

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК "Центральный"

№ 64-000033 по состоянию на 21.02.2019

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, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИННОВАЦИОННАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ИННСТРОЙТЕХ
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 410007
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Саратовская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Саратов
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Антонова О.К.
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 24 ; Корпус: А ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 08:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(845)290-50-05
	1.4.2	Адрес электронной почты: office@instroiteh.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: instroiteh.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Усынин
	1.5.2	Имя: Сергей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Михайлович
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Иннстройтех
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 6453131891
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1136453005809
	2.1.3	Год регистрации: 2013 г.
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		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:

	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Фешин
	3.3.2	Имя: Владимир
	3.3.3	Отчество (при наличии): Юрьевич
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 40 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Шамхалова
	3.3.2	Имя: Галина
	3.3.3	Отчество (при наличии): Михайловна
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 20 %
3.3 (3) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Шамхалова
	3.3.2	Имя: Марина
	3.3.3	Отчество (при наличии): Байтемировна
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 20 %

3.3 (4) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Усынин
	3.3.2	Имя: Сергей
	3.3.3	Отчество (при наличии): Михайлович
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 20 %
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: Ассоциация "Саратовские строители"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 6455068317
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: СРО-С-290-13112017
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 13.11.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Союз (ассоциация) общественных объединений
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.07.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 0 руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 69 316 руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 33 425 руб.
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:

09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной 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: обл Саратовская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: гор. Энгельс
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Полиграфическая
	9.2.10	Дом: 81
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: А, Б
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 25
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25

	9.2.20	Общая площадь объекта: 9378 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов

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: Унитарное предприятие
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Институт Саратовгражданпроект
	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: 6450028286
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Унитарное предприятие
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Институт Саратовгражданпроект
	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: 6450028286
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 04.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 013-Н
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Саратовский региональный центр экспертизы в строительстве
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6450047289
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 64-64538109-53-2016

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.06.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.06.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация Энгельсского муниципального района
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 собственности земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 06.07.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	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: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Инновационная строительная технология
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности и 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: 64:50:0208273:0000042
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 9 378 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Основной подъезд к зданию предусмотрен со стороны улиц Полиграфическая и 148-й Черниговской дивизии по проектируемым съездам. Вокруг здания устраиваются проезды шириной 6м Тротуары проложены рядом с проектируемыми проездами вдоль фасадов с устройством площадок перед входами в подъезды.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Гостевые парковки автомобилей на 176 мест располагаются со всех сторон от жилого дома на нормируемом расстоянии от домов и игровых площадок.
	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): На придомовой территории жилого дома располагаются детские игровые площадки, площадки для тихого отдыха взрослого населения, для детей младшего возраста. На площадках отдыха предусмотрено специальное оборудование: детские игровые комплексы (песочницы, горки, качели на металлических стойках с жесткой подвеской и качалки-балансиры по каталогу "КСИЛ"). У входов, а также на площадке отдыха взрослых устанавливаются урны и скамье.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На нормируемом расстоянии от мест отдыха (не менее 20,0 м) размещаются три площадки с твердым покрытием для установки металлических мусороконтейнеров с крышками.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом озеленения предусмотрена посадка деревьев и кустарников на внутридворовых пространствах, не занятых площадками, проездами и инженерно-техническими сооружениями и коммуникациями.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрены планировочные мероприятия по обеспечению беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения и инвалидов по участку. Принятые конструктивные и объемно-планировочные решения обеспечивают доступ, безопасное перемещение инвалидов на объекте, а также их эвакуацию из здания в случае пожара или стихийного бедствия. к помещениям, куда согласно проекту обеспечивается доступ инвалидов и МНГ, относятся входы в подъезды жилого дома, включая тамбуры, лестничные клетки и лифтовые узлы, а также жилые квартиры. Предусмотрено устройство 18 стояночных мест для транспортных средств маломобильных групп населения на гостевых парковках.
	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):
	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: 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Газпром газораспределение Саратовская область"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6454002828
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 123-ИП/001769
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 495 394 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Объединенная Электросетевая Компания"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725727942
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.03.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 522 387 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Энгельс-Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6449939975
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.08.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 95
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.07.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 000 000 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Энгельс-Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6449939975
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.08.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 95
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.07.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 000 000 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи:
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 499
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
751	Жилое помещение	1	4	83.03	3				
752	Жилое помещение	1	4	36.58	1				
753	Жилое помещение	1	4	38.87	1				
754	Жилое помещение	1	4	54.71	2				
755	Жилое помещение	1	4	54.71	2				
756	Жилое помещение	1	4	38.87	1				
757	Жилое помещение	1	4	37.89	1				
758	Жилое помещение	1	4	36.58	1				
759	Жилое помещение	1	4	83.19	3				
760	Жилое помещение	2	4	81.78	3				
761	Жилое помещение	2	4	36.58	1				
762	Жилое помещение	2	4	37.89	1				
763	Жилое помещение	2	4	38.87	1				
764	Жилое помещение	2	4	54.71	2				
765	Жилое помещение	2	4	54.71	2				
766	Жилое помещение	2	4	38.87	1				
767	Жилое помещение	2	4	37.89	1				
768	Жилое помещение	2	4	36.58	1				
769	Жилое помещение	2	4	81.94	3				
770	Жилое помещение	3	4	81.78	3				

771	Жилое помещение	3	4	36.58	1				
772	Жилое помещение	3	4	37.89	1				
773	Жилое помещение	3	4	38.87	1				
774	Жилое помещение	3	4	54.71	2				
775	Жилое помещение	3	4	54.71	2				
776	Жилое помещение	3	4	38.87	1				
777	Жилое помещение	3	4	37.89	1				
778	Жилое помещение	3	4	36.58	1				
779	Жилое помещение	3	4	81.94	3				
780	Жилое помещение	4	4	81.78	3				
781	Жилое помещение	4	4	36.58	1				
782	Жилое помещение	4	4	37.89	1				
783	Жилое помещение	4	4	38.87	1				
784	Жилое помещение	4	4	54.71	2				
785	Жилое помещение	4	4	54.71	2				
786	Жилое помещение	4	4	38.87	1				
787	Жилое помещение	4	4	37.89	1				
788	Жилое помещение	4	4	36.58	1				
789	Жилое помещение	4	4	81.94	3				
790	Жилое помещение	5	4	81.78	3				
791	Жилое помещение	5	4	36.58	1				

792	Жилое помещение	5	4	37.89	1				
793	Жилое помещение	5	4	38.87	1				
794	Жилое помещение	5	4	54.71	2				
795	Жилое помещение	5	4	54.71	2				
796	Жилое помещение	5	4	38.87	1				
797	Жилое помещение	5	4	37.89	1				
798	Жилое помещение	5	4	36.58	1				
799	Жилое помещение	5	4	81.94	3				
800	Жилое помещение	6	4	81.78	3				
801	Жилое помещение	6	4	36.58	1				
802	Жилое помещение	6	4	37.89	1				
803	Жилое помещение	6	4	38.87	1				
804	Жилое помещение	6	4	54.71	2				
805	Жилое помещение	6	4	54.71	2				
806	Жилое помещение	6	4	38.87	1				
807	Жилое помещение	6	4	37.89	1				
808	Жилое помещение	6	4	36.58	1				
809	Жилое помещение	6	4	81.94	3				
810	Жилое помещение	7	4	81.78	3				
811	Жилое помещение	7	4	36.58	1				
812	Жилое помещение	7	4	37.89	1				

813	Жилое помещение	7	4	38.87	1				
814	Жилое помещение	7	4	54.71	2				
815	Жилое помещение	7	4	54.71	2				
816	Жилое помещение	7	4	38.87	1				
817	Жилое помещение	7	4	37.89	1				
818	Жилое помещение	7	4	36.58	1				
819	Жилое помещение	7	4	81.94	3				
820	Жилое помещение	8	4	81.78	3				
821	Жилое помещение	8	4	36.58	1				
822	Жилое помещение	8	4	37.89	1				
823	Жилое помещение	8	4	38.87	1				
824	Жилое помещение	8	4	54.71	2				
825	Жилое помещение	8	4	54.71	2				
826	Жилое помещение	8	4	38.87	1				
827	Жилое помещение	8	4	37.89	1				
828	Жилое помещение	8	4	36.58	1				
829	Жилое помещение	8	4	81.94	3				
830	Жилое помещение	9	4	81.78	3				
831	Жилое помещение	9	4	36.58	1				
832	Жилое помещение	9	4	37.89	1				
833	Жилое помещение	9	4	38.87	1				

834	Жилое помещение	9	4	54.71	2				
835	Жилое помещение	9	4	54.71	2				
836	Жилое помещение	9	4	38.87	1				
837	Жилое помещение	9	4	37.89	1				
838	Жилое помещение	9	4	36.58	1				
839	Жилое помещение	9	4	81.94	3				
840	Жилое помещение	10	4	81.78	3				
841	Жилое помещение	10	4	36.58	1				
842	Жилое помещение	10	4	37.89	1				
843	Жилое помещение	10	4	38.87	1				
844	Жилое помещение	10	4	54.71	2				
845	Жилое помещение	10	4	54.71	2				
846	Жилое помещение	10	4	38.87	1				
847	Жилое помещение	10	4	37.89	1				
848	Жилое помещение	10	4	36.58	1				
849	Жилое помещение	10	4	81.94	3				
850	Жилое помещение	11	4	81.78	3				
851	Жилое помещение	11	4	36.58	1				
852	Жилое помещение	11	4	37.89	1				
853	Жилое помещение	11	4	38.87	1				
854	Жилое помещение	11	4	54.71	2				

855	Жилое помещение	11	4	54.71	2				
856	Жилое помещение	11	4	38.87	1				
857	Жилое помещение	11	4	37.89	1				
858	Жилое помещение	11	4	36.58	1				
859	Жилое помещение	11	4	81.94	3				
860	Жилое помещение	12	4	81.78	3				
861	Жилое помещение	12	4	36.58	1				
862	Жилое помещение	12	4	37.89	1				
863	Жилое помещение	12	4	38.87	1				
864	Жилое помещение	12	4	54.71	2				
865	Жилое помещение	12	4	54.71	2				
866	Жилое помещение	12	4	38.87	1				
867	Жилое помещение	12	4	37.89	1				
868	Жилое помещение	12	4	36.58	1				
869	Жилое помещение	12	4	81.94	3				
870	Жилое помещение	13	4	81.78	3				
871	Жилое помещение	13	4	36.58	1				
872	Жилое помещение	13	4	37.89	1				
873	Жилое помещение	13	4	38.87	1				
874	Жилое помещение	13	4	54.71	2				
875	Жилое помещение	13	4	54.71	2				

876	Жилое помещение	13	4	38.87	1				
877	Жилое помещение	13	4	37.89	1				
878	Жилое помещение	13	4	36.58	1				
879	Жилое помещение	13	4	81.94	3				
880	Жилое помещение	14	4	81.78	3				
881	Жилое помещение	14	4	36.58	1				
882	Жилое помещение	14	4	37.89	1				
883	Жилое помещение	14	4	38.87	1				
884	Жилое помещение	14	4	54.71	2				
885	Жилое помещение	14	4	54.71	2				
886	Жилое помещение	14	4	38.87	1				
887	Жилое помещение	14	4	37.89	1				
888	Жилое помещение	14	4	36.58	1				
889	Жилое помещение	14	4	81.94	3				
890	Жилое помещение	15	4	81.78	3				
891	Жилое помещение	15	4	36.58	1				
892	Жилое помещение	15	4	37.89	1				
893	Жилое помещение	15	4	38.87	1				
894	Жилое помещение	15	4	54.71	2				
895	Жилое помещение	15	4	54.71	2				
896	Жилое помещение	15	4	38.87	1				

897	Жилое помещение	15	4	37.89	1				
898	Жилое помещение	15	4	36.58	1				
899	Жилое помещение	15	4	81.94	3				
900	Жилое помещение	16	4	81.78	3				
901	Жилое помещение	16	4	36.58	1				
902	Жилое помещение	16	4	37.89	1				
903	Жилое помещение	16	4	38.87	1				
904	Жилое помещение	16	4	54.71	2				
905	Жилое помещение	16	4	54.71	2				
906	Жилое помещение	16	4	38.87	1				
907	Жилое помещение	16	4	37.89	1				
908	Жилое помещение	16	4	36.58	1				
909	Жилое помещение	16	4	81.94	3				
910	Жилое помещение	17	4	81.78	3				
911	Жилое помещение	17	4	36.58	1				
912	Жилое помещение	17	4	37.89	1				
913	Жилое помещение	17	4	38.87	1				
914	Жилое помещение	17	4	54.71	2				
915	Жилое помещение	17	4	54.71	2				
916	Жилое помещение	17	4	38.87	1				
917	Жилое помещение	17	4	37.89	1				

918	Жилое помещение	17	4	36.58	1				
919	Жилое помещение	17	4	81.94	3				
920	Жилое помещение	18	4	81.78	3				
921	Жилое помещение	18	4	36.58	1				
922	Жилое помещение	18	4	37.89	1				
923	Жилое помещение	18	4	38.87	1				
924	Жилое помещение	18	4	54.71	2				
925	Жилое помещение	18	4	54.71	2				
926	Жилое помещение	18	4	38.87	1				
927	Жилое помещение	18	4	37.89	1				
928	Жилое помещение	18	4	36.58	1				
929	Жилое помещение	18	4	81.94	3				
930	Жилое помещение	19	4	81.78	3				
931	Жилое помещение	19	4	36.58	1				
932	Жилое помещение	19	4	37.89	1				
933	Жилое помещение	19	4	38.87	1				
934	Жилое помещение	19	4	54.71	2				
935	Жилое помещение	19	4	54.71	2				
936	Жилое помещение	19	4	38.87	1				
937	Жилое помещение	19	4	37.89	1				
938	Жилое помещение	19	4	36.58	1				

939	Жилое помещение	19	4	81.94	3				
940	Жилое помещение	20	4	81.78	3				
941	Жилое помещение	20	4	36.58	1				
942	Жилое помещение	20	4	37.89	1				
943	Жилое помещение	20	4	38.87	1				
944	Жилое помещение	20	4	54.71	2				
945	Жилое помещение	20	4	54.71	2				
946	Жилое помещение	20	4	38.87	1				
947	Жилое помещение	20	4	37.89	1				
948	Жилое помещение	20	4	36.58	1				
949	Жилое помещение	20	4	81.94	3				
950	Жилое помещение	21	4	81.78	3				
951	Жилое помещение	21	4	36.58	1				
952	Жилое помещение	21	4	37.89	1				
953	Жилое помещение	21	4	38.87	1				
954	Жилое помещение	21	4	54.71	2				
955	Жилое помещение	21	4	54.71	2				
956	Жилое помещение	21	4	38.87	1				
957	Жилое помещение	21	4	37.89	1				
958	Жилое помещение	21	4	36.58	1				
959	Жилое помещение	21	4	81.94	3				

960	Жилое помещение	22	4	82.65	3				
961	Жилое помещение	22	4	36.21	1				
962	Жилое помещение	22	4	37.53	1				
963	Жилое помещение	22	4	38.24	1				
964	Жилое помещение	22	4	54.36	2				
965	Жилое помещение	22	4	54.36	2				
966	Жилое помещение	22	4	38.24	1				
967	Жилое помещение	22	4	37.53	1				
968	Жилое помещение	22	4	36.21	1				
969	Жилое помещение	22	4	83.19	3				
970	Жилое помещение	23	4	82.65	3				
971	Жилое помещение	23	4	36.21	1				
972	Жилое помещение	23	4	37.53	1				
973	Жилое помещение	23	4	38.24	1				
974	Жилое помещение	23	4	54.36	2				
975	Жилое помещение	23	4	54.36	2				
976	Жилое помещение	23	4	38.24	1				
977	Жилое помещение	23	4	37.53	1				
978	Жилое помещение	23	4	36.21	1				
979	Жилое помещение	23	4	83.19	3				
980	Жилое помещение	24	4	82.65	3				

981	Жилое помещение	24	4	36.21	1				
982	Жилое помещение	24	4	37.53	1				
983	Жилое помещение	24	4	38.24	1				
984	Жилое помещение	24	4	54.36	2				
985	Жилое помещение	24	4	54.36	2				
986	Жилое помещение	24	4	38.24	1				
987	Жилое помещение	24	4	37.53	1				
988	Жилое помещение	24	4	36.21	1				
989	Жилое помещение	24	4	83.19	3				
990	Жилое помещение	25	4	82.65	3				
991	Жилое помещение	25	4	36.21	1				
992	Жилое помещение	25	4	37.53	1				
993	Жилое помещение	25	4	38.24	1				
994	Жилое помещение	25	4	54.36	2				
995	Жилое помещение	25	4	54.36	2				
996	Жилое помещение	25	4	38.24	1				
997	Жилое помещение	25	4	37.53	1				
998	Жилое помещение	25	4	36.21	1				
999	Жилое помещение	25	4	83.19	3				
1000	Жилое помещение	1	5	81.78	3				
1001	Жилое помещение	1	5	36.58	1				

1002	Жилое помещение	1	5	37.89	1				
1003	Жилое помещение	1	5	38.87	1				
1004	Жилое помещение	1	5	54.71	2				
1005	Жилое помещение	1	5	54.71	2				
1006	Жилое помещение	1	5	38.87	1				
1007	Жилое помещение	1	5	37.89	1				
1008	Жилое помещение	1	5	53.74	2				
1009	Жилое помещение	1	5	64.95	2				
1010	Жилое помещение	2	5	81.78	3				
1011	Жилое помещение	2	5	36.58	1				
1012	Жилое помещение	2	5	37.89	1				
1013	Жилое помещение	2	5	38.87	1				
1014	Жилое помещение	2	5	54.71	2				
1015	Жилое помещение	2	5	54.71	2				
1016	Жилое помещение	2	5	38.87	1				
1017	Жилое помещение	2	5	37.89	1				
1018	Жилое помещение	2	5	53.74	2				
1019	Жилое помещение	2	5	64.95	2				
1020	Жилое помещение	3	5	81.78	3				
1021	Жилое помещение	3	5	36.58	1				
1022	Жилое помещение	3	5	37.89	1				

1023	Жилое помещение	3	5	38.87	1				
1024	Жилое помещение	3	5	54.71	2				
1025	Жилое помещение	3	5	54.71	2				
1026	Жилое помещение	3	5	38.87	1				
1027	Жилое помещение	3	5	37.89	1				
1028	Жилое помещение	3	5	53.74	2				
1029	Жилое помещение	3	5	64.95	2				
1030	Жилое помещение	4	5	81.78	3				
1031	Жилое помещение	4	5	36.58	1				
1032	Жилое помещение	4	5	37.89	1				
1033	Жилое помещение	4	5	38.87	1				
1034	Жилое помещение	4	5	54.71	2				
1035	Жилое помещение	4	5	54.71	2				
1036	Жилое помещение	4	5	38.87	1				
1037	Жилое помещение	4	5	37.89	1				
1038	Жилое помещение	4	5	53.74	2				
1039	Жилое помещение	4	5	64.95	2				
1040	Жилое помещение	5	5	81.78	3				
1041	Жилое помещение	5	5	36.58	1				
1042	Жилое помещение	5	5	37.89	1				
1043	Жилое помещение	5	5	38.87	1				

1044	Жилое помещение	5	5	54.71	2				
1045	Жилое помещение	5	5	54.71	2				
1046	Жилое помещение	5	5	38.87	1				
1047	Жилое помещение	5	5	37.89	1				
1048	Жилое помещение	5	5	53.74	2				
1049	Жилое помещение	5	5	64.95	2				
1050	Жилое помещение	6	5	81.78	3				
1051	Жилое помещение	6	5	36.58	1				
1052	Жилое помещение	6	5	37.89	1				
1053	Жилое помещение	6	5	38.87	1				
1054	Жилое помещение	6	5	54.71	2				
1055	Жилое помещение	6	5	54.71	2				
1056	Жилое помещение	6	5	38.87	1				
1057	Жилое помещение	6	5	37.89	1				
1058	Жилое помещение	6	5	53.74	2				
1059	Жилое помещение	6	5	64.95	2				
1060	Жилое помещение	7	5	81.78	3				
1061	Жилое помещение	7	5	36.58	1				
1062	Жилое помещение	7	5	37.89	1				
1063	Жилое помещение	7	5	38.87	1				
1064	Жилое помещение	7	5	54.71	2				

1065	Жилое помещение	7	5	54.71	2				
1066	Жилое помещение	7	5	38.87	1				
1067	Жилое помещение	7	5	37.89	1				
1068	Жилое помещение	7	5	53.74	2				
1069	Жилое помещение	7	5	64.95	2				
1070	Жилое помещение	8	5	81.78	3				
1071	Жилое помещение	8	5	36.58	1				
1072	Жилое помещение	8	5	37.89	1				
1073	Жилое помещение	8	5	38.87	1				
1074	Жилое помещение	8	5	54.71	2				
1075	Жилое помещение	8	5	54.71	2				
1076	Жилое помещение	8	5	38.87	1				
1077	Жилое помещение	8	5	37.89	1				
1078	Жилое помещение	8	5	53.74	2				
1079	Жилое помещение	8	5	64.95	2				
1080	Жилое помещение	9	5	81.78	3				
1081	Жилое помещение	9	5	36.58	1				
1082	Жилое помещение	9	5	37.89	1				
1083	Жилое помещение	9	5	38.87	1				
1084	Жилое помещение	9	5	54.71	2				
1085	Жилое помещение	9	5	54.71	2				

1086	Жилое помещение	9	5	38.87	1				
1087	Жилое помещение	9	5	37.89	1				
1088	Жилое помещение	9	5	53.74	2				
1089	Жилое помещение	9	5	64.95	2				
1090	Жилое помещение	10	5	81.78	3				
1091	Жилое помещение	10	5	36.58	1				
1092	Жилое помещение	10	5	37.89	1				
1093	Жилое помещение	10	5	38.87	1				
1094	Жилое помещение	10	5	54.71	2				
1095	Жилое помещение	10	5	54.71	2				
1096	Жилое помещение	10	5	38.87	1				
1097	Жилое помещение	10	5	37.89	1				
1098	Жилое помещение	10	5	53.74	2				
1099	Жилое помещение	10	5	64.95	2				
1100	Жилое помещение	11	5	81.78	3				
1101	Жилое помещение	11	5	36.58	1				
1102	Жилое помещение	11	5	37.89	1				
1103	Жилое помещение	11	5	38.87	1				
1104	Жилое помещение	11	5	54.71	2				
1105	Жилое помещение	11	5	54.71	2				
1106	Жилое помещение	11	5	38.87	1				

1107	Жилое помещение	11	5	37.89	1				
1108	Жилое помещение	11	5	53.74	2				
1109	Жилое помещение	11	5	64.95	2				
1110	Жилое помещение	12	5	81.78	3				
1111	Жилое помещение	12	5	36.58	1				
1112	Жилое помещение	12	5	37.89	1				
1113	Жилое помещение	12	5	38.87	1				
1114	Жилое помещение	12	5	54.71	2				
1115	Жилое помещение	12	5	54.71	2				
1116	Жилое помещение	12	5	38.87	1				
1117	Жилое помещение	12	5	37.89	1				
1118	Жилое помещение	12	5	53.74	2				
1119	Жилое помещение	12	5	64.95	2				
1120	Жилое помещение	13	5	81.78	3				
1121	Жилое помещение	13	5	36.58	1				
1122	Жилое помещение	13	5	37.89	1				
1123	Жилое помещение	13	5	38.87	1				
1124	Жилое помещение	13	5	54.71	2				
1125	Жилое помещение	13	5	54.71	2				
1126	Жилое помещение	13	5	38.87	1				
1127	Жилое помещение	13	5	37.89	1				

1128	Жилое помещение	13	5	53.74	2				
1129	Жилое помещение	13	5	64.95	2				
1130	Жилое помещение	14	5	81.78	3				
1131	Жилое помещение	14	5	36.58	1				
1132	Жилое помещение	14	5	37.89	1				
1133	Жилое помещение	14	5	38.87	1				
1134	Жилое помещение	14	5	54.71	2				
1135	Жилое помещение	14	5	54.71	2				
1136	Жилое помещение	14	5	38.87	1				
1137	Жилое помещение	14	5	37.89	1				
1138	Жилое помещение	14	5	53.74	2				
1139	Жилое помещение	14	5	64.95	2				
1140	Жилое помещение	15	5	81.78	3				
1141	Жилое помещение	15	5	36.58	1				
1142	Жилое помещение	15	5	37.89	1				
1143	Жилое помещение	15	5	38.87	1				
1144	Жилое помещение	15	5	54.71	2				
1145	Жилое помещение	15	5	54.71	2				
1146	Жилое помещение	15	5	38.87	1				
1147	Жилое помещение	15	5	37.89	1				
1148	Жилое помещение	15	5	53.74	2				

1149	Жилое помещение	15	5	64.95	2				
1150	Жилое помещение	16	5	81.78	3				
1151	Жилое помещение	16	5	36.58	1				
1152	Жилое помещение	16	5	37.89	1				
1153	Жилое помещение	16	5	38.87	1				
1154	Жилое помещение	16	5	54.71	2				
1155	Жилое помещение	16	5	54.71	2				
1156	Жилое помещение	16	5	38.87	1				
1157	Жилое помещение	16	5	37.89	1				
1158	Жилое помещение	16	5	53.74	2				
1159	Жилое помещение	16	5	64.95	2				
1160	Жилое помещение	17	5	81.78	3				
1161	Жилое помещение	17	5	36.58	1				
1162	Жилое помещение	17	5	37.89	1				
1163	Жилое помещение	17	5	38.87	1				
1164	Жилое помещение	17	5	54.71	2				
1165	Жилое помещение	17	5	54.71	2				
1166	Жилое помещение	17	5	38.87	1				
1167	Жилое помещение	17	5	37.89	1				
1168	Жилое помещение	17	5	53.74	2				
1169	Жилое помещение	17	5	64.95	2				

1170	Жилое помещение	18	5	81.78	3				
1171	Жилое помещение	18	5	36.58	1				
1172	Жилое помещение	18	5	37.89	1				
1173	Жилое помещение	18	5	38.87	1				
1174	Жилое помещение	18	5	54.71	2				
1175	Жилое помещение	18	5	54.71	2				
1176	Жилое помещение	18	5	38.87	1				
1177	Жилое помещение	18	5	37.89	1				
1178	Жилое помещение	18	5	53.74	2				
1179	Жилое помещение	18	5	64.95	2				
1180	Жилое помещение	19	5	81.78	3				
1181	Жилое помещение	19	5	36.58	1				
1182	Жилое помещение	19	5	37.89	1				
1183	Жилое помещение	19	5	38.87	1				
1184	Жилое помещение	19	5	54.71	2				
1185	Жилое помещение	19	5	54.71	2				
1186	Жилое помещение	19	5	38.87	1				
1187	Жилое помещение	19	5	37.89	1				
1188	Жилое помещение	19	5	53.74	2				
1189	Жилое помещение	19	5	64.95	2				
1190	Жилое помещение	20	5	81.78	3				

1191	Жилое помещение	20	5	36.58	1				
1192	Жилое помещение	20	5	37.89	1				
1193	Жилое помещение	20	5	38.87	1				
1194	Жилое помещение	20	5	54.71	2				
1195	Жилое помещение	20	5	54.71	2				
1196	Жилое помещение	20	5	38.87	1				
1197	Жилое помещение	20	5	37.89	1				
1198	Жилое помещение	20	5	53.74	2				
1199	Жилое помещение	20	5	64.95	2				
1200	Жилое помещение	21	5	81.78	3				
1201	Жилое помещение	21	5	36.58	1				
1202	Жилое помещение	21	5	37.89	1				
1203	Жилое помещение	21	5	38.87	1				
1204	Жилое помещение	21	5	54.71	2				
1205	Жилое помещение	21	5	54.71	2				
1206	Жилое помещение	21	5	38.87	1				
1207	Жилое помещение	21	5	37.89	1				
1208	Жилое помещение	21	5	53.74	2				
1209	Жилое помещение	21	5	64.95	2				
1210	Жилое помещение	22	5	82.65	3				
1211	Жилое помещение	22	5	36.21	1				

1212	Жилое помещение	22	5	37.53	1				
1213	Жилое помещение	22	5	38.24	1				
1214	Жилое помещение	22	5	54.36	2				
1215	Жилое помещение	22	5	54.36	2				
1216	Жилое помещение	22	5	38.24	1				
1217	Жилое помещение	22	5	37.53	1				
1218	Жилое помещение	22	5	53.37	2				
1219	Жилое помещение	22	5	66.21	2				
1220	Жилое помещение	23	5	82.65	3				
1221	Жилое помещение	23	5	36.21	1				
1222	Жилое помещение	23	5	37.53	1				
1223	Жилое помещение	23	5	38.24	1				
1224	Жилое помещение	23	5	54.36	2				
1225	Жилое помещение	23	5	54.36	2				
1226	Жилое помещение	23	5	38.24	1				
1227	Жилое помещение	23	5	37.53	1				
1228	Жилое помещение	23	5	53.37	2				
1229	Жилое помещение	23	5	66.21	2				
1230	Жилое помещение	24	5	82.65	3				
1231	Жилое помещение	24	5	36.21	1				
1232	Жилое помещение	24	5	37.53	1				

1233	Жилое помещение	24	5	38.24	1				
1234	Жилое помещение	24	5	54.36	2				
1235	Жилое помещение	24	5	54.36	2				
1236	Жилое помещение	24	5	38.24	1				
1237	Жилое помещение	24	5	37.53	1				
1238	Жилое помещение	24	5	53.37	2				
1239	Жилое помещение	24	5	66.21	2				
1240	Жилое помещение	25	5	82.65	3				
1241	Жилое помещение	25	5	36.21	1				
1242	Жилое помещение	25	5	37.53	1				
1243	Жилое помещение	25	5	38.24	1				
1244	Жилое помещение	25	5	54.36	2				
1245	Жилое помещение	25	5	54.36	2				
1246	Жилое помещение	25	5	38.24	1				
1247	Жилое помещение	25	5	37.53	1				
1248	Жилое помещение	25	5	53.37	2				
1249	Жилое помещение	25	5	66.21	2				

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

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень 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	Техническое подполье	б/с А, техническое подполье	Техническое	618.67
2	Узел управления	б/с А, техническое подполье	Техническое	44.87
3	Межквартирный коридор	б/с А, 1 этаж	Общественное	60.77
4	Лифтовой холл	б/с А, 1 этаж	Общественное	13.82
5	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 1 этаж	Техническое	12.90
6	Тамбур	б/с А, 1 этаж	Общественное	2.86
7	Тамбур	б/с А, 1 этаж	Общественное	3.31
8	Тамбур	б/с А, 1 этаж	Общественное	3.33
9	Электрощитовая	б/с А, 1 этаж	Техническое	7.81
10	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 1 этаж	Техническое	2.37
11	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 1 этаж	Техническое	2.37
12	Межквартирный коридор	б/с А, 2 этаж	Общественное	60.42
13	Лифтовой холл	б/с А, 2 этаж	Общественное	13.82
14	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 2 этаж	Техническое	12.90
15	Тамбур	б/с А, 2 этаж	Общественное	7.03
16	Тамбур	б/с А, 2 этаж	Общественное	3.33
17	Воздушная зона	б/с А, 2 этаж	Техническое	9.55
18	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 2 этаж	Техническое	2.37
19	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 2 этаж	Техническое	2.37
20	Межквартирный коридор	б/с А, 3 этаж	Общественное	60.42
21	Лифтовой холл	б/с А, 3 этаж	Общественное	13.82
22	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 3 этаж	Техническое	12.90
23	Тамбур	б/с А, 3 этаж	Общественное	7.03
24	Тамбур	б/с А, 3 этаж	Общественное	3.33
25	Воздушная зона	б/с А, 3 этаж	Техническое	9.55
26	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 3 этаж	Техническое	2.37
27	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 3 этаж	Техническое	2.37
28	Межквартирный коридор	б/с А, 4 этаж	Общественное	60.42
29	Лифтовой холл	б/с А, 4 этаж	Общественное	13.82
30	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 4 этаж	Техническое	12.90
31	Тамбур	б/с А, 4 этаж	Общественное	7.03
32	Тамбур	б/с А, 4 этаж	Общественное	3.33
33	Воздушная зона	б/с А, 4 этаж	Техническое	9.55
34	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 4 этаж	Техническое	2.37
35	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 4 этаж	Техническое	2.37
36	Межквартирный коридор	б/с А, 5 этаж	Общественное	60.42

37	Лифт овой холл	б/с А, 5 этаж	Общест венное	13.82
38	Незадымляемая лест ничная клет ка	б/с А, 5 этаж	Техническое	12.90
39	Тамбур	б/с А, 5 этаж	Общест венное	7.03
40	Тамбур	б/с А, 5 этаж	Общест венное	3.33
41	Воздушная зона	б/с А, 5 этаж	Техническое	9.55
42	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 5 этаж	Техническое	2.37
43	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 5 этаж	Техническое	2.37
44	Межкварт ирный коридор	б/с А, 6 этаж	Общест венное	60.42
45	Лифт овой холл	б/с А, 6 этаж	Общест венное	13.82
46	Незадымляемая лест ничная клет ка	б/с А, 6 этаж	Техническое	12.90
47	Тамбур	б/с А, 6 этаж	Общест венное	7.03
48	Тамбур	б/с А, 6 этаж	Общест венное	3.33
49	Воздушная зона	б/с А, 6 этаж	Техническое	9.55
50	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 6 этаж	Техническое	2.37
51	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 6 этаж	Техническое	2.37
52	Межкварт ирный коридор	б/с А, 7 этаж	Общест венное	60.42
53	Лифт овой холл	б/с А, 7 этаж	Общест венное	13.82
54	Незадымляемая лест ничная клет ка	б/с А, 7 этаж	Техническое	12.90
55	Тамбур	б/с А, 7 этаж	Общест венное	7.03
56	Тамбур	б/с А, 7 этаж	Общест венное	3.33
57	Воздушная зона	б/с А, 7 этаж	Техническое	9.55
58	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 7 этаж	Техническое	2.37
59	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 7 этаж	Техническое	2.37
60	Межкварт ирный коридор	б/с А, 8 этаж	Общест венное	60.42
61	Лифт овой холл	б/с А, 8 этаж	Общест венное	13.82
62	Незадымляемая лест ничная клет ка	б/с А, 8 этаж	Техническое	12.90
63	Тамбур	б/с А, 8 этаж	Общест венное	7.03
64	Тамбур	б/с А, 8 этаж	Общест венное	3.33
65	Воздушная зона	б/с А, 8 этаж	Техническое	9.55
66	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 8 этаж	Техническое	2.37
67	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 8 этаж	Техническое	2.37
68	Межкварт ирный коридор	б/с А, 9 этаж	Общест венное	60.42
69	Лифт овой холл	б/с А, 9 этаж	Общест венное	13.82
70	Незадымляемая лест ничная клет ка	б/с А, 9 этаж	Техническое	12.90
71	Тамбур	б/с А, 9 этаж	Общест венное	7.03
72	Тамбур	б/с А, 9 этаж	Общест венное	3.33
73	Воздушная зона	б/с А, 9 этаж	Техническое	9.55
74	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 9 этаж	Техническое	2.37
75	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 9 этаж	Техническое	2.37

76	Межквартирный коридор	б/с А, 10 этаж	Общественное	60.42
77	Лифтовой холл	б/с А, 10 этаж	Общественное	13.82
78	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 10 этаж	Техническое	12.90
79	Тамбур	б/с А, 10 этаж	Общественное	7.03
80	Тамбур	б/с А, 10 этаж	Общественное	3.33
81	Воздушная зона	б/с А, 10 этаж	Техническое	9.55
82	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 10 этаж	Техническое	2.37
83	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 10 этаж	Техническое	2.37
84	Межквартирный коридор	б/с А, 11 этаж	Общественное	60.42
85	Лифтовой холл	б/с А, 11 этаж	Общественное	13.82
86	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 11 этаж	Техническое	12.90
87	Тамбур	б/с А, 11 этаж	Общественное	7.03
88	Тамбур	б/с А, 11 этаж	Общественное	3.33
89	Воздушная зона	б/с А, 11 этаж	Техническое	9.55
90	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 11 этаж	Техническое	2.37
91	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 11 этаж	Техническое	2.37
92	Межквартирный коридор	б/с А, 12 этаж	Общественное	60.42
93	Лифтовой холл	б/с А, 12 этаж	Общественное	13.82
94	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 12 этаж	Техническое	12.90
95	Тамбур	б/с А, 12 этаж	Общественное	7.03
96	Тамбур	б/с А, 12 этаж	Общественное	3.33
97	Воздушная зона	б/с А, 12 этаж	Техническое	9.55
98	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 12 этаж	Техническое	2.37
99	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 12 этаж	Техническое	2.37
100	Межквартирный коридор	б/с А, 13 этаж	Общественное	60.42
101	Лифтовой холл	б/с А, 13 этаж	Общественное	13.82
102	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 13 этаж	Техническое	12.90
103	Тамбур	б/с А, 13 этаж	Общественное	7.03
104	Тамбур	б/с А, 13 этаж	Общественное	3.33
105	Воздушная зона	б/с А, 13 этаж	Техническое	9.55
106	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 13 этаж	Техническое	2.37
107	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 13 этаж	Техническое	2.37
108	Межквартирный коридор	б/с А, 14 этаж	Общественное	60.42
109	Лифтовой холл	б/с А, 14 этаж	Общественное	13.82
110	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 14 этаж	Техническое	12.90
111	Тамбур	б/с А, 14 этаж	Общественное	7.03
112	Тамбур	б/с А, 14 этаж	Общественное	3.33
113	Воздушная зона	б/с А, 14 этаж	Техническое	9.55
114	Помещение для размещения коммуникаций	б/с А, 14 этаж	Техническое	2.37

115	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 14 этаж	Техническое	2.37
116	Межквартирный коридор	б/с А, 15 этаж	Общественное	60.42
117	Лифтовой холл	б/с А, 15 этаж	Общественное	13.82
118	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 15 этаж	Техническое	12.90
119	Тамбур	б/с А, 15 этаж	Общественное	7.03
120	Тамбур	б/с А, 15 этаж	Общественное	3.33
121	Воздушная зона	б/с А, 15 этаж	Техническое	9.55
122	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 15 этаж	Техническое	2.37
123	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 15 этаж	Техническое	2.37
124	Межквартирный коридор	б/с А, 16 этаж	Общественное	60.42
125	Лифтовой холл	б/с А, 16 этаж	Общественное	13.82
126	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 16 этаж	Техническое	12.90
127	Тамбур	б/с А, 16 этаж	Общественное	7.03
128	Тамбур	б/с А, 16 этаж	Общественное	3.33
129	Воздушная зона	б/с А, 16 этаж	Техническое	9.55
130	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 16 этаж	Техническое	2.37
131	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 16 этаж	Техническое	2.37
132	Межквартирный коридор	б/с А, 17 этаж	Общественное	60.42
133	Лифтовой холл	б/с А, 17 этаж	Общественное	13.82
134	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 17 этаж	Техническое	12.90
135	Тамбур	б/с А, 17 этаж	Общественное	7.03
136	Тамбур	б/с А, 17 этаж	Общественное	3.33
137	Воздушная зона	б/с А, 17 этаж	Техническое	9.55
138	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 17 этаж	Техническое	2.37
139	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 17 этаж	Техническое	2.37
140	Межквартирный коридор	б/с А, 18 этаж	Общественное	60.42
141	Лифтовой холл	б/с А, 18 этаж	Общественное	13.82
142	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 18 этаж	Техническое	12.90
143	Тамбур	б/с А, 18 этаж	Общественное	7.03
144	Тамбур	б/с А, 18 этаж	Общественное	3.33
145	Воздушная зона	б/с А, 18 этаж	Техническое	9.55
146	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 18 этаж	Техническое	2.37
147	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 18 этаж	Техническое	2.37
148	Межквартирный коридор	б/с А, 19 этаж	Общественное	60.42
149	Лифтовой холл	б/с А, 19 этаж	Общественное	13.82
150	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 19 этаж	Техническое	12.90
151	Тамбур	б/с А, 19 этаж	Общественное	7.03
152	Тамбур	б/с А, 19 этаж	Общественное	3.33
153	Воздушная зона	б/с А, 19 этаж	Техническое	9.55

154	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 19 этаж	Техническое	2.37
155	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 19 этаж	Техническое	2.37
156	Межквартирный коридор	б/с А, 20 этаж	Общественное	60.42
157	Лифтовой холл	б/с А, 20 этаж	Общественное	13.82
158	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 20 этаж	Техническое	12.90
159	Тамбур	б/с А, 20 этаж	Общественное	7.03
160	Тамбур	б/с А, 20 этаж	Общественное	3.33
161	Воздушная зона	б/с А, 20 этаж	Техническое	9.55
162	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 20 этаж	Техническое	2.37
163	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 20 этаж	Техническое	2.37
164	Межквартирный коридор	б/с А, 21 этаж	Общественное	60.42
165	Лифтовой холл	б/с А, 21 этаж	Общественное	13.82
166	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 21 этаж	Техническое	12.90
167	Тамбур	б/с А, 21 этаж	Общественное	7.03
168	Тамбур	б/с А, 21 этаж	Общественное	3.33
169	Воздушная зона	б/с А, 21 этаж	Техническое	9.55
170	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 21 этаж	Техническое	2.37
171	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 21 этаж	Техническое	2.37
172	Межквартирный коридор	б/с А, 22 этаж	Общественное	60.42
173	Лифтовой холл	б/с А, 22 этаж	Общественное	13.82
174	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 22 этаж	Техническое	12.90
175	Тамбур	б/с А, 22 этаж	Общественное	7.03
176	Тамбур	б/с А, 22 этаж	Общественное	3.33
177	Воздушная зона	б/с А, 22 этаж	Техническое	9.55
178	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 22 этаж	Техническое	2.37
179	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 22 этаж	Техническое	2.37
180	Межквартирный коридор	б/с А, 23 этаж	Общественное	60.42
181	Лифтовой холл	б/с А, 23 этаж	Общественное	13.82
182	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 23 этаж	Техническое	12.90
183	Тамбур	б/с А, 23 этаж	Общественное	7.03
184	Тамбур	б/с А, 23 этаж	Общественное	3.33
185	Воздушная зона	б/с А, 23 этаж	Техническое	9.55
186	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 23 этаж	Техническое	2.37
187	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 23 этаж	Техническое	2.37
188	Межквартирный коридор	б/с А, 24 этаж	Общественное	60.42
189	Лифтовой холл	б/с А, 24 этаж	Общественное	13.82
190	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 24 этаж	Техническое	12.90
191	Тамбур	б/с А, 24 этаж	Общественное	7.03
192	Тамбур	б/с А, 24 этаж	Общественное	3.33

193	Воздушная зона	б/с А, 24 этаж	Техническое	9.55
194	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 24 этаж	Техническое	2.37
195	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 24 этаж	Техническое	2.37
196	Межквартирный коридор	б/с А, 25 этаж	Общественное	60.42
197	Лифтовой холл	б/с А, 25 этаж	Общественное	13.82
198	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, 25 этаж	Техническое	12.90
199	Тамбур	б/с А, 25 этаж	Общественное	7.03
200	Тамбур	б/с А, 25 этаж	Общественное	3.33
201	Воздушная зона	б/с А, 25 этаж	Техническое	9.55
202	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 25 этаж	Техническое	2.37
203	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с А, 25 этаж	Техническое	2.37
204	Незадымляемая лестничная клетка	б/с А, технический этаж	Техническое	12.9
205	Тамбур	б/с А, технический этаж	Техническое	7.18
206	Тамбур	б/с А, технический этаж	Техническое	3.33
207	Машинное помещение	б/с А, технический этаж	Техническое	29.23
208	Воздушная зона	б/с А, технический этаж	Техническое	9.55
209	Технический этаж	б/с А, технический этаж	Техническое	211.78
210	Технический этаж	б/с А, технический этаж	Техническое	228.54
211	Технический этаж	б/с А, технический этаж	Техническое	200.81
212	Тех. помещение для оборудования	б/с А, технический этаж	Техническое	4.61
213	Техническое подполье	б/с Б, техническое подполье	Техническое	579.80
214	Узел управления	б/с Б, техническое подполье	Техническое	44.87
215	Помещение хранения уборочного инвентаря и дезинфекции	б/с Б, техническое подполье	Техническое	7.09
216	Насосная	б/с Б, техническое подполье	Техническое	17.22
217	Пожарная насосная	б/с Б, техническое подполье	Техническое	12.90
218	Межквартирный коридор	б/с Б, 1 этаж	Общественное	60.77
219	Лифтовой холл	б/с Б, 1 этаж	Общественное	13.82
220	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 1 этаж	Техническое	12.90
221	Тамбур	б/с Б, 1 этаж	Общественное	2.86
222	Тамбур	б/с Б, 1 этаж	Общественное	3.31
223	Тамбур	б/с Б, 1 этаж	Общественное	3.33
224	Электрощитовая	б/с Б, 1 этаж	Техническое	7.81
225	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 1 этаж	Техническое	2.37
226	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 1 этаж	Техническое	2.37
227	Межквартирный коридор	б/с Б, 2 этаж	Общественное	60.42
228	Лифтовой холл	б/с Б, 2 этаж	Общественное	13.82
229	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 2 этаж	Техническое	12.90
230	Тамбур	б/с Б, 2 этаж	Общественное	7.03

231	Тамбур	б/с Б, 2 этаж	Общественное	3.33
232	Воздушная зона	б/с Б, 2 этаж	Техническое	9.55
233	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 2 этаж	Техническое	2.37
234	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 2 этаж	Техническое	2.37
235	Межквартирный коридор	б/с Б, 3 этаж	Общественное	60.42
236	Лифтовой холл	б/с Б, 3 этаж	Общественное	13.82
237	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 3 этаж	Техническое	12.90
238	Тамбур	б/с Б, 3 этаж	Общественное	7.03
239	Тамбур	б/с Б, 3 этаж	Общественное	3.33
240	Воздушная зона	б/с Б, 3 этаж	Техническое	9.55
241	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 3 этаж	Техническое	2.37
242	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 3 этаж	Техническое	2.37
243	Межквартирный коридор	б/с Б, 4 этаж	Общественное	60.42
244	Лифтовой холл	б/с Б, 4 этаж	Общественное	13.82
245	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 4 этаж	Техническое	12.90
246	Тамбур	б/с Б, 4 этаж	Общественное	7.03
247	Тамбур	б/с Б, 4 этаж	Общественное	3.33
248	Воздушная зона	б/с Б, 4 этаж	Техническое	9.55
249	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 4 этаж	Техническое	2.37
250	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 4 этаж	Техническое	2.37
251	Межквартирный коридор	б/с Б, 5 этаж	Общественное	60.42
252	Лифтовой холл	б/с Б, 5 этаж	Общественное	13.82
253	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 5 этаж	Техническое	12.90
254	Тамбур	б/с Б, 5 этаж	Общественное	7.03
255	Тамбур	б/с Б, 5 этаж	Общественное	3.33
256	Воздушная зона	б/с Б, 5 этаж	Техническое	9.55
257	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 5 этаж	Техническое	2.37
258	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 5 этаж	Техническое	2.37
259	Межквартирный коридор	б/с Б, 6 этаж	Общественное	60.42
260	Лифтовой холл	б/с Б, 6 этаж	Общественное	13.82
261	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 6 этаж	Техническое	12.90
262	Тамбур	б/с Б, 6 этаж	Общественное	7.03
263	Тамбур	б/с Б, 6 этаж	Общественное	3.33
264	Воздушная зона	б/с Б, 6 этаж	Техническое	9.55
265	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 6 этаж	Техническое	2.37
266	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 6 этаж	Техническое	2.37
267	Межквартирный коридор	б/с Б, 7 этаж	Общественное	60.42
268	Лифтовой холл	б/с Б, 7 этаж	Общественное	13.82
269	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 7 этаж	Техническое	12.90

270	Тамбур	б/с Б, 7 этаж	Общественное	7.03
271	Тамбур	б/с Б, 7 этаж	Общественное	3.33
272	Воздушная зона	б/с Б, 7 этаж	Техническое	9.55
273	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 7 этаж	Техническое	2.37
274	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 7 этаж	Техническое	2.37
275	Межквартирный коридор	б/с Б, 8 этаж	Общественное	60.42
276	Лифтовой холл	б/с Б, 8 этаж	Общественное	13.82
277	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 8 этаж	Техническое	12.90
278	Тамбур	б/с Б, 8 этаж	Общественное	7.03
279	Тамбур	б/с Б, 8 этаж	Общественное	3.33
280	Воздушная зона	б/с Б, 8 этаж	Техническое	9.55
281	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 8 этаж	Техническое	2.37
282	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 8 этаж	Техническое	2.37
283	Межквартирный коридор	б/с Б, 9 этаж	Общественное	60.42
284	Лифтовой холл	б/с Б, 9 этаж	Общественное	13.82
285	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 9 этаж	Техническое	12.90
286	Тамбур	б/с Б, 9 этаж	Общественное	7.03
287	Тамбур	б/с Б, 9 этаж	Общественное	3.33
288	Воздушная зона	б/с Б, 9 этаж	Техническое	9.55
289	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 9 этаж	Техническое	2.37
290	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 9 этаж	Техническое	2.37
291	Межквартирный коридор	б/с Б, 10 этаж	Общественное	60.42
292	Лифтовой холл	б/с Б, 10 этаж	Общественное	13.82
293	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 10 этаж	Техническое	12.90
294	Тамбур	б/с Б, 10 этаж	Общественное	7.03
295	Тамбур	б/с Б, 10 этаж	Общественное	3.33
296	Воздушная зона	б/с Б, 10 этаж	Техническое	9.55
297	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 10 этаж	Техническое	2.37
298	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 10 этаж	Техническое	2.37
299	Межквартирный коридор	б/с Б, 11 этаж	Общественное	60.42
300	Лифтовой холл	б/с Б, 11 этаж	Общественное	13.82
301	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 11 этаж	Техническое	12.90
302	Тамбур	б/с Б, 11 этаж	Общественное	7.03
303	Тамбур	б/с Б, 11 этаж	Общественное	3.33
304	Воздушная зона	б/с Б, 11 этаж	Техническое	9.55
305	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 11 этаж	Техническое	2.37
306	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 11 этаж	Техническое	2.37
307	Межквартирный коридор	б/с Б, 12 этаж	Общественное	60.42
308	Лифтовой холл	б/с Б, 12 этаж	Общественное	13.82

309	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 12 этаж	Техническое	12.90
310	Тамбур	б/с Б, 12 этаж	Общественное	7.03
311	Тамбур	б/с Б, 12 этаж	Общественное	3.33
312	Воздушная зона	б/с Б, 12 этаж	Техническое	9.55
313	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 12 этаж	Техническое	2.37
314	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 12 этаж	Техническое	2.37
315	Межквартирный коридор	б/с Б, 13 этаж	Общественное	60.42
316	Лифтовой холл	б/с Б, 13 этаж	Общественное	13.82
317	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 13 этаж	Техническое	12.90
318	Тамбур	б/с Б, 13 этаж	Общественное	7.03
319	Тамбур	б/с Б, 13 этаж	Общественное	3.33
320	Воздушная зона	б/с Б, 13 этаж	Техническое	9.55
321	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 13 этаж	Техническое	2.37
322	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 13 этаж	Техническое	2.37
323	Межквартирный коридор	б/с Б, 14 этаж	Общественное	60.42
324	Лифтовой холл	б/с Б, 14 этаж	Общественное	13.82
325	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 14 этаж	Техническое	12.90
326	Тамбур	б/с Б, 14 этаж	Общественное	7.03
327	Тамбур	б/с Б, 14 этаж	Общественное	3.33
328	Воздушная зона	б/с Б, 14 этаж	Техническое	9.55
329	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 14 этаж	Техническое	2.37
330	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 14 этаж	Техническое	2.37
331	Межквартирный коридор	б/с Б, 15 этаж	Общественное	60.42
332	Лифтовой холл	б/с Б, 15 этаж	Общественное	13.82
333	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 15 этаж	Техническое	12.90
334	Тамбур	б/с Б, 15 этаж	Общественное	7.03
335	Тамбур	б/с Б, 15 этаж	Общественное	3.33
336	Воздушная зона	б/с Б, 15 этаж	Техническое	9.55
337	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 15 этаж	Техническое	2.37
338	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 15 этаж	Техническое	2.37
339	Межквартирный коридор	б/с Б, 16 этаж	Общественное	60.42
340	Лифтовой холл	б/с Б, 16 этаж	Общественное	13.82
341	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 16 этаж	Техническое	12.90
342	Тамбур	б/с Б, 16 этаж	Общественное	7.03
343	Тамбур	б/с Б, 16 этаж	Общественное	3.33
344	Воздушная зона	б/с Б, 16 этаж	Техническое	9.55
345	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 16 этаж	Техническое	2.37
346	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 16 этаж	Техническое	2.37
347	Межквартирный коридор	б/с Б, 17 этаж	Общественное	60.42

348	Лифт овой холл	б/с Б, 17 этаж	Общест венное	13.82
349	Незадымляемая лест ничная клет ка	б/с Б, 17 этаж	Техническое	12.90
350	Тамбур	б/с Б, 17 этаж	Общест венное	7.03
351	Тамбур	б/с Б, 17 этаж	Общест венное	3.33
352	Воздушная зона	б/с Б, 17 этаж	Техническое	9.55
353	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 17 этаж	Техническое	2.37
354	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 17 этаж	Техническое	2.37
355	Межкварт ирный коридор	б/с Б, 18 этаж	Общест венное	60.42
356	Лифт овой холл	б/с Б, 18 этаж	Общест венное	13.82
357	Незадымляемая лест ничная клет ка	б/с Б, 18 этаж	Техническое	12.90
358	Тамбур	б/с Б, 18 этаж	Общест венное	7.03
359	Тамбур	б/с Б, 18 этаж	Общест венное	3.33
360	Воздушная зона	б/с Б, 18 этаж	Техническое	9.55
361	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 18 этаж	Техническое	2.37
362	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 18 этаж	Техническое	2.37
363	Межкварт ирный коридор	б/с Б, 19 этаж	Общест венное	60.42
364	Лифт овой холл	б/с Б, 19 этаж	Общест венное	13.82
365	Незадымляемая лест ничная клет ка	б/с Б, 19 этаж	Техническое	12.90
366	Тамбур	б/с Б, 19 этаж	Общест венное	7.03
367	Тамбур	б/с Б, 19 этаж	Общест венное	3.33
368	Воздушная зона	б/с Б, 19 этаж	Техническое	9.55
369	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 19 этаж	Техническое	2.37
370	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 19 этаж	Техническое	2.37
371	Межкварт ирный коридор	б/с Б, 20 этаж	Общест венное	60.42
372	Лифт овой холл	б/с Б, 20 этаж	Общест венное	13.82
373	Незадымляемая лест ничная клет ка	б/с Б, 20 этаж	Техническое	12.90
374	Тамбур	б/с Б, 20 этаж	Общест венное	7.03
375	Тамбур	б/с Б, 20 этаж	Общест венное	3.33
376	Воздушная зона	б/с Б, 20 этаж	Техническое	9.55
377	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 20 этаж	Техническое	2.37
378	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 20 этаж	Техническое	2.37
379	Межкварт ирный коридор	б/с Б, 21 этаж	Общест венное	60.42
380	Лифт овой холл	б/с Б, 21 этаж	Общест венное	13.82
381	Незадымляемая лест ничная клет ка	б/с Б, 21 этаж	Техническое	12.90
382	Тамбур	б/с Б, 21 этаж	Общест венное	7.03
383	Тамбур	б/с Б, 21 этаж	Общест венное	3.33
384	Воздушная зона	б/с Б, 21 этаж	Техническое	9.55
385	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 21 этаж	Техническое	2.37
386	Помещенин для размещения коммуникаций	б/с Б, 21 этаж	Техническое	2.37

387	Межквартирный коридор	б/с Б, 22 этаж	Общественное	60.42
388	Лифтовой холл	б/с Б, 22 этаж	Общественное	13.82
389	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 22 этаж	Техническое	12.90
390	Тамбур	б/с Б, 22 этаж	Общественное	7.03
391	Тамбур	б/с Б, 22 этаж	Общественное	3.33
392	Воздушная зона	б/с Б, 22 этаж	Техническое	9.55
393	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 22 этаж	Техническое	2.37
394	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 22 этаж	Техническое	2.37
395	Межквартирный коридор	б/с Б, 23 этаж	Общественное	60.42
396	Лифтовой холл	б/с Б, 23 этаж	Общественное	13.82
397	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 23 этаж	Техническое	12.90
398	Тамбур	б/с Б, 23 этаж	Общественное	7.03
399	Тамбур	б/с Б, 23 этаж	Общественное	3.33
400	Воздушная зона	б/с Б, 23 этаж	Техническое	9.55
401	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 23 этаж	Техническое	2.37
402	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 23 этаж	Техническое	2.37
403	Межквартирный коридор	б/с Б, 24 этаж	Общественное	60.42
404	Лифтовой холл	б/с Б, 24 этаж	Общественное	13.82
405	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 24 этаж	Техническое	12.90
406	Тамбур	б/с Б, 24 этаж	Общественное	7.03
407	Тамбур	б/с Б, 24 этаж	Общественное	3.33
408	Воздушная зона	б/с Б, 24 этаж	Техническое	9.55
409	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 24 этаж	Техническое	2.37
410	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 24 этаж	Техническое	2.37
411	Межквартирный коридор	б/с Б, 25 этаж	Общественное	60.42
412	Лифтовой холл	б/с Б, 25 этаж	Общественное	13.82
413	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, 25 этаж	Техническое	12.90
414	Тамбур	б/с Б, 25 этаж	Общественное	7.03
415	Тамбур	б/с Б, 25 этаж	Общественное	3.33
416	Воздушная зона	б/с Б, 25 этаж	Техническое	9.55
417	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 25 этаж	Техническое	2.37
418	Помещение для размещения коммуникаций	б/с Б, 25 этаж	Техническое	2.37
419	Незадымляемая лестничная клетка	б/с Б, технический этаж	Техническое	12.9
420	Тамбур	б/с Б, технический этаж	Техническое	7.18
421	Тамбур	б/с Б, технический этаж	Техническое	3.33
422	Машинное помещение	б/с Б, технический этаж	Техническое	29.23
423	Воздушная зона	б/с Б, технический этаж	Техническое	9.55
424	Технический этаж	б/с Б, технический этаж	Техническое	211.78
425	Технический этаж	б/с Б, технический этаж	Техническое	228.54

426	Технический этаж	б/с Б, технический этаж	Техническое	200.81
427	Тех. помещение для оборудования	б/с Б, технический этаж	Техническое	4.61
428	Котельная	б/с Б, кровля	Техническое	58.2
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	Корпус б/с А	Лифт ЛП-1016БГ	Вертикальный транспорт	
2	Корпус б/с А	Лифт ЛП-1016БГ (ППП)	Вертикальный транспорт	
3	Корпус б/с А	Лифт ЛП-0406Б	Вертикальный транспорт	
4	Корпус б/с Б	Лифт ЛП-1016БГ	Вертикальный транспорт	
5	Корпус б/с Б	Лифт ЛП-1016БГ (ППП)	Вертикальный транспорт	
6	Корпус б/с Б	Лифт ЛП-0406Б	Вертикальный транспорт	
7	Крыша б/с Б	Водонагревательный котел Vitoplex100 PV1B (Котел №1 - ведущий котел)	Теплоснабжение системы отопления и горячего водоснабжения	
8	Крыша б/с Б	Водонагревательный котел Vitoplex100 PV1B (Котел №2 - ведомый котел)	Теплоснабжение системы отопления и горячего водоснабжения	
9	Крыша б/с Б	Модуль пожаротушения МУПТВ "ТРВ-Гарант" 14,5-ГЗ-ВД	Локализация и тушение пожаров класса А, В	
10	б/с А, 1 этаж	Устройство серии ВРУЗСМ	Электроснабжение	
11	б/с Б, 1 этаж	Устройство серии ВРУЗСМ	Электроснабжение	
12	Наземная часть, б/с А	Пожарная сигнализация и СОУЭ	Обнаружение первичных признаков пожара и оповещение жителей дома	
13	Наземная часть, б/с Б	Пожарная сигнализация и СОУЭ	Обнаружение первичных признаков пожара и оповещение жителей дома	
14	б/с А, техническое подполье	Вентиляция подвальных помещений	Противодымовая вентиляция	
15	б/с Б, техническое подполье	Вентиляция подвальных помещений	Противодымовая вентиляция	
16	Наземная часть, б/с А	Вентиляция лифтовых шахт и коридоров	Подбор воздуха в лифтовую шахту и коридоры	
17	Наземная часть, б/с Б	Вентиляция лифтовых шахт и коридоров	Подбор воздуха в лифтовую шахту и коридоры	
18	Наземная часть, б/с А	Вентиляция жилых помещений	Общеобменная вентиляция	
19	Наземная часть, б/с Б	Вентиляция жилых помещений	Общеобменная вентиляция	
20	б/с А, техническое подполье и наземная часть	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение	
21	б/с Б, техническое подполье и наземная часть	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение	
22	б/с А, техническое подполье и наземная часть	Система водостока (ливневая канализация)	Водоотведение ливневых вод	
23	б/с Б, техническое подполье и наземная часть	Система водостока (ливневая канализация)	Водоотведение ливневых вод	

24	б/с А, техническое подполье и наземная часть	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
25	б/с Б, техническое подполье и наземная часть	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
26	б/с Б, техническое подполье	Насосная установка Grundfos Hydro MPC-E 3CRE 10-5 U2 A-A-GHV (основной)	Обеспечение необходимого напора
27	б/с Б, техническое подполье	Насосная установка Grundfos CR 32-6 A-F-E-HQQE	Обеспечение необходимого напора при пожаротушении
28	б/с А, техническое подполье и наземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
29	б/с Б, техническое подполье и наземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
30	б/с Б, техническое подполье	Насосная установка Grundfos Hydro MPC-E 3CRE 20-6 U2 A-A-GHV	Обеспечение необходимого напора
31	б/с Б, техническое подполье	Насос Unilift AP 12.40.06.1 (2 шт.)	Для удаления аварийных вод из помещения насосной станции
32	б/с А, техническое подполье и наземная часть	Система внутреннего противопожарного водопровода и автоматического пожаротушения	Противопожарное водоснабжение
33	б/с Б, техническое подполье и наземная часть	Система внутреннего противопожарного водопровода и автоматического пожаротушения	Противопожарное водоснабжение
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: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2017 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2018 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2018 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 653 487 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
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: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 64:50:0208273:0000042
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:
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Ф-Л ПРИВОЛЖСКИЙ ПАО БАНК "ФК ОТКРЫТИЕ" Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810505260010080
		Корреспондентский счет: 30101810300000000881
		БИК: 042282881
		ИНН: 6453131891
		КПП: 645301001
		ОГРН: 1136453005809
		ОКПО: 24428783
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:000000:000000
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:
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.8	Цели затрат застройщика:
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте:
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00FD53013A5A30D280E8113ED109701C82

Владелец: **ООО Иннстройтех, Усынин Сергей
Михайлович, Саратов**

Действителен: с 16.10.2018 по 16.10.2019