4.0	
12	кладовая	-1	2	4.0	
13	кладовая	-1	2	4.1	
14	кладовая	-1	2	4.9	
15	кладовая	-1	2	5.0	
16	кладовая	-1	2	4.0	
17	кладовая	-1	2	3.5	
18	кладовая	-1	2	4.0	
1	нежилое помещение	1	1	406.6	
2	нежилое помещение	1	1	203.8	
3	нежилое помещение	1	1	170.2	_
4	нежилое помещение	1	1	921.1	_
5	нежилое помещение	1-2	2	925.9	

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

No	
----	--

Nº	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1				
1	нежилое помещение	Блок-секция А-1 этаж	венткамера вытяжная	43.4
2	нежилое помещение	Блок-секция А чердак	венткамера	9.2
3	нежилое помещение	Блок-секция А чердак	венткамера	9.7
4	нежилое помещение	Блок-секция А чердак	венткамера	8.4
5	нежилое помещение	Блок-секция А-1 этаж	кладовая комплект ующих	24.2
6	нежилое помещение	Блок-секция А-1 этаж	кладовая уборочного инвентаря	12.1
7	нежилое помещение	Блок-секция А-1 этаж	венткамера приточная	31.4
8	нежилое помещение	Блок-секция А-1 этаж	кладовая уборочного инвентаря	5.4
9	нежилое помещение	Блок-секция А-1 этаж	помещение дежурного персонала	19.2

1. Межилое помещение Волс-секция А-1 этаж тамбур 2.5 (а. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1.0	нежилое помещение	Блок-секция А-1 эт аж	санузел	2.9
12 јежжилое помещение         Блок-секция А-1 эт аж         т амбур         3.5           14 јежилое помещение         Блок-секция А-1 эт аж         т амбур         3.5           15 јежилое помещение         Блок-секция А-3 эт аж         т амбур         6.0           15 јежилое помещение         Блок-секция А-4-11 эт аж         т амбур         6.0           17 јежилое помещение         Блок-секция А-4-11 эт аж         т амбур         6.0           17 јежилое помещение         Блок-секция А-12 эт аж         т амбур         6.0           19 јежилое помещение         Блок-секция А-13 т аж         т амбур         6.0           19 јежилое помещение         Блок-секция А-13 т аж         т амбур         6.0           20 јежилое помещение         Блок-секция А чердак         т амбур         6.0           21 јежилое помещение         Блок-секция А газовая котельная         т амбур         6.0           22 јежилое помещение         Блок-секция А-1 эт аж         л амбур         6.0           23 јежилое помещение         Блок-секция А-1 эт аж         лест ничная клет ка         17.4           24 јежилое помещение         Блок-секция А-1 эт аж         лест ничная клет ка         17.4           26 јежилое помещение         Блок-секция А-2-1 эт аж         лест ничная клет ка         17.9 <td>11</td> <td>·</td> <td></td> <td>-</td> <td></td>	11	·		-	
13 Вежилое помещение         Блюк-секция А-1 этаж         тамбур         3.5           14 Нежилое помещение         Блюк-секция А-3 этаж         тамбур         3.5           15 Нежилое помещение         Блюк-секция А-4-11 этаж         тамбур         6.0           16 Нежилое помещение         Блюк-секция А-4-11 этаж         тамбур         6.0           17 Межилое помещение         Блюк-секция А-12 этаж         тамбур         6.0           18 нежилое помещение         Блюк-секция А-13-14 этаж         тамбур         6.0           19 нежилое помещение         Блюк-секция А-13-14 этаж         тамбур         6.0           20 нежилое помещение         Блюк-секция А-13-18 этаж         тамбур         6.0           21 нежилое помещение         Блюк-секция А-1 этаж         тамбур         6.0           22 нежилое помещение         Блюк-секция А-1 этаж         ламбур         6.0           23 нежилое помещение         Блюк-секция А-1 этаж         лестничная клетка         17.4           24 нежилое помещение         Блюк-секция А-1 этаж         лестничная клетка         17.4           24 нежилое помещение         Блюк-секция А-2-1 этаж         лестничная клетка         18.9           27 нежилое помещение         Блюк-секция А-2-1 этаж         лестничная клетка         18.9	11	·	·	•	
14 Нежилое помещение         Блок-секция А-1 этаж         тамбур         3.5           15 Нежилое помещение         Блок-секция А-3 этаж         тамбур         6.0           17 Нежилое помещение         Блок-секция А-12 этаж         тамбур         6.0           17 Нежилое помещение         Блок-секция А-12 этаж         тамбур         6.0           18 нежилое помещение         Блок-секция А-13 этаж         тамбур         6.0           19 нежилое помещение         Блок-секция А-13 этаж         тамбур         6.0           20 нежилое помещение         Блок-секция А газовая кот ельная         тамбур         6.0           21 нежилое помещение         Блок-секция А чердак         тамбур         6.0           21 нежилое помещение         Блок-секция А тазаж         тамбур         6.0           24 нежилое помещение         Блок-секция А-1 этаж         дест ничная клет ка         17.4           25 нежилое помещение         Блок-секция А         этаж         дест ничная клет ка         17.4           26 нежилое помещение         Блок-секция А         этаж         дест ничная клет ка         17.4           27 нежилое помещение         Блок-секция А         дест ничная клет ка         18.9           27 нежилое помещение         Блок-секция А         дест ничная клет ка	-			•	
15 нежилое помещение Блок-секция А-3 эт аж тамбур 6.0 1 16 нежилое помещение Блок-секция А-12 эт аж тамбур 6.0 1 18 нежилое помещение Блок-секция А-12 эт аж тамбур 6.0 1 18 нежилое помещение Блок-секция А-13 эт аж тамбур 6.0 1 18 нежилое помещение Блок-секция А-13 эт аж тамбур 6.0 2 19 нежилое помещение Блок-секция А-13 эт аж тамбур 6.0 2 1 нежилое помещение Блок-секция А-13 эт аж тамбур 6.0 2 1 нежилое помещение Блок-секция А-13 эт аж тамбур 6.0 2 1 нежилое помещение Блок-секция А-13 эт аж тамбур 6.0 2 2 нежилое помещение Блок-секция А-13 эт аж тамбур 6.0 2 2 нежилое помещение Блок-секция А-1 эт аж лест ничная клет ка 17.4 4 1 нежилое помещение Блок-секция А-1 эт аж лест ничная клет ка 17.4 4 1 нежилое помещение Блок-секция А-1 эт аж лест ничная клет ка 17.4 4 1 нежилое помещение Блок-секция А-1 эт аж лест ничная клет ка 17.4 4 1 нежилое помещение Блок-секция А-1 эт аж лест ничная клет ка 18.9 2 нежилое помещение Блок-секция А-2-21 эт аж лест ничная клет ка 18.9 2 нежилое помещение Блок-секция А элект рошитовая 16.8 2 нежилое помещение Блок-секция А элект рошитовая 16.3 1 нежилое помещение Блок-секция А элект рошитовая 16.3 1 нежилое помещение Блок-секция А насосная станция пожарот ушения и водоснабжения 37.7 3 нежилое помещение Блок-секция А насосная станция пожарот ушения и водоснабжения 37.7 3 нежилое помещение Блок-секция А насосная станция пожарот ушения и водоснабжения 37.7 3 нежилое помещение Блок-секция А насосная станция пожарот ушения и водоснабжения 37.7 3 нежилое помещение Блок-секция А насосная станция пожарот ушения и водоснабжения 37.7 3 нежилое помещение Блок-секция А насосная станция пожарот ушения и водоснабжения 37.7 3 нежилое помещение Блок-секция А насосная станция пожарот ушения и водоснабжения 37.7 3 нежилое помещение Блок-секция А насосная станция пожарот ушения и водоснабжения 37.7 3 нежилое помещение Блок-секция А насосная станция пожарот ушения в клет ка 17.4 4 1 нежилое помещение Блок-секция Б насосна станция в клет ка 18.9 нежилое помещение Блок-секция Б насосна станция в клет к	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
16 Нежилое помещение         Блок-секция А-11 этаж         тамбур         6.0           17 Нежилое помещение         Блок-секция А-13 таж         тамбур         6.0           19 Нежилое помещение         Блок-секция А-13-14 этаж         тамбур         6.0           19 Нежилое помещение         Блок-секция А-15-16 этаж         тамбур         6.0           21 Нежилое помещение         Блок-секция А чердак         тамбур         6.0           21 Нежилое помещение         Блок-секция А чердак         тамбур         6.0           21 Нежилое помещение         Блок-секция А чердак         тамбур         6.0           23 Нежилое помещение         Блок-секция А-1 этаж         лест ничная клет ка         1.7.4           24 Нежилое помещение         Блок-секция А-2-1 этаж         лест ничная клет ка         1.7.4           25 Нежилое помещение         Блок-секция А-2-2.1 этаж         лест ничная клет ка         1.8.9           27 Нежилое помещение         Блок-секция А-2-2.1 этаж         лест ничная клет ка         1.8.9           28 Нежилое помещение         Блок-секция А         элект рощитовая         16.8           28 Нежилое помещение         Блок-секция А         мордор         6.9           23 Нежилое помещение         Блок-секция А         подвал         225.0	_	·	·		
17 нежилое помещение Блок-секция А-12 этаж тамбур 6.0 18 нежилое помещение Блок-секция А-13-14 этаж тамбур 6.0 19 нежилое помещение Блок-секция А тазовая котельная тамбур 6.0 20 нежилое помещение Блок-секция А тазовая котельная тамбур 6.0 21 нежилое помещение Блок-секция А газовая котельная тамбур 6.0 22 нежилое помещение Блок-секция А газовая котельная тамбур 6.0 23 нежилое помещение Блок-секция А тазовая котельная тамбур 6.0 24 нежилое помещение Блок-секция А тазовая котельная тамбур 6.0 25 нежилое помещение Блок-секция А Тазовая котельная тамбур 6.0 26 нежилое помещение Блок-секция А Тазовая котельная тамбур 6.0 27 нежилое помещение Блок-секция А Тазовая котельная тамбур 6.0 28 нежилое помещение Блок-секция А Тазовая котельная тамбур 6.0 29 нежилое помещение Блок-секция А Тазовая блаж дестничная клетка 17.4 25 нежилое помещение Блок-секция А Тазовая блаж дестничная клетка 18.9 27 нежилое помещение Блок-секция А Заректрошитовая 16.8 28 нежилое помещение Блок-секция А Водомерный узел 16.8 29 нежилое помещение Блок-секция А Водомерный узел 17.9 31 нежилое помещение Блок-секция А Водомерный узел 17.9 32 нежилое помещение Блок-секция А Подвал 225.0 33 нежилое помещение Блок-секция А Подвал 16.7 34 нежилое помещение Блок-секция А Подвал 16.7 35 нежилое помещение Блок-секция А Подвал 16.7 36 нежилое помещение Блок-секция А Подвал 16.7 37 нежилое помещение Блок-секция А Подвал 16.7 38 нежилое помещение Блок-секция А Подвал 16.7 39 нежилое помещение Блок-секция А Поджия воздушного перехода 7.5 39 нежилое помещение Блок-секция А Поджия воздушного перехода 7.5 39 нежилое помещение Блок-секция А Поджия воздушного перехода 7.5 39 нежилое помещение Блок-секция В Блок-секция В Раж Коридор 10.2 40 нежилое помещение Блок-секция В Блок-секция Б Лок-секция	_	·	·		
18 нежилое помещение         Блок-секция А-13-14 эт аж         т амбур         6.0           19 нежилое помещение         Блок-секция А газовая котельная         т амбур         6.0           21 нежилое помещение         Блок-секция А газовая котельная         т амбур         6.0           21 нежилое помещение         Блок-секция А газовая котельная         т амбур         6.0           23 нежилое помещение         Блок-секция А-1 эт аж         лест ничная клет ка         17.4           24 нежилое помещение         Блок-секция А-1 эт аж         лест ничная клет ка         17.4           25 нежилое помещение         Блок-секция А-1 эт аж         лест ничная клет ка         17.4           26 нежилое помещение         Блок-секция А-2-21 эт аж         лест ничная клет ка         18.9           27 нежилое помещение         Блок-секция А         элект рощит овая         16.8           28 нежилое помещение         Блок-секция А         элект рощит овая         16.9           29 нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         6.9           31 нежилое помещение         Блок-секция A         водомерный узел         17.9           32 нежилое помещение         Блок-секция A-121 эт аж         лифт         4.6           34 нежилое помещение         Блок-секция A-121 эт аж         лифт	_	·	·		
19 нежилое помещение         Блок-секция А-15-16 этаж         тамбур         6.0           20 нежилое помещение         Блок-секция А газовая кот ельная         тамбур         6.0           22 нежилое помещение         Блок-секция А газовая кот ельная         тамбур         6.0           23 нежилое помещение         Блок-секция А газовая кот ельная         тамбур         6.0           24 нежилое помещение         Блок-секция А-1 этаж         лест ничная клет ка         17.4           25 нежилое помещение         Блок-секция А-1 этаж         лест ничная клет ка         4.0           26 нежилое помещение         Блок-секция А-2 этаж         лест ничная клет ка         18.9           27 нежилое помещение         Блок-секция А         элект рощит овая         16.8           28 нежилое помещение         Блок-секция А         элект рощит овая         16.8           29 нежилое помещение         Блок-секция А         насосная станция пожарот ушения и водоснабжения         37.7           30 нежилое помещение         Блок-секция А         водомерный узел         17.9           31 нежилое помещение         Блок-секция А         подвал         225.0           32 нежилое помещение         Блок-секция А         лифт         4.6           33 нежилое помещение         Блок-секция А         морилор	_	·			
20 нежилое помещение         Блок-секция А газовая котельная         тамбур         6.0           21 нежилое помещение         Блок-секция А газовая котельная         тамбур         6.0           23 нежилое помещение         Блок-секция А газовая котельная         тамбур         6.0           24 нежилое помещение         Блок-секция А гатаж         лестничная клет ка         17.4           24 нежилое помещение         Блок-секция А зтаж         лестничная клет ка         4.0           26 нежилое помещение         Блок-секция А зтаж         лестничная клет ка         4.0           26 нежилое помещение         Блок-секция А зтаж         лестничная клет ка         4.0           27 нежилое помещение         Блок-секция А зтаж         лестничная клет ка         4.0           28 нежилое помещение         Блок-секция А зтаж         лестничная клет ка         4.0           29 нежилое помещение         Блок-секция А         элект рощитовая         16.8           31 нежилое помещение         Блок-секция А         насосная станция пожарот ушения и водоснабжения         37.7           32 нежилое помещение         Блок-секция А         водомерный узел         17.9           34 нежилое помещение         Блок-секция А         лифт         4.6           35 нежилое помещение         Блок-секция А         лифт </td <td>_</td> <td>·</td> <td>·</td> <td></td> <td></td>	_	·	·		
21 нежилое помещение         Блок-секция А тардак         тамбур         6.0           22 нежилое помещение         Блок-секция А тазовая котельная         тамбур         6.0           23 нежилое помещение         Блок-секция А тазаж         лест ничная клетка         17.4           24 нежилое помещение         Блок-секция А 1 этаж         лест ничная клетка         17.4           25 нежилое помещение         Блок-секция А 1 этаж         лест ничная клетка         4.0           26 нежилое помещение         Блок-секция А 2 - 21 этаж         лест ничная клетка         18.9           27 нежилое помещение         Блок-секция А         элект рощит овая         16.8           28 нежилое помещение         Блок-секция А         алект рощит овая         16.9           29 нежилое помещение         Блок-секция А         водомерный узел         17.9           31 нежилое помещение         Блок-секция А         водомерный узел         17.9           32 нежилое помещение         Блок-секция А 1-21 этаж         лифт         4.6           33 нежилое помещение         Блок-секция А 1-21 этаж         лифт         4.6           34 нежилое помещение         Блок-секция А 1-21 этаж         лифт         4.6           35 нежилое помещение         Блок-секция А 1-21 этаж         коридор         7.3 </td <td>_</td> <td>·</td> <td></td> <td></td> <td></td>	_	·			
22 нежилое помещение       Блок-секция А газовая котельная       тамбур       6.0         23 нежилое помещение       Блок-секция А 1 этаж       лестничная клетка       17.4         24 нежилое помещение       Блок-секция А-1 этаж       лестничная клетка       17.4         25 нежилое помещение       Блок-секция А-1 этаж       лестничная клетка       4.0         26 нежилое помещение       Блок-секция А       электрощитовая       16.8         27 нежилое помещение       Блок-секция А       электрощитовая       16.9         28 нежилое помещение       Блок-секция А       насосная станция пожаротушения и водоснабжения       37.7         30 нежилое помещение       Блок-секция А       водомерный узел       17.9         31 нежилое помещение       Блок-секция А       подвал       225.0         32 нежилое помещение       Блок-секция А       лифт       4.6         33 нежилое помещение       Блок-секция A-1-21 этаж       лифт       4.6         34 нежилое помещение       Блок-секция A       лифтовой холл       16.7         35 нежилое помещение       Блок-секция A       помещение консьержа       9.2         36 нежилое помещение       Блок-секция A       помещение консьержа       9.9         37 нежилое помещение       Блок-секция Барак-секция Барак-секция Барак	20	· ·			
23 нежилое помещение         Блок-секция А-1 этаж         лестничная клет ка         17.4           24 нежилое помещение         Блок-секция А-1 этаж         лестничная клет ка         4.0           25 нежилое помещение         Блок-секция А-2-21 этаж         лестничная клет ка         4.0           26 нежилое помещение         Блок-секция А-2-21 этаж         лестничная клет ка         18.9           27 нежилое помещение         Блок-секция А         элект рощитовая         16.8           28 нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         6.9           29 нежилое помещение         Блок-секция А         насосная станция пожаротушения и водоснабжения         37.7           30 нежилое помещение         Блок-секция А         подвал         225.0           31 нежилое помещение         Блок-секция А-1-21 этаж         лифт         4.6           33 нежилое помещение         Блок-секция A-1-21 этаж         лифт         4.6           34 нежилое помещение         Блок-секция A         коридор         9.2           35 нежилое помещение         Блок-секция A         коридор         7.3           36 нежилое помещение         Блок-секция A         коридор         7.3           37 нежилое помещение         Блок-секция A         коридор         7.5           38	21	нежилое помещение	Блок-секция А чердак		
24 нежилое помещение         Блок-секция А-1 эт аж         лест ничная клет ка         17.4           25 нежилое помещение         Блок-секция А-2-21 эт аж         лест ничная клет ка         4.0           27 нежилое помещение         Блок-секция А-2-21 эт аж         лест ничная клет ка         18.9           28 нежилое помещение         Блок-секция А         элект рощит овая         16.8           28 нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         6.9           30 нежилое помещение         Блок-секция А         водомерный узел         17.9           31 нежилое помещение         Блок-секция А         подвал         225.0           32 нежилое помещение         Блок-секция А         лифт         4.6           33 нежилое помещение         Блок-секция А-1-21 эт аж         лифт         4.6           34 нежилое помещение         Блок-секция А-1-21 эт аж         лифт вой холл         16.7           35 нежилое помещение         Блок-секция А         колисочная         9.2           37 нежилое помещение         Блок-секция А         помещение консьержа         9.9           37 нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         7.3           38 нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         7.5           39 нежилое помещение	22	нежилое помещение	·	тамбур	
25         нежилое помещение         Блок-секция А-1 этаж         лест ничная клет ка         4.0           26         нежилое помещение         Блок-секция А-2-21 этаж         лест ничная клет ка         18.9           27         нежилое помещение         Блок-секция А         электрощитовая         6.9           28         нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         6.9           29         нежилое помещение         Блок-секция А         водомерный узел         17.9           30         нежилое помещение         Блок-секция А         водомерный узел         17.9           31         нежилое помещение         Блок-секция А         подвал         225.0           32         нежилое помещение         Блок-секция А         лифт         4.6           33         нежилое помещение         Блок-секция А-1-21 этаж         лифт         4.6           34         нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         9.2           36         нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         7.3           37         нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         7.3           38         нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         31.7 <tr< td=""><td>23</td><td>нежилое помещение</td><td>Блок-секция А-1 этаж</td><td>лест ничная клет ка</td><td></td></tr<>	23	нежилое помещение	Блок-секция А-1 этаж	лест ничная клет ка	
26         нежилое помещение         Блок-секция А-2-21 эт аж         лест ничная клет ка         18.9           27         нежилое помещение         Блок-секция А         элект рощит овая         16.8           28         нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         6.9           39         нежилое помещение         Блок-секция А         водомерный узел         17.9           30         нежилое помещение         Блок-секция А         подвал         225.0           31         нежилое помещение         Блок-секция А-1-21 эт аж         лифт         4.6           34         нежилое помещение         Блок-секция А-1-21 эт аж         лифт         4.6           34         нежилое помещение         Блок-секция А         лифт овой холл         16.7           35         нежилое помещение         Блок-секция А         помещение консьержа         9.2           36         нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         7.3           38         нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         7.5           39         нежилое помещение         Блок-секция А-3-16 эт аж         коридор         31.7           40         нежилое помещение         Блок-секция Б         лест ничная клет ка	24	нежилое помещение	Блок-секция А-1 эт аж	лест ничная клет ка	17.4
27 нежилое помещение         Блок-секция А         электрощитовая         16.8           28 нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         6.9           29 нежилое помещение         Блок-секция А         насосная станция пожаротушения и водоснабжения         37.7           30 нежилое помещение         Блок-секция А         водомерный узел         17.9           31 нежилое помещение         Блок-секция А         подвал         225.0           32 нежилое помещение         Блок-секция А-1-21 этаж         лифт         4.6           33 нежилое помещение         Блок-секция А-1-21 этаж         лифт         4.6           34 нежилое помещение         Блок-секция А         лифтовой холл         16.7           35 нежилое помещение         Блок-секция А         колясочная         9.2           36 нежилое помещение         Блок-секция А         помещение консьержа         9.9           37 нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         7.5           39 нежилое помещение         Блок-секция А-3-21 этаж         коридор         31.7           40 нежилое помещение         Блок-секция Блок-се	25	нежилое помещение	Блок-секция А-1 эт аж	лест ничная клет ка	4.0
28 нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         6.9           29 нежилое помещение         Блок-секция А         насосная станция пожаротушения и водоснабжения         37.7           30 нежилое помещение         Блок-секция А         водомерный узел         17.9           31 нежилое помещение         Блок-секция А         подвал         225.0           32 нежилое помещение         Блок-секция А         лифт         4.6           33 нежилое помещение         Блок-секция А         лифт         4.6           34 нежилое помещение         Блок-секция А         лифтовой холл         16.7           35 нежилое помещение         Блок-секция А         колясочная         9.2           36 нежилое помещение         Блок-секция А         помещение консьержа         9.9           37 нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         7.3           38 нежилое помещение         Блок-секция А         коридор         7.5           39 нежилое помещение         Блок-секция A-3-15 этаж         коридор         31.7           40 нежилое помещение         Блок-секция Б         лест ничная клет ка         17.4           42 нежилое помещение         Блок-секция Б         лест ничная клет ка         3.4           43 нежилое помещение         Блок-с	26	нежилое помещение	Блок-секция А-2-21 эт аж	лест ничная клет ка	18.9
29 нежилое помещение       Блок-секция А       насосная станция пожаротушения и водоснабжения       37.7         30 нежилое помещение       Блок-секция А       водомерный узел       17.9         31 нежилое помещение       Блок-секция А       подвал       225.0         32 нежилое помещение       Блок-секция А-1-21 этаж       лифт       4.6         34 нежилое помещение       Блок-секция А       лифт овой холл       16.7         35 нежилое помещение       Блок-секция А       колясочная       9.2         36 нежилое помещение       Блок-секция А       помещение консьержа       9.9         37 нежилое помещение       Блок-секция А       коридор       7.3         38 нежилое помещение       Блок-секция А-3-21 этаж       лоджия воздушного перехода       7.5         39 нежилое помещение       Блок-секция А-3-16 этаж       коридор       31.7         40 нежилое помещение       Блок-секция В-3-16 этаж       коридор       31.7         41 нежилое помещение       Блок-секция Б       лестничная клет ка       17.4         42 нежилое помещение       Блок-секция Б       лестничная клет ка       3.4         43 нежилое помещение       Блок-секция Б       лестничная клет ка       18.9         44 нежилое помещение       Блок-секция Б чердак       лестничная к	27	нежилое помещение	Блок-секция А	элект рощит овая	16.8
30 нежилое помещение       Блок-секция А       водомерный узел       17.9         31 нежилое помещение       Блок-секция А       подвал       225.0         32 нежилое помещение       Блок-секция А-1-21 этаж       лифт       4.6         33 нежилое помещение       Блок-секция А       лифт овой холл       16.7         34 нежилое помещение       Блок-секция А       мортовой холл       9.2         36 нежилое помещение       Блок-секция А       колясочная       9.9         37 нежилое помещение       Блок-секция А       коридор       7.3         38 нежилое помещение       Блок-секция А-3-21 этаж       коридор       7.5         39 нежилое помещение       Блок-секция А-3-16 этаж       коридор       31.7         40 нежилое помещение       Блок-секция Блок-секц	28	нежилое помещение	Блок-секция А	коридор	6.9
31 нежилое помещение       Блок-секция А       подвал       225.0         32 нежилое помещение       Блок-секция А-1-21 эт аж       лифт       4.6         33 нежилое помещение       Блок-секция А-1-21 эт аж       лифт овой холл       16.7         34 нежилое помещение       Блок-секция А       колясочная       9.2         35 нежилое помещение       Блок-секция А       помещение консьержа       9.9         36 нежилое помещение       Блок-секция А       коридор       7.3         38 нежилое помещение       Блок-секция А-3-21 эт аж       коридор       7.5         39 нежилое помещение       Блок-секция А-3-16 эт аж       коридор       31.7         40 нежилое помещение       Блок-секция А-4-21 эт аж       коридор       10.2         41 нежилое помещение       Блок-секция Б       лест ничная клет ка       17.4         42 нежилое помещение       Блок-секция Б       лест ничная клет ка       3.4         43 нежилое помещение       Блок-секция Б       лест ничная клет ка       6.3         45 нежилое помещение       Блок-секция Б чердак       лест ничная клет ка       18.9         46 нежилое помещение       Блок-секция Б машинное помещение       лест ничная клет ка       29.4         47 нежилое помещение       Блок-секция Б машинное помещение <td< td=""><td>29</td><td>нежилое помещение</td><td>Блок-секция А</td><td>насосная станция пожаротушения и водоснабжения</td><td>37.7</td></td<>	29	нежилое помещение	Блок-секция А	насосная станция пожаротушения и водоснабжения	37.7
32 нежилое помещение       Блок-секция А-1-21 этаж       лифт       4.6         33 нежилое помещение       Блок-секция А-1-21 этаж       лифт       4.6         34 нежилое помещение       Блок-секция А       лифтовой холл       16.7         35 нежилое помещение       Блок-секция А       колясочная       9.2         36 нежилое помещение       Блок-секция А       коридор       7.3         37 нежилое помещение       Блок-секция А-3-21 этаж       коридор       7.5         39 нежилое помещение       Блок-секция А-3-16 этаж       коридор       31.7         40 нежилое помещение       Блок-секция А-4-21 этаж       коридор       10.2         41 нежилое помещение       Блок-секция Б       лестничная клетка       17.4         42 нежилое помещение       Блок-секция Б       лестничная клетка       3.4         43 нежилое помещение       Блок-секция Б       лестничная клетка       6.3         44 нежилое помещение       Блок-секция Б чердак       лестничная клетка       18.9         45 нежилое помещение       Блок-секция Б машинное помещение       лестничная клетка       19.0         46 нежилое помещение       Блок-секция Б машинное помещение       лестничная клетка       19.0	30	нежилое помещение	Блок-секция А	водомерный узел	17.9
33 нежилое помещение       Блок-секция А-1-21 эт аж       лифт       4.6         34 нежилое помещение       Блок-секция А       лифтовой холл       16.7         35 нежилое помещение       Блок-секция А       колясочная       9.2         36 нежилое помещение       Блок-секция А       помещение консьержа       9.9         37 нежилое помещение       Блок-секция А       коридор       7.3         38 нежилое помещение       Блок-секция А-3-21 эт аж       коридор       31.7         40 нежилое помещение       Блок-секция А-4-21 эт аж       коридор       10.2         41 нежилое помещение       Блок-секция Б       лестничная клет ка       17.4         42 нежилое помещение       Блок-секция Б       лестничная клет ка       3.4         43 нежилое помещение       Блок-секция Б       лестничная клет ка       6.3         44 нежилое помещение       Блок-секция Б чердак       лестничная клет ка       18.9         45 нежилое помещение       Блок-секция Б машинное помещение       лестничная клет ка       18.9         46 нежилое помещение       Блок-секция Б машинное помещение       лестничная клет ка       29.4         47 нежилое помещение       Блок-секция Б машинное помещение       лестничная клет ка       29.4	31	нежилое помещение	Блок-секция А	подвал	225.0
34 нежилое помещениеБлок-секция Алифтовой холл16.735 нежилое помещениеБлок-секция Аколясочная9.236 нежилое помещениеБлок-секция Апомещение консьержа9.937 нежилое помещениеБлок-секция Акоридор7.338 нежилое помещениеБлок-секция А-3-21 этажлоджия воздушного перехода7.539 нежилое помещениеБлок-секция А-3-16 этажкоридор31.740 нежилое помещениеБлок-секция А-4-21 этажкоридор10.241 нежилое помещениеБлок-секция Блестничная клет ка17.442 нежилое помещениеБлок-секция Блестничная клет ка3.443 нежилое помещениеБлок-секция Блестничная клет ка6.344 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 этажлестничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклестничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелестничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелестничная клет ка29.4	32	нежилое помещение	Блок-секция А-1-21 эт аж	лифт	4.6
35 нежилое помещениеБлок-секция Аколясочная9.236 нежилое помещениеБлок-секция Апомещение консьержа9.937 нежилое помещениеБлок-секция Акоридор7.338 нежилое помещениеБлок-секция А-3-21 этажлоджия воздушного перехода7.539 нежилое помещениеБлок-секция А-3-16 этажкоридор31.740 нежилое помещениеБлок-секция А-4-21 этажкоридор10.241 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка17.442 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка3.443 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка6.344 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 этажлест ничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.4	33	нежилое помещение	Блок-секция А-1-21 эт аж	лифт	4.6
36 нежилое помещениеБлок-секция Апомещение консьержа9.937 нежилое помещениеБлок-секция Акоридор7.338 нежилое помещениеБлок-секция А-3-21 эт ажлоджия воздушного перехода7.539 нежилое помещениеБлок-секция А-3-16 эт ажкоридор31.740 нежилое помещениеБлок-секция А-4-21 эт ажкоридор10.241 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка17.442 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка3.443 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка6.344 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 эт ажлест ничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.4	34	нежилое помещение	Блок-секция А	лифтовой холл	16.7
37 нежилое помещениеБлок-секция Акоридор7.338 нежилое помещениеБлок-секция А-3-21 этажлоджия воздушного перехода7.539 нежилое помещениеБлок-секция А-3-16 этажкоридор31.740 нежилое помещениеБлок-секция А-4-21 этажкоридор10.241 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка17.442 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка3.443 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка6.344 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 этажлест ничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Бнасосная ст анция19.0	35	нежилое помещение	Блок-секция А	колясочная	9.2
38 нежилое помещениеБлок-секция А-3-21 эт ажлоджия воздушного перехода7.539 нежилое помещениеБлок-секция А-3-16 эт ажкоридор31.740 нежилое помещениеБлок-секция А-4-21 эт ажкоридор10.241 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка17.442 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка3.443 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка6.344 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 эт ажлест ничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Бнасосная ст анция19.0	36	нежилое помещение	Блок-секция А	помещение консьержа	9.9
39 нежилое помещениеБлок-секция А-3-16 эт ажкоридор31.740 нежилое помещениеБлок-секция А-4-21 эт ажкоридор10.241 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка17.442 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка3.443 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка6.344 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 эт ажлест ничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Бнасосная ст анция19.0	37	нежилое помещение	Блок-секция А	коридор	7.3
40 нежилое помещениеБлок-секция А-4-21 эт ажкоридор10.241 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка17.442 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка3.443 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка6.344 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 эт ажлест ничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Бнасосная станция19.0	38	нежилое помещение	Блок-секция А-3-21 этаж	лоджия воздушного перехода	7.5
41 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка17.442 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка3.443 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка6.344 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 эт ажлест ничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Бнасосная ст анция19.0	39	нежилое помещение	Блок-секция А-3-16 эт аж	коридор	31.7
42 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка3.443 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка6.344 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 эт ажлест ничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Бнасосная ст анция19.0	40	нежилое помещение	Блок-секция А-4-21 эт аж	коридор	10.2
43 нежилое помещениеБлок-секция Блест ничная клет ка6.344 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 эт ажлест ничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Бнасосная ст анция19.0	41	нежилое помещение	Блок-секция Б	лест ничная клет ка	17.4
44 нежилое помещениеБлок-секция Б-2-21 эт ажлест ничная клет ка18.945 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Бнасосная ст анция19.0	42	нежилое помещение	Блок-секция Б	лест ничная клет ка	3.4
45 нежилое помещениеБлок-секция Б чердаклест ничная клет ка18.946 нежилое помещениеБлок-секция Б машинное помещениелест ничная клет ка29.447 нежилое помещениеБлок-секция Бнасосная ст анция19.0	43	нежилое помещение	Блок-секция Б	лест ничная клет ка	6.3
46 нежилое помещение       Блок-секция Б машинное помещение       лест ничная клет ка       29.4         47 нежилое помещение       Блок-секция Б       насосная станция       19.0	44	нежилое помещение	Блок-секция Б-2-21 эт аж	лест ничная клет ка	18.9
47 нежилое помещение Блок-секция Б насосная станция 19.0	45	нежилое помещение	Блок-секция Б чердак	лест ничная клет ка	18.9
	46	нежилое помещение	Блок-секция Б машинное помещение	лест ничная клет ка	29.4
48 нежилое помещение Блок-секция Б водомерный узел 13.5	47	нежилое помещение	Блок-секция Б	насосная станция	19.0
	48	нежилое помещение	Блок-секция Б	водомерный узел	13.5

49 нежилое помещение	Блок-секция Б	электрощитовая	6.6
50 нежилое помещение	Блок-секция Б	электрощитовая	6.6
51 нежилое помещение	Блок-секция Б	подвал	85.0
52 нежилое помещение	Блок-секция Б	индивидуальный тепловой пункт	8.1
53 нежилое помещение	Блок-секция Б	кладовая уборочного инвентаря	5.4
54 нежилое помещение	Блок-секция Б-1-21 этаж	лифт	4.6
55 нежилое помещение	Блок-секция Б-1-21 этаж	лифт	4.6
56 нежилое помещение	Блок-секция	лифтовой холл	16.7
57 нежилое помещение	Блок-секция	колясочная	9.2
58 нежилое помещение	Блок-секция	помещение консьержа	9.9
59 нежилое помещение	Блок-секция Б-2-21 эт аж	лоджия воздушного перехода	7.5
для обслуживания боле одного помещения в да № Описание места расг	нном доме	Вид оборудования	Назначения
1			
1 От проектируемой ТГ застраиваемом ЗУ	1, от дельност оящей, расположенной на	Шкаф серийного производства типа ВРУ1-18-80УХЛ4; Щиты типа ЩЭ35-02-11	система энергоснабжения
соединяющей сеть д	цевой сети диаметром 225мм, иаметром 225 мм., проходящей в районе водопроводной сетью диаметром по пр. М. Горького	1. Хозяйст венно-прот ивопожарное водоснабжение жилой част и- В1; 2. Горячее водоснабжение жилой част и-Т3,Т4; 3. Хозяйст венно-пит ьевого водоснабжения общест венной част и-В1; 4. Горячее водоснабжение общест венной част и-Т3.1	система водоснабжения
Сельская. Сброс хозяі З проект ируемого объю	выпускам диаметром 110 мм (по одному	Хозяйственн-бытовой канализации жилой части-K1; 2. Хозяйственно-бытовой канализации общественной части-K1.1; 3. Внутренних водостоков-K2;	сист ема канализации
4 внут ри здания. Крыш каждой блок-секции.	ических коммуникаций осуществляется ная котельная предусмотрена на кровле Приточные и вытяжные вентустановки	В качестве нагревательных приборов приняты биметаллические секционные радиаторы отечественного производства, в лифтовых холлах -	Отопление, вентиляция и конденционировани воздуха, тепловые

размещают ся в от дельных вент иляционных камерах

размещают ся в от дельных вент иляционных камерах.

Прокладка всех технических коммуникаций осуществляется

каждой блок-секции. Приточные и вытяжные вентустановки

внут ри здания. Крышная кот ельная предусмот рена на кровле

Воздухоудаление из систем отопления и

через автоматические воздухоотводчики;

конвекторы типа «Универсал ТБ»

теплоснабжения предусмотрено через воздушные

краны типа Маевского на отопительных приборах и

Отопление,

вент иляция и

сети

сети

конденционирование

воздуха, тепловые

Прокладка всех технических комм внутри здания. Крышная котельн каждой блок-секции. Приточные размещаются в отдельных венти	іая предус и выт яжні	мотрена на кровле ые вентустановки	Венттиляция с естественным и механическим	Отопление, вентиляция и конденционирование воздуха, тепловые сети
7 Машинное от деление и крышная	котельна	я в блок-секции А	Проектом предусматривается теплоснабжение от автономной газовой котельной	система газоснабжения
8 Машинное от деление и крышная	котельна	я в блок-секции Б	Проектом предусматривается теплоснабжение от автономной газовой котельной	система газоснабжения
16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1			
			ключающем информацию об этапах и о сроках его реал тацию строящихся (создаваемых) многоквартирных дог	
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1		проекта строительства: шения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимо	сти
	17.1.2	Планируемый кварт 4 квартал 2021 г.	гал и год выполнения этапа реализации проекта строи	ит ельст ва:
18 О планируемой стоимости строи	ит ельст ва	(создания) многокв	зартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоим <b>557 500 000 р.</b>	мость строительства:	
19 О способе обеспечения исполнен строительства должны быть откры			ка по договору и (или) о банке, в котором участниками	долевого
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	троительстве:	об обеспечения обязательств застройщика по договор иком обязательных отчислений (взносов) в компенс	•
	19.1.2	Кадастровый номе льства в силу закон <b>21:01:010113:262</b>	р земельного участка, находящегося в залоге у участн на:	иков долевого строите
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-пр оительства должн	равовая форма кредитной организации, в которой учасы быть открыты счета эскроу:	стниками долевого стр
	19.2.2		ние кредитной организации, в которой участниками до ыты счета эскроу, без указания организационно - прав	
	19.2.3		омер налогоплательщика кредитной организации, в ко тва должны быть открыты счета эскроу:	торой участниками до

19.3 Об уплате обязательных от числений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных от числений (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>Акционерное общество</b>
		Наименование банка: Филиал "Нижегородский" ОАО "Альфа-Банк" в г. Нижний Новгород
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810829040002535</b>
		Корреспондентский счет: <b>3010181020000000824</b>
		БИК: <b>042202824</b>
		ИНН: <b>7728168971</b>
		КПП: <b>526002001</b>
		ОГРН: <b>1027700067328</b>
		ОКПО: <b>36738230</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строи тельства: Расчетный счет
		вании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) га недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные ср едства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средст в:

	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:  00:00:0000000:0000000
		льной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в 3.1 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	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусмат ривающего безвозмездную передачу объекта социал ьной инфраст рукт уры в государст венную или муниципальную собст венност ь:
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социально й инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальн ой инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.6	Номер договора, предусмат ривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфрастр уктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную перед ачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.8	Цели затрат застройщика:
25 Иная, не противоречащая закон		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте:
26 Сведения о фактах внесения изм		

Сведения о фактах внесени:	
нений в проектную	26.1.1
ментацию	

### КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

#### Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00D2B75F6485D4ADA3E9110431531E50F5

Владелец: ООО ВОЛГАЖИЛСТРОЙ, Степанова Марина

Владимировна, ГОРОД ЧЕБОКСАРЫ

Действителен: с 15.02.2019 по 15.02.2020