

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

21 квартал 3 очередь

№ 63-000176 по состоянию на 08.11.2019

Дата подачи декларации: 14.06.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Специализированный застройщик "ЮГ-2"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "Юг-2"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 443085
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Волжский
	1.2.4	Вид населенного пункта: Поселок
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Придорожный
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николаевский
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 18
	1.2.9	Тип помещений: Комната: каб. 1209/1
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 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(846)264-00-64

	1.4.2	Адрес электронной почты: mail@dkdrevo.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://southercity.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Яковлев
	1.5.2	Имя: Александр
	1.5.3	Отчество (при наличии): Викторович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: «Южный город»
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 6330060062
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1136330004458
	2.1.3	Год регистрации: 2013
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "ЧИНСТРОЙ"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7325141092
	3.1.4	% голосов в органе управления: 0,1 %
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "ЭКСПЕРТ"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 6367061390
	3.1.4	% голосов в органе управления: 0,1 %
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Чудаев

	3.3.2	Имя: Николай
	3.3.3	Отчество (при наличии): Иванович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления: 99,8 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Чудаев
	3.4.2	Имя: Николай
	3.4.3	Отчество (при наличии): Иванович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 99,8 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Договор купли-продажи части доли в уставном капитале общества от 25.02.2018
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
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: Квартал 1 пятой очереди застройки, расположенной по адресу: Самарская область, Волжский район, сельское поселение Лопатино, поселок Придорожный, микрорайон «Южный город»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Придорожный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южный город
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.01.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-507305-269-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (2) 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: Квартал 2 пятой очереди застройки, расположенной по адресу: Самарская область, Волжский район, сельское поселение Лопатино, поселок Придорожный, микрорайон «Южный город»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Придорожный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южный город
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-507305-307-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (3) 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: Квартал 3 пятой очереди застройки, расположенной по адресу: Самарская область, Волжский район, сельское поселение Лопатино, поселок Придорожный, микрорайон «Южный город»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Придорожный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южный город
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-507305-226-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (4) 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: Квартал 4 пятой очереди застройки, расположенной по адресу: Самарская область, Волжский район, сельское поселение Лопатино, поселок Придорожный, микрорайон «Южный город» 1 этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Придорожный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южный город
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-507305-13-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области

4.1 (5) 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: Квартал 4 пятой очереди застройки, расположенной по адресу: Самарская область, Волжский район, сельское поселение Лопатино, поселок Придорожный, микрорайон «Южный город» 2 этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Придорожный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южный город
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-507305-14-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (6) 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: Квартал 4 пятой очереди застройки, расположенной по адресу: Самарская область, Волжский район, сельское поселение Лопатино, поселок Придорожный, микрорайон «Южный город» 3 этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Придорожный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южный город

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.07.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-507305-242-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (7) 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: Квартал 4 пятой очереди застройки, расположенной по адресу: Самарская область, Волжский район, сельское поселение Лопатино, поселок Придорожный, микрорайон «Южный город» 4 этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Придорожный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южный город
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.07.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-507305-231-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (8) 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: Квартал 5 пятой очереди застройки, расположенной по адресу: Самарская область, Волжский район, сельское поселение Лопатино, поселок Придорожный, микрорайон «Южный город». 1 этап»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Придорожный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южный город
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-507305-316-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (9) 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: Квартал 5 пятой очереди застройки, расположенной по адресу: Самарская область, Волжский район, сельское поселение Лопатино, поселок Придорожный, микрорайон «Южный город». 2 этап»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Придорожный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южный город
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-507305-317-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: « Потребительское Общество Взаимного Страхования гражданской ответственности застройщиков»
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371
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: 30.09.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 0,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 5 025 109,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 566 968,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует

	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке: Не подано
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: Не принято

	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
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, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 7
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Градостроительный план земельного участка №RU63007305-190, утвержденный постановлением администрации муниципального района Волжский Самарской области от 10.05.2017 №1004
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 Самарская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	9.2.4	Вид населенного пункта: с
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Лопатино
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 21.1
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 6346,98 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборно-монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 8 баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	9.2.4	Вид населенного пункта: с
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Лопатино
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 21.2
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 9

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 9
	9.2.20	Общая площадь объекта: 9422,13 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборно-монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 8 баллов
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	9.2.4	Вид населенного пункта: с
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Лопатино
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 21.3
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 6 097,98 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборно-монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 8 баллов
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	9.2.4	Вид населенного пункта: с
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Лопатино
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 21.4
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 7100,48 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборно-монолитные железобетонные

	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 8 баллов
9.2 (5) 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 Самарская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	9.2.4	Вид населенного пункта: с
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Лопатино
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 21.5
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 4063,26 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборно-монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 8 баллов

9.2 (6) 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 Самарская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	9.2.4	Вид населенного пункта: с
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Лопатино
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 21.6
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 6658,4 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборно-монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 8 баллов
9.2 (7) 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 Самарская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Волжский
	9.2.4	Вид населенного пункта: с
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Лопатино
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 21.7
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 3941,45 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборно-монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 8 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 3 631,99 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3631,99 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 565,23 м2

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 240,48 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6805,71 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 4 308,36 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 4308,36 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 5042,34 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 5042,34 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 2844,36 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2844,36 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 4830,46 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 4830,46 м2
9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 2838,95 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2838,95 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Самарский трест инженерно-строительных изысканий"
	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: 6316096395
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ВолгоНИИгипрозем"
	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: 6319097100
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Группа "ОНИКС"
	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: 6367060943
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300

10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.05.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-3-0092-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0194-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 11.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0129-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 18.11.2013
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: 63-1-1-0570-13
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: "Государственная экспертиза проектов в строительстве
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 6315706520
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Южный Город
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-102-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-330-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.11.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без-номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.05.2017

	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: 01.01.1999
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 01.01.1999
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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: 63:17:603001:6671
	12.3.2	Площадь земельного участка: 25 719,00 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: Внутриплощадочные проезды, тротуары вдоль проездов, разворотные площадки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): с северо-западной стороны в общественно-торговой зоне в радиусе-800м, 249 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): площадки для игр, спортивно-игровые площадки, спортивная аллея, площадка для отдыха взрослых, площадки хозяйственного назначения, урны, скамейки
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): внутри квартальной застройки
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: устройство газона, посадка деревьев, кустарников, цветников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Положительное заключение экспертизы инженерные изыскания от 16.05.2017 №76-2-1-3-0092-17, выданное ООО "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"

	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): №208 от 15.03.2017 года. выданными Администрацией сельского поселения Лопатино муниципального района Волжский Самарской области
	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: 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (2) 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: 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: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (5) 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 68/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "МРСК-Волги" филиал "Самарское РС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6450925977
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1350-08228
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (7) 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: 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: "Юг-Газ"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330058296
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 71
	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
1	Жилое	1	1	65.33	3
2	Жилое	1	1	65.33	3
3	Жилое	2	1	65.33	3
4	Жилое	2	1	29.97	1
5	Жилое	2	1	65.33	3
6	Жилое	3	1	65.33	3
7	Жилое	3	1	29.97	1
8	Жилое	3	1	65.33	3
9	Жилое	4	1	65.33	3
10	Жилое	4	1	29.97	1
11	Жилое	4	1	65.33	3
12	Жилое	5	1	65.33	3
13	Жилое	5	1	29.97	1
14	Жилое	5	1	65.33	3
15	Жилое	6	1	65.33	3
16	Жилое	6	1	29.97	1
17	Жилое	6	1	65.33	3
18	Жилое	7	1	65.33	3
19	Жилое	7	1	29.97	1
20	Жилое	7	1	65.33	3
21	Жилое	8	1	65.33	3
22	Жилое	8	1	29.97	1
23	Жилое	8	1	65.33	3
24	Жилое	9	1	65.33	3
25	Жилое	9	1	29.97	1
26	Жилое	9	1	65.33	3
27	Жилое	1	2	68.6	2
28	Жилое	1	2	67.53	3
29	Жилое	1	2	29.14	1
30	Жилое	1	2	27.85	1

31	Жилое	1	2	43.17	1
32	Жилое	2	2	68.6	2
33	Жилое	2	2	67.53	3
34	Жилое	2	2	29.14	1
35	Жилое	2	2	27.85	1
36	Жилое	2	2	54.38	2
37	Жилое	3	2	68.6	2
38	Жилое	3	2	67.53	3
39	Жилое	3	2	29.14	1
40	Жилое	3	2	27.85	1
41	Жилое	3	2	54.38	2
42	Жилое	4	2	68.6	2
43	Жилое	4	2	67.53	3
44	Жилое	4	2	29.14	1
45	Жилое	4	2	27.85	1
46	Жилое	4	2	54.38	2
47	Жилое	5	2	68.6	2
48	Жилое	5	2	67.53	3
49	Жилое	5	2	29.14	1
50	Жилое	5	2	27.85	1
51	Жилое	5	2	54.38	2
52	Жилое	6	2	68.6	2
53	Жилое	6	2	67.53	3
54	Жилое	6	2	29.14	1
55	Жилое	6	2	27.85	1
56	Жилое	6	2	54.38	2
57	Жилое	7	2	68.6	2
58	Жилое	7	2	67.53	3
59	Жилое	7	2	29.14	1
60	Жилое	7	2	27.85	1
61	Жилое	7	2	54.38	2
62	Жилое	8	2	68.6	2
63	Жилое	8	2	67.53	3
64	Жилое	8	2	29.14	1
65	Жилое	8	2	27.85	1
66	Жилое	8	2	54.38	2
67	Жилое	9	2	68.6	2
68	Жилое	9	2	67.53	3
69	Жилое	9	2	29.14	1
70	Жилое	9	2	27.85	1
71	Жилое	9	2	54.38	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 технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
Жилой дом № 21-1 секция 1				
1.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.29
2.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
3.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
4.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
5.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.99
6.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
7.	КУИ	подвал	техническое	4.88
8.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.78
9.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
10.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.34
11.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
12.	Зона безопасности	этаж 1	техническое	2.66
13.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	37.57
14.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	32.38
15.	Зона безопасности	этаж 2	техническое	2.66
16.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	32.38
17.	Зона безопасности	этаж 3	техническое	2.66
18.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	32.38
19.	Зона безопасности	этаж 4	техническое	2.66
20.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	32.38
21.	Зона безопасности	этаж 5	техническое	2.66
22.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	32.38
23.	Зона безопасности	этаж 6	техническое	2.66
24.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	32.38
25.	Зона безопасности	этаж 7	техническое	2.66
26.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	32.38
27.	Зона безопасности	этаж 8	техническое	2.66
28.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	32.38
29.	Зона безопасности	этаж 9	техническое	2.66
30.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-1 секция 2				
31.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.72
32.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.24
33.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.21
34.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	13.65
35.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	57.98

36.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.69
37.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.67
38.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	25.9
39.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.19
40.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.58
41.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.08
42.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
43.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.73
44.	Холл	этаж 1	общественное	15.75
45.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	34.54
46.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
47.	Холл	этаж 2	общественное	15.45
48.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	34.54
49.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
50.	Холл	этаж 3	общественное	15.45
51.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	34.54
52.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
53.	Холл	этаж 4	общественное	15.45
54.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	34.54
55.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
56.	Холл	этаж 5	общественное	15.45
57.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	34.54
58.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
59.	Холл	этаж 6	общественное	15.45
60.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	34.54
61.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
62.	Холл	этаж 7	общественное	15.45
63.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	34.54
64.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
65.	Холл	этаж 8	общественное	15.45
66.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	34.54
67.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
68.	Холл	этаж 9	общественное	15.45
69.	Машинное помещение	кровля	техническое	35.6
Жилой дом № 21-2 секция 1				
70.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	40
71.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
72.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.18
73.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.81
74.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
75.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
76.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	6.89
77.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98

78.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.77
79.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
80.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.24
81.	Холл	этаж 1	общественное	6.83
82.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
83.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
84.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
85.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
86.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
87.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
88.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
89.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
90.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
91.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
92.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
93.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
94.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
95.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
96.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
97.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
98.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
99.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
100.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
101.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
102.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
103.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
104.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
105.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
106.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 2				
107.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
108.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
109.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
110.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	46.56
111.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
112.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
113.	Водомерный узел	подвал	техническое	7.52
114.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
115.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
116.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
117.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
118.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
119.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75

120.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
121.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
122.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
123.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
124.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
125.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
126.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
127.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
128.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
129.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
130.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
131.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
132.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
133.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
134.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 3				
135.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
136.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
137.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
138.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
139.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	55.52
140.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
141.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
142.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
143.	Зона безопасности	этаж 1		2.75
144.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
145.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
146.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
147.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
148.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
149.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
150.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
151.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
152.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
153.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
154.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
155.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
156.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
157.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
158.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
159.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
160.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
161.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46

Жилой дом № 21-2 секция 4				
162.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.24
163.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.25
164.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.06
165.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
166.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
167.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	63.37
168.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.01
169.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.5
170.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
171.	Колясочная	этаж 1	общественное	13.42
172.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.15
173.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
174.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
175.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
176.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
177.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
178.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
179.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
180.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
181.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
182.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
183.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
184.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
185.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
186.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
187.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
188.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
189.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
190.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
191.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
192.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
193.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
194.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
195.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
196.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
197.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-3 секция 1				
198.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
199.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
200.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.93
201.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.36
202.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6

203.	Водомерный узел	подвал	техническое	5.75
204.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
205.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
206.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
207.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
208.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
209.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	01.03.1936
210.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
211.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
212.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
213.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
214.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
215.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
216.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
217.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
218.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
219.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
220.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
221.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
222.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
223.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
224.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 2				
225.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
226.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
227.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	23.99
228.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
229.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
230.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.25
231.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
232.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
233.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
234.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
235.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
236.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
237.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
238.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
239.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
240.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
241.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
242.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
243.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
244.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36

245.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
246.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
247.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
248.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
249.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
250.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
251.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 3				
252.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.78
253.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
254.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
255.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
256.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	25.54
257.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.75
258.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	39.39
259.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
260.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
261.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
262.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
263.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
264.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
265.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
266.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
267.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
268.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
269.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
270.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
271.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
272.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
273.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
274.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
275.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
276.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
277.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
278.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
279.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-4 секция 1				
280.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	58
281.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	77.38
282.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.89
283.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
284.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.03
285.	Водомерный узел	подвал	техническое	17.4

286.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.39
287.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	43.77
288.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
289.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
290.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
291.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
292.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
293.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
294.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
295.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
296.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
297.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
298.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
299.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
300.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
301.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
302.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
303.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
304.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
305.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
306.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
307.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
308.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
309.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
310.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
311.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
312.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
313.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
314.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
315.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
316.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
317.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
318.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
319.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
320.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
321.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
322.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
323.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
324.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
325.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
326.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-4 секция 2				
327.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Подвал	техническое	58

328.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.86
329.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.91
330.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
331.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	80.66
332.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.92
333.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
334.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
335.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
336.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
337.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
338.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
339.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
340.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
341.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
342.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
343.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
344.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
345.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
346.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
347.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
348.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
349.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
350.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
351.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
352.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
353.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
354.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
355.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
356.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
357.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
358.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
359.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
360.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
361.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
362.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
363.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
364.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
365.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
366.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
367.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
368.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
369.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
370.	Холл	этаж 9	общественное	16.24

371.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-5 секция 1				
372.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.63
373.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
374.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
375.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
376.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
377.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
378.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.62
379.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	35.09
380.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.5
381.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
382.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
383.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
384.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
385.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
386.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
387.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
388.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
389.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
390.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
391.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
392.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
393.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
394.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
395.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
396.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
397.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
398.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
399.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
400.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
401.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
402.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-5 секция 2				
403.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
404.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
405.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.41
406.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.69
407.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
408.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
409.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.91
410.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.03
411.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67

412.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
413.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
414.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
415.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
416.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
417.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
418.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
419.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
420.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
421.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
422.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
423.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
424.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
425.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
426.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
427.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
428.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
429.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
430.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
431.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
432.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-6 секция 1				
433.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.87
434.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.82
435.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
436.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.28
437.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
438.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.37
439.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.71
440.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.26
441.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
442.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.79
443.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
444.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
445.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
446.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
447.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
448.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
449.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
450.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
451.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
452.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
453.	Холл	этаж 3	общественное	9.39

454.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
455.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
456.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
457.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
458.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
459.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
460.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
461.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
462.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
463.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
464.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
465.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
466.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
467.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
468.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
469.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
470.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
471.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
472.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
473.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
474.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
475.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
476.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
477.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
478.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
479.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-6 секция 2				
480.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
481.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	36.3
482.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	27.48
483.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.57
484.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	68.57
485.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
486.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.23
487.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.16
488.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	33.14
489.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
490.	Колясочная	этаж 1	техническое	8.79
491.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
492.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
493.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
494.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
495.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01

496.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
497.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
498.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
499.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
500.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
501.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
502.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
503.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
504.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
505.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
506.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
507.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
508.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
509.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
510.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
511.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
512.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
513.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
514.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
515.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
516.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
517.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
518.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
519.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
520.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
521.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
522.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
523.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
524.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
525.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
526.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
527.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом №21-7				
528.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.23
529.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.56
530.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	59.63
531.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.99
532.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	50.08
533.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	28.91
534.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.14
535.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	11.12
536.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.77
537.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.84

538.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	38.22
539.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.89
540.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.52
541.	Колясочная	этаж 1	общественное	12.59
542.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.64
543.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.01
544.	Холл	этаж 1	общественное	15.18
545.	Холл	этаж 1	общественное	14.78
546.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.82
547.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.64
548.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
549.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
550.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.82
551.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.64
552.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
553.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
554.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.82
555.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.64
556.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
557.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
558.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.82
559.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.64
560.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
561.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
562.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.82
563.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.64
564.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
565.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
566.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.82
567.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.64
568.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
569.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
570.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.82
571.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.64
572.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
573.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
574.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.82
575.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.64
576.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
577.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
578.	Машинное отделение	кровля	техническое	30.29

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
	Жилой Дом № 21-1		
1	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
2	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
3	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
4	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-2		
5	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
6	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
7	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
8	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-3		
9	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
10	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
11	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
12	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-4		
13	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
14	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
15	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
16	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-5		
17	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
18	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
19	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
20	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-6		
21	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
22	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
23	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
24	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-7		
25	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
26	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
27	подземная и наземная часть	Лифт 1 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
28	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии

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: 2 квартал 2018 г.
17.1 (2) 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: 3 квартал 2018 г.
17.1 (3) 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: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4) 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: 3 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 037 572 636,08 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Залог земельного участка
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 63:17:603001:6671
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: Нет
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: Поволжский банк ПАО "Сбербанк" г. Самара
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810754400038392
		Корреспондентский счет: 30101810200000000607
		БИК: 043601607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 631602006
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 4
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 67
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 119,04 м2

19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 3 512,94 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 6 602 040 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 142 313 014 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.3	Машино-места:
19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.

	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
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: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: ЧИНинвест
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 6311160167
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 148 500 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.09.2019
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
22 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		

<p>22.1 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</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.4</p>	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.5</p>	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.6</p>	<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.7</p>	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.8</p>	<p>Цели затрат застройщика:</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Самарский трест инженерно-строительных изысканий"
	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: 6316096395
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ВолгоНИИгипрозем"
	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: 6319097100
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Группа "ОНИКС"
	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: 6367060943
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300

10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.05.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-3-0092-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0194-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 11.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0129-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 18.11.2013
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: 63-1-1-0570-13
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: "Государственная экспертиза проектов в строительстве"
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 6315706520
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Южный Город
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-102-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-330-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.11.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без-номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.05.2017

	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: 01.01.1999
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 01.01.1999
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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: 63:17:603001:6671
	12.3.2	Площадь земельного участка: 25 719,00 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: Внутриплощадочные проезды, тротуары вдоль проездов, разворотные площадки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): с северо-западной стороны в общественно-торговой зоне в радиусе-800м, 249 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): площадки для игр, спортивно-игровые площадки, спортивная аллея, площадка для отдыха взрослых, площадки хозяйственного назначения, урны, скамейки
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): внутри квартальной застройки
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: устройство газона, посадка деревьев, кустарников, цветников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Положительное заключение экспертизы инженерные изыскания от 16.05.2017 №76-2-1-3-0092-17, выданное ООО "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"

	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): №208 от 15.03.2017 года. выданными Администрацией сельского поселения Лопатино муниципального района Волжский Самарской области
	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: 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (2) 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: 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: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (5) 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 68/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "МРСК-Волги" филиал "Самарское РС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6450925977
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1350-08228
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (7) 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: 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: "Юг-Газ"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330058296
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 157
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 1
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 1
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
Жилой дом 21-2					
1	Жилое	1	1	47.36	1
2	Жилое	1	1	29.78	1
3	Жилое	1	1	33.93	1
4	Жилое	1	1	36.44	1
5	Жилое	1	1	53.28	2
6	Жилое	2	1	57.11	2
7	Жилое	2	1	29.78	1
8	Жилое	2	1	33.93	1
9	Жилое	2	1	36.44	1
10	Жилое	2	1	53.28	2
11	Жилое	3	1	57.11	2
12	Жилое	3	1	29.78	1
13	Жилое	3	1	33.93	1
14	Жилое	3	1	36.44	1
15	Жилое	3	1	53.28	2
16	Жилое	4	1	57.11	2
17	Жилое	4	1	29.78	1
18	Жилое	4	1	33.93	1
19	Жилое	4	1	36.44	1
20	Жилое	4	1	53.28	2
21	Жилое	5	1	57.11	2
22	Жилое	5	1	29.78	1
23	Жилое	5	1	33.93	1
24	Жилое	5	1	36.44	1
25	Жилое	5	1	53.28	2
26	Жилое	6	1	57.11	2
27	Жилое	6	1	29.78	1
28	Жилое	6	1	33.93	1
29	Жилое	6	1	36.44	1

30	Жилое	6	1	53.28	2
31	Жилое	7	1	57.11	2
32	Жилое	7	1	29.78	1
33	Жилое	7	1	33.93	1
34	Жилое	7	1	36.44	1
35	Жилое	7	1	53.28	2
36	Жилое	8	1	57.11	2
37	Жилое	8	1	29.78	1
38	Жилое	8	1	33.93	1
39	Жилое	8	1	36.44	1
40	Жилое	8	1	53.28	2
41	Жилое	9	1	57.11	2
42	Жилое	9	1	29.78	1
43	Жилое	9	1	33.93	1
44	Жилое	9	1	36.44	1
45	Жилое	9	1	53.28	2
46	Жилое	1	2	51.53	2
47	Жилое	1	2	35.43	1
48	Жилое	1	2	29.12	1
49	Жилое	1	2	41.82	1
50	Жилое	2	2	51.53	2
51	Жилое	2	2	35.43	1
52	Жилое	2	2	29.12	1
53	Жилое	2	2	51.42	2
54	Жилое	3	2	51.53	2
55	Жилое	3	2	35.43	1
56	Жилое	3	2	29.12	1
57	Жилое	3	2	51.42	2
58	Жилое	4	2	51.53	2
59	Жилое	4	2	35.43	1
60	Жилое	4	2	29.12	1
61	Жилое	4	2	51.42	2
62	Жилое	5	2	51.53	2
63	Жилое	5	2	35.43	1
64	Жилое	5	2	29.12	1
65	Жилое	5	2	51.42	2
66	Жилое	6	2	51.53	2
67	Жилое	6	2	35.43	1
68	Жилое	6	2	29.12	1
69	Жилое	6	2	51.42	2
70	Жилое	7	2	51.53	2
71	Жилое	7	2	35.43	1
72	Жилое	7	2	29.12	1

73	Жилое	7	2	51.42	2
74	Жилое	8	2	51.53	2
75	Жилое	8	2	35.43	1
76	Жилое	8	2	29.12	1
77	Жилое	8	2	51.42	2
78	Жилое	9	2	51.53	2
79	Жилое	9	2	35.43	1
80	Жилое	9	2	29.12	1
81	Жилое	9	2	51.42	2
82	Жилое	1	3	41.82	1
83	Жилое	1	3	29.12	1
84	Жилое	1	3	35.43	1
85	Жилое	1	3	51.53	2
86	Жилое	2	3	51.42	2
87	Жилое	2	3	29.12	1
88	Жилое	2	3	35.43	1
89	Жилое	2	3	51.53	2
90	Жилое	3	3	51.42	2
91	Жилое	3	3	29.12	1
92	Жилое	3	3	35.43	1
93	Жилое	3	3	51.53	2
94	Жилое	4	3	51.42	2
95	Жилое	4	3	29.12	1
96	Жилое	4	3	35.43	1
97	Жилое	4	3	51.53	2
98	Жилое	5	3	51.42	2
99	Жилое	5	3	29.12	1
100	Жилое	5	3	35.43	1
101	Жилое	5	3	51.53	2
102	Жилое	6	3	51.42	2
103	Жилое	6	3	29.12	1
104	Жилое	6	3	35.43	1
105	Жилое	6	3	51.53	2
106	Жилое	7	3	51.42	2
107	Жилое	7	3	29.12	1
108	Жилое	7	3	35.43	1
109	Жилое	7	3	51.53	2
110	Жилое	8	3	51.42	2
111	Жилое	8	3	29.12	1
112	Жилое	8	3	35.43	1
113	Жилое	8	3	51.53	2
114	Жилое	9	3	51.42	2
115	Жилое	9	3	29.12	1

116	Жилое	9	3	35.43	1
117	Жилое	9	3	51.53	2
118	Жилое	2	4	53.28	2
119	Жилое	2	4	36.44	1
120	Жилое	2	4	33.93	1
121	Жилое	2	4	29.78	1
122	Жилое	2	4	57.11	2
123	Жилое	3	4	53.28	2
124	Жилое	3	4	36.44	1
125	Жилое	3	4	33.93	1
126	Жилое	3	4	29.78	1
127	Жилое	3	4	57.11	2
128	Жилое	4	4	53.28	2
129	Жилое	4	4	36.44	1
130	Жилое	4	4	33.93	1
131	Жилое	4	4	29.78	1
132	Жилое	4	4	57.11	2
133	Жилое	5	4	53.28	2
134	Жилое	5	4	36.44	1
135	Жилое	5	4	33.93	1
136	Жилое	5	4	29.78	1
137	Жилое	5	4	57.11	2
138	Жилое	6	4	53.28	2
139	Жилое	6	4	36.44	1
140	Жилое	6	4	33.93	1
141	Жилое	6	4	29.78	1
142	Жилое	6	4	57.11	2
143	Жилое	7	4	53.28	2
144	Жилое	7	4	36.44	1
145	Жилое	7	4	33.93	1
146	Жилое	7	4	29.78	1
147	Жилое	7	4	57.11	2
148	Жилое	8	4	53.28	2
149	Жилое	8	4	36.44	1
150	Жилое	8	4	33.93	1
151	Жилое	8	4	29.78	1
152	Жилое	8	4	57.11	2
153	Жилое	9	4	53.28	2
154	Жилое	9	4	36.44	1
155	Жилое	9	4	33.93	1
156	Жилое	9	4	29.78	1
157	Жилое	9	4	57.11	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Коммерческое помещение	1	4	240.48	Сан. узел	2.09
					Сан. узел	1.91
					Сан. узел	2.56
					Сан. узел	2.09
					Кладовая уборочного инвентаря	3.86
					Кладовая уборочного инвентаря	3.13

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
Жилой дом № 21-1 секция 1				
1.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.29
2.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
3.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
4.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
5.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.99
6.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
7.	КУИ	подвал	техническое	4.88
8.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.78
9.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
10.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.34
11.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
12.	Зона безопасности	этаж 1	техническое	2.66
13.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	37.57
14.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	32.38
15.	Зона безопасности	этаж 2	техническое	2.66
16.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	32.38
17.	Зона безопасности	этаж 3	техническое	2.66
18.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	32.38
19.	Зона безопасности	этаж 4	техническое	2.66
20.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	32.38
21.	Зона безопасности	этаж 5	техническое	2.66
22.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	32.38
23.	Зона безопасности	этаж 6	техническое	2.66
24.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	32.38
25.	Зона безопасности	этаж 7	техническое	2.66
26.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	32.38

27.	Зона безопасности	этаж 8	техническое	2.66
28.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	32.38
29.	Зона безопасности	этаж 9	техническое	2.66
30.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-1 секция 2				
31.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.72
32.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.24
33.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.21
34.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	13.65
35.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	57.98
36.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.69
37.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.67
38.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	25.9
39.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.19
40.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.58
41.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.08
42.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
43.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.73
44.	Холл	этаж 1	общественное	15.75
45.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	34.54
46.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
47.	Холл	этаж 2	общественное	15.45
48.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	34.54
49.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
50.	Холл	этаж 3	общественное	15.45
51.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	34.54
52.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
53.	Холл	этаж 4	общественное	15.45
54.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	34.54
55.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
56.	Холл	этаж 5	общественное	15.45
57.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	34.54
58.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
59.	Холл	этаж 6	общественное	15.45
60.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	34.54
61.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
62.	Холл	этаж 7	общественное	15.45
63.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	34.54
64.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
65.	Холл	этаж 8	общественное	15.45
66.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	34.54
67.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
68.	Холл	этаж 9	общественное	15.45

69.	Машинное помещение	кровля	техническое	35.6
Жилой дом № 21-2 секция 1				
70.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	40
71.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
72.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.18
73.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.81
74.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
75.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
76.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	6.89
77.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
78.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.77
79.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
80.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.24
81.	Холл	этаж 1	общественное	6.83
82.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
83.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
84.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
85.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
86.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
87.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
88.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
89.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
90.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
91.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
92.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
93.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
94.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
95.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
96.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
97.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
98.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
99.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
100.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
101.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
102.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
103.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
104.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
105.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
106.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 2				
107.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
108.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
109.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8

110.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	46.56
111.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
112.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
113.	Водомерный узел	подвал	техническое	7.52
114.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
115.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
116.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
117.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
118.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
119.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
120.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
121.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
122.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
123.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
124.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
125.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
126.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
127.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
128.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
129.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
130.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
131.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
132.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
133.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
134.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 3				
135.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
136.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
137.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
138.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
139.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	55.52
140.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
141.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
142.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
143.	Зона безопасности	этаж 1		2.75
144.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
145.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
146.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
147.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
148.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
149.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
150.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
151.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5

152.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
153.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
154.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
155.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
156.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
157.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
158.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
159.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
160.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
161.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 4				
162.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.24
163.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.25
164.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.06
165.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
166.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
167.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	63.37
168.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.01
169.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.5
170.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
171.	Колясочная	этаж 1	общественное	13.42
172.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.15
173.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
174.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
175.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
176.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
177.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
178.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
179.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
180.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
181.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
182.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
183.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
184.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
185.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
186.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
187.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
188.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
189.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
190.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
191.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
192.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
193.	Холл	этаж 8	общественное	6.83

194.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
195.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
196.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
197.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-3 секция 1				
198.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
199.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
200.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.93
201.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.36
202.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
203.	Водомерный узел	подвал	техническое	5.75
204.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
205.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
206.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
207.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
208.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
209.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	01.03.1936
210.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
211.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
212.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
213.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
214.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
215.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
216.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
217.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
218.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
219.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
220.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
221.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
222.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
223.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
224.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 2				
225.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
226.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
227.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	23.99
228.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
229.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
230.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.25
231.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
232.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
233.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
234.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96

235.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
236.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
237.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
238.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
239.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
240.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
241.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
242.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
243.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
244.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
245.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
246.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
247.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
248.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
249.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
250.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
251.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 3				
252.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.78
253.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
254.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
255.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
256.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	25.54
257.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.75
258.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	39.39
259.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
260.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
261.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
262.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
263.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
264.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
265.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
266.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
267.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
268.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
269.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
270.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
271.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
272.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
273.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
274.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
275.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
276.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36

277.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
278.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
279.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-4 секция 1				
280.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	58
281.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	77.38
282.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.89
283.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
284.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.03
285.	Водомерный узел	подвал	техническое	17.4
286.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.39
287.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	43.77
288.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
289.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
290.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
291.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
292.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
293.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
294.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
295.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
296.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
297.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
298.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
299.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
300.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
301.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
302.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
303.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
304.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
305.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
306.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
307.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
308.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
309.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
310.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
311.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
312.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
313.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
314.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
315.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
316.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
317.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
318.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01

319.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
320.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
321.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
322.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
323.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
324.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
325.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
326.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-4 секция 2				
327.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Подвал	техническое	58
328.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.86
329.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.91
330.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
331.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	80.66
332.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.92
333.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
334.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
335.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
336.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
337.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
338.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
339.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
340.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
341.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
342.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
343.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
344.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
345.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
346.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
347.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
348.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
349.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
350.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
351.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
352.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
353.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
354.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
355.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
356.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
357.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
358.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
359.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
360.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66

361.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
362.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
363.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
364.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
365.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
366.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
367.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
368.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
369.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
370.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
371.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-5 секция 1				
372.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.63
373.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
374.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
375.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
376.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
377.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
378.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.62
379.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	35.09
380.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.5
381.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
382.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
383.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
384.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
385.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
386.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
387.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
388.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
389.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
390.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
391.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
392.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
393.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
394.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
395.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
396.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
397.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
398.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
399.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
400.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
401.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
402.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39

Жилой дом № 21-5 секция 2				
403.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
404.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
405.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.41
406.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.69
407.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
408.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
409.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.91
410.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.03
411.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
412.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
413.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
414.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
415.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
416.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
417.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
418.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
419.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
420.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
421.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
422.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
423.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
424.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
425.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
426.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
427.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
428.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
429.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
430.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
431.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
432.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-6 секция 1				
433.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.87
434.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.82
435.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
436.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.28
437.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
438.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.37
439.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.71
440.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.26
441.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
442.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.79
443.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66

444.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
445.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
446.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
447.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
448.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
449.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
450.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
451.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
452.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
453.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
454.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
455.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
456.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
457.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
458.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
459.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
460.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
461.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
462.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
463.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
464.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
465.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
466.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
467.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
468.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
469.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
470.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
471.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
472.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
473.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
474.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
475.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
476.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
477.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
478.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
479.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-6 секция 2				
480.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
481.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	36.3
482.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	27.48
483.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.57
484.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	68.57
485.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2

486.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.23
487.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.16
488.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	33.14
489.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
490.	Колясочная	этаж 1	техническое	8.79
491.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
492.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
493.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
494.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
495.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
496.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
497.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
498.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
499.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
500.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
501.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
502.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
503.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
504.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
505.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
506.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
507.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
508.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
509.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
510.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
511.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
512.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
513.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
514.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
515.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
516.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
517.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
518.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
519.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
520.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
521.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
522.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
523.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
524.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
525.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
526.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
527.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом №21-7				

528.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.23
529.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.56
530.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	59.63
531.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.99
532.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	50.08
533.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	28.91
534.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.14
535.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	11.12
536.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.77
537.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.84
538.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	38.22
539.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.89
540.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.52
541.	Колясочная	этаж 1	общественное	12.59
542.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.64
543.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.01
544.	Холл	этаж 1	общественное	15.18
545.	Холл	этаж 1	общественное	14.78
546.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.82
547.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.64
548.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
549.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
550.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.82
551.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.64
552.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
553.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
554.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.82
555.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.64
556.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
557.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
558.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.82
559.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.64
560.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
561.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
562.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.82
563.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.64
564.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
565.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
566.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.82
567.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.64
568.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
569.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
570.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.82

571.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.64
572.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
573.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
574.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.82
575.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.64
576.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
577.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
578.	Машинное отделение	кровля	техническое	30.29

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

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
	Жилой Дом № 21-1		
1	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
2	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
3	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
4	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-2		
5	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
6	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
7	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
8	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-3		
9	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
10	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
11	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
12	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-4		
13	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
14	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
15	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
16	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-5		
17	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
18	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
19	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
20	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-6		
21	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
22	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
23	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт

24	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-7		
25	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
26	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
27	подземная и наземная часть	Лифт 1 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
28	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
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: 2 квартал 2018 г.
17.1 (2)	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: 3 квартал 2018 г.
17.1 (3)	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: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4)	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: 3 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 037 572 636,08 руб.
18.2	О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
		18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Залог земельного участка
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 63:17:603001:6671
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: Нет
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: Поволжский банк ПАО "Сбербанк" г. Самара
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810754400038392
		Корреспондентский счет: 30101810200000000607
		БИК: 043601607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 631602006
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 8
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 149
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 249,23 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 6 308 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 240,48 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 12 543 563 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 278 946 519 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 7 695 360 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
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: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: ЧИНинвест
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 6311160167
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 148 500 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.09.2019
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
22 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		

22.1 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Самарский трест инженерно-строительных изысканий"
	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: 6316096395
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ВолгоНИИгипрозем"
	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: 6319097100
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Группа "ОНИКС"
	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: 6367060943
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300

10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.05.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-3-0092-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0194-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 11.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0129-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 18.11.2013
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: 63-1-1-0570-13
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: "Государственная экспертиза проектов в строительстве"
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 6315706520
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Южный Город
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-102-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-330-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.11.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без-номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.05.2017

	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: 01.01.1999
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 01.01.1999
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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: 63:17:603001:6671
	12.3.2	Площадь земельного участка: 25 719,00 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: Внутриплощадочные проезды, тротуары вдоль проездов, разворотные площадки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): с северо-западной стороны в общественно-торговой зоне в радиусе-800м, 249 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): площадки для игр, спортивно-игровые площадки, спортивная аллея, площадка для отдыха взрослых, площадки хозяйственного назначения, урны, скамейки
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): внутри квартальной застройки
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: устройство газона, посадка деревьев, кустарников, цветников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Положительное заключение экспертизы инженерные изыскания от 16.05.2017 №76-2-1-3-0092-17, выданное ООО "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"

	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): №208 от 15.03.2017 года. выданными Администрацией сельского поселения Лопатино муниципального района Волжский Самарской области
	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: 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (2) 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: 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: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (5) 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 68/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "МРСК-Волги" филиал "Самарское РС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6450925977
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1350-08228
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (7) 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: 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: "Юг-Газ"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330058296
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 81
	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
Жилой дом 21-3					
1	Жилое	1	1	65.69	3
2	Жилое	1	1	29.27	1
3	Жилое	1	1	55.96	2
4	Жилое	2	1	65.69	3
5	Жилое	2	1	29.27	1
6	Жилое	2	1	65.69	3
7	Жилое	3	1	65.69	3
8	Жилое	3	1	29.27	1
9	Жилое	3	1	65.69	3
10	Жилое	4	1	65.69	3
11	Жилое	4	1	29.27	1
12	Жилое	4	1	65.69	3
13	Жилое	5	1	65.69	3
14	Жилое	5	1	29.27	1
15	Жилое	5	1	65.69	3
16	Жилое	6	1	65.69	3
17	Жилое	6	1	29.27	1
18	Жилое	6	1	65.69	3
19	Жилое	7	1	65.69	3
20	Жилое	7	1	29.27	1
21	Жилое	7	1	65.69	3
22	Жилое	8	1	65.69	3
23	Жилое	8	1	29.27	1
24	Жилое	8	1	65.69	3
25	Жилое	9	1	65.69	3
26	Жилое	9	1	29.27	1
27	Жилое	9	1	65.69	3
28	Жилое	1	2	65.69	3
29	Жилое	1	2	29.27	1

30	Жилое	1	2	55.96	2
31	Жилое	2	2	65.69	3
32	Жилое	2	2	29.27	1
33	Жилое	2	2	65.69	3
34	Жилое	3	2	65.69	3
35	Жилое	3	2	29.27	1
36	Жилое	3	2	65.69	3
37	Жилое	4	2	65.69	3
38	Жилое	4	2	29.27	1
39	Жилое	4	2	65.69	3
40	Жилое	5	2	65.69	3
41	Жилое	5	2	29.27	1
42	Жилое	5	2	65.69	3
43	Жилое	6	2	65.69	3
44	Жилое	6	2	29.27	1
45	Жилое	6	2	65.69	3
46	Жилое	7	2	65.69	3
47	Жилое	7	2	29.27	1
48	Жилое	7	2	65.69	3
49	Жилое	8	2	65.69	3
50	Жилое	8	2	29.27	1
51	Жилое	8	2	65.69	3
52	Жилое	9	2	65.69	3
53	Жилое	9	2	29.27	1
54	Жилое	9	2	65.69	3
55	Жилое	1	3	65.69	3
56	Жилое	1	3	29.27	1
57	Жилое	1	3	55.96	2
58	Жилое	2	3	65.69	3
59	Жилое	2	3	29.27	1
60	Жилое	2	3	65.69	3
61	Жилое	3	3	65.69	3
62	Жилое	3	3	29.27	1
63	Жилое	3	3	65.69	3
64	Жилое	4	3	65.69	3
65	Жилое	4	3	29.27	1
66	Жилое	4	3	65.69	3
67	Жилое	5	3	65.69	3
68	Жилое	5	3	29.27	1
69	Жилое	5	3	65.69	3
70	Жилое	6	3	65.69	3
71	Жилое	6	3	29.27	1
72	Жилое	6	3	65.69	3

73	Жилое	7	3	65.69	3
74	Жилое	7	3	29.27	1
75	Жилое	7	3	65.69	3
76	Жилое	8	3	65.69	3
77	Жилое	8	3	29.27	1
78	Жилое	8	3	65.69	3
79	Жилое	9	3	65.69	3
80	Жилое	9	3	29.27	1
81	Жилое	9	3	65.69	3

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 технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
Жилой дом № 21-1 секция 1				
1.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.29
2.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
3.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
4.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
5.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.99
6.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
7.	КУИ	подвал	техническое	4.88
8.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.78
9.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
10.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.34
11.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
12.	Зона безопасности	этаж 1	техническое	2.66
13.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	37.57
14.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	32.38
15.	Зона безопасности	этаж 2	техническое	2.66
16.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	32.38
17.	Зона безопасности	этаж 3	техническое	2.66
18.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	32.38
19.	Зона безопасности	этаж 4	техническое	2.66
20.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	32.38
21.	Зона безопасности	этаж 5	техническое	2.66
22.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	32.38
23.	Зона безопасности	этаж 6	техническое	2.66
24.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	32.38
25.	Зона безопасности	этаж 7	техническое	2.66

26.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	32.38
27.	Зона безопасности	этаж 8	техническое	2.66
28.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	32.38
29.	Зона безопасности	этаж 9	техническое	2.66
30.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-1 секция 2				
31.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.72
32.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.24
33.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.21
34.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	13.65
35.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	57.98
36.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.69
37.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.67
38.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	25.9
39.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.19
40.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.58
41.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.08
42.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
43.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.73
44.	Холл	этаж 1	общественное	15.75
45.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	34.54
46.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
47.	Холл	этаж 2	общественное	15.45
48.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	34.54
49.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
50.	Холл	этаж 3	общественное	15.45
51.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	34.54
52.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
53.	Холл	этаж 4	общественное	15.45
54.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	34.54
55.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
56.	Холл	этаж 5	общественное	15.45
57.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	34.54
58.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
59.	Холл	этаж 6	общественное	15.45
60.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	34.54
61.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
62.	Холл	этаж 7	общественное	15.45
63.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	34.54
64.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
65.	Холл	этаж 8	общественное	15.45
66.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	34.54
67.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66

68.	Холл	этаж 9	общественное	15.45
69.	Машинное помещение	кровля	техническое	35.6
Жилой дом № 21-2 секция 1				
70.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	40
71.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
72.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.18
73.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.81
74.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
75.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
76.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	6.89
77.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
78.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.77
79.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
80.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.24
81.	Холл	этаж 1	общественное	6.83
82.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
83.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
84.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
85.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
86.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
87.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
88.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
89.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
90.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
91.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
92.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
93.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
94.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
95.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
96.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
97.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
98.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
99.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
100.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
101.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
102.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
103.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
104.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
105.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
106.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 2				
107.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
108.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2

109.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
110.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	46.56
111.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
112.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
113.	Водомерный узел	подвал	техническое	7.52
114.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
115.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
116.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
117.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
118.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
119.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
120.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
121.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
122.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
123.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
124.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
125.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
126.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
127.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
128.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
129.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
130.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
131.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
132.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
133.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
134.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 3				
135.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
136.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
137.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
138.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
139.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	55.52
140.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
141.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
142.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
143.	Зона безопасности	этаж 1		2.75
144.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
145.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
146.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
147.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
148.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
149.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
150.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75

151.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
152.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
153.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
154.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
155.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
156.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
157.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
158.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
159.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
160.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
161.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 4				
162.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.24
163.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.25
164.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.06
165.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
166.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
167.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	63.37
168.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.01
169.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.5
170.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
171.	Колясочная	этаж 1	общественное	13.42
172.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.15
173.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
174.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
175.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
176.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
177.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
178.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
179.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
180.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
181.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
182.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
183.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
184.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
185.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
186.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
187.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
188.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
189.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
190.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
191.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
192.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75

193.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
194.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
195.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
196.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
197.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-3 секция 1				
198.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
199.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
200.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.93
201.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.36
202.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
203.	Водомерный узел	подвал	техническое	5.75
204.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
205.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
206.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
207.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
208.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
209.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	01.03.1936
210.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
211.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
212.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
213.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
214.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
215.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
216.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
217.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
218.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
219.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
220.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
221.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
222.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
223.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
224.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 2				
225.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
226.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
227.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	23.99
228.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
229.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
230.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.25
231.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
232.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
233.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36

234.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
235.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
236.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
237.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
238.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
239.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
240.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
241.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
242.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
243.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
244.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
245.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
246.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
247.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
248.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
249.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
250.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
251.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 3				
252.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.78
253.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
254.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
255.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
256.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	25.54
257.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.75
258.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	39.39
259.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
260.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
261.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
262.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
263.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
264.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
265.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
266.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
267.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
268.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
269.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
270.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
271.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
272.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
273.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
274.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
275.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72

276.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
277.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
278.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
279.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-4 секция 1				
280.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	58
281.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	77.38
282.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.89
283.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
284.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.03
285.	Водомерный узел	подвал	техническое	17.4
286.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.39
287.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	43.77
288.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
289.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
290.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
291.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
292.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
293.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
294.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
295.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
296.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
297.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
298.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
299.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
300.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
301.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
302.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
303.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
304.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
305.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
306.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
307.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
308.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
309.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
310.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
311.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
312.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
313.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
314.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
315.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
316.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
317.	Холл	этаж 7	общественное	16.24

318.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
319.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
320.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
321.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
322.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
323.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
324.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
325.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
326.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-4 секция 2				
327.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Подвал	техническое	58
328.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.86
329.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.91
330.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
331.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	80.66
332.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.92
333.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
334.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
335.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
336.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
337.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
338.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
339.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
340.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
341.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
342.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
343.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
344.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
345.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
346.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
347.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
348.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
349.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
350.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
351.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
352.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
353.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
354.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
355.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
356.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
357.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
358.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
359.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01

360.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
361.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
362.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
363.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
364.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
365.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
366.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
367.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
368.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
369.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
370.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
371.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-5 секция 1				
372.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.63
373.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
374.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
375.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
376.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
377.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
378.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.62
379.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	35.09
380.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.5
381.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
382.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
383.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
384.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
385.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
386.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
387.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
388.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
389.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
390.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
391.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
392.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
393.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
394.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
395.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
396.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
397.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
398.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
399.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
400.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
401.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66

402.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-5 секция 2				
403.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
404.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
405.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.41
406.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.69
407.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
408.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
409.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.91
410.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.03
411.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
412.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
413.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
414.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
415.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
416.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
417.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
418.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
419.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
420.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
421.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
422.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
423.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
424.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
425.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
426.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
427.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
428.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
429.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
430.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
431.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
432.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-6 секция 1				
433.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.87
434.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.82
435.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
436.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.28
437.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
438.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.37
439.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.71
440.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.26
441.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
442.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.79

443.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
444.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
445.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
446.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
447.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
448.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
449.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
450.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
451.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
452.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
453.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
454.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
455.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
456.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
457.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
458.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
459.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
460.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
461.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
462.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
463.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
464.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
465.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
466.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
467.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
468.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
469.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
470.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
471.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
472.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
473.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
474.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
475.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
476.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
477.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
478.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
479.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-6 секция 2				
480.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
481.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	36.3
482.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	27.48
483.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.57
484.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	68.57

485.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
486.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.23
487.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.16
488.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	33.14
489.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
490.	Колясочная	этаж 1	техническое	8.79
491.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
492.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
493.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
494.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
495.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
496.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
497.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
498.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
499.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
500.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
501.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
502.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
503.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
504.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
505.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
506.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
507.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
508.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
509.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
510.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
511.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
512.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
513.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
514.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
515.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
516.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
517.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
518.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
519.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
520.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
521.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
522.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
523.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
524.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
525.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
526.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
527.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46

Жилой дом №21-7				
528.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.23
529.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.56
530.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	59.63
531.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.99
532.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	50.08
533.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	28.91
534.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.14
535.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	11.12
536.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.77
537.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.84
538.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	38.22
539.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.89
540.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.52
541.	Колясочная	этаж 1	общественное	12.59
542.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.64
543.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.01
544.	Холл	этаж 1	общественное	15.18
545.	Холл	этаж 1	общественное	14.78
546.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.82
547.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.64
548.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
549.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
550.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.82
551.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.64
552.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
553.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
554.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.82
555.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.64
556.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
557.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
558.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.82
559.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.64
560.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
561.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
562.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.82
563.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.64
564.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
565.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
566.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.82
567.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.64
568.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
569.	Холл	этаж 7	общественное	15.18

570.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.82
571.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.64
572.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
573.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
574.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.82
575.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.64
576.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
577.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
578.	Машинное отделение	кровля	техническое	30.29

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
	Жилой Дом № 21-1		
1	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
2	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
3	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
4	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-2		
5	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
6	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
7	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
8	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-3		
9	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
10	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
11	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
12	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-4		
13	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
14	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
15	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
16	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-5		
17	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
18	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
19	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
20	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-6		
21	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
22	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды

23	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
24	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-7		
25	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
26	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
27	подземная и наземная часть	Лифт 1 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
28	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
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: 2 квартал 2018 г.
17.1 (2)	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: 3 квартал 2018 г.
17.1 (3)	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: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4)	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: 3 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 037 572 636,08 руб.
18.2	О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
		18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Залог земельного участка
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 63:17:603001:6671
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: Нет
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: Поволжский банк ПАО "Сбербанк" г. Самара
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810754400038392
		Корреспондентский счет: 30101810200000000607
		БИК: 043601607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 631602006
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 24
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 57
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 702,47 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 3 605,88 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 32 913 732 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 157 374 686 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
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: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: ЧИНинвест
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 6311160167
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 148 500 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.09.2019
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
22 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		

22.1 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Самарский трест инженерно-строительных изысканий"
	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: 6316096395
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ВолгоНИИгипрозем"
	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: 6319097100
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Группа "ОНИКС"
	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: 6367060943
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300

10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.05.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-3-0092-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0194-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 11.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0129-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 18.11.2013
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: 63-1-1-0570-13
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: "Государственная экспертиза проектов в строительстве"
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 6315706520
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Южный Город
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-102-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-330-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.11.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без-номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.05.2017

	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: 01.01.1999
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 01.01.1999
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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: 63:17:603001:6671
	12.3.2	Площадь земельного участка: 25 719,00 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: Внутриплощадочные проезды, тротуары вдоль проездов, разворотные площадки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): с северо-западной стороны в общественно-торговой зоне в радиусе-800м, 249 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): площадки для игр, спортивно-игровые площадки, спортивная аллея, площадка для отдыха взрослых, площадки хозяйственного назначения, урны, скамейки
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): внутри квартальной застройки
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: устройство газона, посадка деревьев, кустарников, цветников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Положительное заключение экспертизы инженерные изыскания от 16.05.2017 №76-2-1-3-0092-17, выданное ООО "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"

	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): №208 от 15.03.2017 года. выданными Администрацией сельского поселения Лопатино муниципального района Волжский Самарской области
	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: 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (2) 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: 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: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (5) 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 68/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "МРСК-Волги" филиал "Самарское РС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6450925977
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1350-08228
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (7) 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: 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: "Юг-Газ"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330058296
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 124
	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
Жилой дом 21-4					
1	Жилое	1	1	30.62	1
2	Жилое	1	1	53.02	2
3	Жилое	1	1	40.81	2
4	Жилое	1	1	35.12	1
5	Жилое	1	1	51.34	2
6	Жилое	1	1	59.3	2
7	Жилое	2	1	30.62	1
8	Жилое	2	1	53.02	2
9	Жилое	2	1	40.81	2
10	Жилое	2	1	35.12	1
11	Жилое	2	1	51.34	2
12	Жилое	2	1	40.03	1
13	Жилое	2	1	30.43	1
14	Жилое	3	1	30.62	1
15	Жилое	3	1	53.02	2
16	Жилое	3	1	40.81	2
17	Жилое	3	1	35.12	1
18	Жилое	3	1	51.34	2
19	Жилое	3	1	40.03	1
20	Жилое	3	1	30.43	1
21	Жилое	4	1	30.62	1
22	Жилое	4	1	53.02	2
23	Жилое	4	1	40.81	2
24	Жилое	4	1	35.12	1
25	Жилое	4	1	51.34	2
26	Жилое	4	1	40.03	1
27	Жилое	4	1	30.43	1
28	Жилое	5	1	30.62	1
29	Жилое	5	1	53.02	2

30	Жилое	5	1	40.81	2
31	Жилое	5	1	35.12	1
32	Жилое	5	1	51.34	2
33	Жилое	5	1	40.03	1
34	Жилое	5	1	30.43	1
35	Жилое	6	1	30.62	1
36	Жилое	6	1	53.02	2
37	Жилое	6	1	40.81	2
38	Жилое	6	1	35.12	1
39	Жилое	6	1	51.34	2
40	Жилое	6	1	40.03	1
41	Жилое	6	1	30.43	1
42	Жилое	7	1	30.62	1
43	Жилое	7	1	53.02	2
44	Жилое	7	1	40.81	2
45	Жилое	7	1	35.12	1
46	Жилое	7	1	51.34	2
47	Жилое	7	1	40.03	1
48	Жилое	7	1	30.43	1
49	Жилое	8	1	30.62	1
50	Жилое	8	1	53.02	2
51	Жилое	8	1	40.81	2
52	Жилое	8	1	35.12	1
53	Жилое	8	1	51.34	2
54	Жилое	8	1	40.03	1
55	Жилое	8	1	30.43	1
56	Жилое	9	1	30.62	1
57	Жилое	9	1	53.02	2
58	Жилое	9	1	40.81	2
59	Жилое	9	1	35.12	1
60	Жилое	9	1	51.34	2
61	Жилое	9	1	40.03	1
62	Жилое	9	1	30.43	1
63	Жилое	1	2	59.3	2
64	Жилое	1	2	51.34	2
65	Жилое	1	2	35.12	1
66	Жилое	1	2	40.81	2
67	Жилое	1	2	53.02	2
68	Жилое	1	2	30.62	1
69	Жилое	2	2	30.43	1
70	Жилое	2	2	40.03	1
71	Жилое	2	2	51.34	2
72	Жилое	2	2	35.12	1

73	Жилое	2	2	40.81	2
74	Жилое	2	2	53.02	2
75	Жилое	2	2	30.62	1
76	Жилое	3	2	30.43	1
77	Жилое	3	2	40.03	1
78	Жилое	3	2	51.34	2
79	Жилое	3	2	35.12	1
80	Жилое	3	2	40.81	2
81	Жилое	3	2	53.02	2
82	Жилое	3	2	30.62	1
83	Жилое	4	2	30.43	1
84	Жилое	4	2	40.03	1
85	Жилое	4	2	51.34	2
86	Жилое	4	2	35.12	1
87	Жилое	4	2	40.81	2
88	Жилое	4	2	53.02	2
89	Жилое	4	2	30.62	1
90	Жилое	5	2	30.43	1
91	Жилое	5	2	40.03	1
92	Жилое	5	2	51.34	2
93	Жилое	5	2	35.12	1
94	Жилое	5	2	40.81	2
95	Жилое	5	2	53.02	2
96	Жилое	5	2	30.62	1
97	Жилое	6	2	30.43	1
98	Жилое	6	2	40.03	1
99	Жилое	6	2	51.34	2
100	Жилое	6	2	35.12	1
101	Жилое	6	2	40.81	2
102	Жилое	6	2	53.02	2
103	Жилое	6	2	30.62	1
104	Жилое	7	2	30.43	1
105	Жилое	7	2	40.03	1
106	Жилое	7	2	51.34	2
107	Жилое	7	2	35.12	1
108	Жилое	7	2	40.81	2
109	Жилое	7	2	53.02	2
110	Жилое	7	2	30.62	1
111	Жилое	8	2	30.43	1
112	Жилое	8	2	40.03	1
113	Жилое	8	2	51.34	2
114	Жилое	8	2	35.12	1
115	Жилое	8	2	40.81	2

116	Жилое	8	2	53.02	2
117	Жилое	8	2	30.62	1
118	Жилое	9	2	30.43	1
119	Жилое	9	2	40.03	1
120	Жилое	9	2	51.34	2
121	Жилое	9	2	35.12	1
122	Жилое	9	2	40.81	2
123	Жилое	9	2	53.02	2
124	Жилое	9	2	30.62	1

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

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
Жилой дом № 21-1 секция 1				
1.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.29
2.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
3.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
4.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
5.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.99
6.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
7.	КУИ	подвал	техническое	4.88
8.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.78
9.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
10.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.34
11.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
12.	Зона безопасности	этаж 1	техническое	2.66
13.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	37.57
14.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	32.38
15.	Зона безопасности	этаж 2	техническое	2.66
16.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	32.38
17.	Зона безопасности	этаж 3	техническое	2.66
18.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	32.38
19.	Зона безопасности	этаж 4	техническое	2.66
20.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	32.38
21.	Зона безопасности	этаж 5	техническое	2.66
22.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	32.38
23.	Зона безопасности	этаж 6	техническое	2.66
24.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	32.38
25.	Зона безопасности	этаж 7	техническое	2.66

26.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	32.38
27.	Зона безопасности	этаж 8	техническое	2.66
28.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	32.38
29.	Зона безопасности	этаж 9	техническое	2.66
30.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-1 секция 2				
31.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.72
32.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.24
33.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.21
34.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	13.65
35.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	57.98
36.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.69
37.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.67
38.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	25.9
39.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.19
40.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.58
41.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.08
42.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
43.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.73
44.	Холл	этаж 1	общественное	15.75
45.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	34.54
46.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
47.	Холл	этаж 2	общественное	15.45
48.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	34.54
49.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
50.	Холл	этаж 3	общественное	15.45
51.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	34.54
52.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
53.	Холл	этаж 4	общественное	15.45
54.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	34.54
55.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
56.	Холл	этаж 5	общественное	15.45
57.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	34.54
58.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
59.	Холл	этаж 6	общественное	15.45
60.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	34.54
61.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
62.	Холл	этаж 7	общественное	15.45
63.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	34.54
64.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
65.	Холл	этаж 8	общественное	15.45
66.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	34.54
67.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66

68.	Холл	этаж 9	общественное	15.45
69.	Машинное помещение	кровля	техническое	35.6
Жилой дом № 21-2 секция 1				
70.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	40
71.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
72.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.18
73.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.81
74.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
75.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
76.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	6.89
77.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
78.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.77
79.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
80.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.24
81.	Холл	этаж 1	общественное	6.83
82.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
83.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
84.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
85.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
86.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
87.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
88.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
89.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
90.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
91.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
92.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
93.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
94.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
95.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
96.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
97.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
98.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
99.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
100.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
101.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
102.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
103.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
104.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
105.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
106.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 2				
107.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
108.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2

109.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
110.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	46.56
111.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
112.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
113.	Водомерный узел	подвал	техническое	7.52
114.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
115.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
116.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
117.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
118.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
119.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
120.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
121.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
122.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
123.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
124.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
125.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
126.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
127.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
128.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
129.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
130.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
131.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
132.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
133.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
134.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 3				
135.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
136.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
137.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
138.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
139.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	55.52
140.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
141.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
142.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
143.	Зона безопасности	этаж 1		2.75
144.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
145.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
146.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
147.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
148.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
149.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
150.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75

151.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
152.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
153.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
154.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
155.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
156.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
157.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
158.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
159.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
160.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
161.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 4				
162.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.24
163.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.25
164.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.06
165.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
166.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
167.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	63.37
168.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.01
169.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.5
170.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
171.	Колясочная	этаж 1	общественное	13.42
172.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.15
173.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
174.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
175.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
176.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
177.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
178.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
179.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
180.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
181.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
182.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
183.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
184.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
185.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
186.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
187.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
188.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
189.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
190.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
191.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
192.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75

193.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
194.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
195.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
196.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
197.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-3 секция 1				
198.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
199.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
200.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.93
201.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.36
202.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
203.	Водомерный узел	подвал	техническое	5.75
204.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
205.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
206.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
207.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
208.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
209.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	01.03.1936
210.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
211.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
212.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
213.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
214.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
215.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
216.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
217.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
218.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
219.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
220.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
221.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
222.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
223.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
224.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 2				
225.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
226.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
227.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	23.99
228.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
229.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
230.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.25
231.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
232.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
233.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36

234.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
235.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
236.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
237.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
238.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
239.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
240.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
241.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
242.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
243.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
244.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
245.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
246.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
247.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
248.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
249.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
250.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
251.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 3				
252.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.78
253.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
254.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
255.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
256.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	25.54
257.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.75
258.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	39.39
259.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
260.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
261.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
262.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
263.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
264.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
265.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
266.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
267.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
268.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
269.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
270.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
271.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
272.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
273.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
274.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
275.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72

276.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
277.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
278.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
279.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-4 секция 1				
280.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	58
281.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	77.38
282.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.89
283.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
284.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.03
285.	Водомерный узел	подвал	техническое	17.4
286.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.39
287.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	43.77
288.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
289.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
290.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
291.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
292.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
293.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
294.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
295.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
296.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
297.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
298.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
299.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
300.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
301.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
302.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
303.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
304.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
305.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
306.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
307.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
308.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
309.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
310.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
311.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
312.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
313.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
314.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
315.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
316.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
317.	Холл	этаж 7	общественное	16.24

318.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
319.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
320.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
321.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
322.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
323.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
324.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
325.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
326.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-4 секция 2				
327.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Подвал	техническое	58
328.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.86
329.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.91
330.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
331.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	80.66
332.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.92
333.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
334.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
335.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
336.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
337.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
338.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
339.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
340.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
341.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
342.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
343.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
344.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
345.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
346.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
347.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
348.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
349.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
350.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
351.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
352.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
353.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
354.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
355.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
356.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
357.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
358.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
359.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01

360.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
361.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
362.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
363.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
364.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
365.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
366.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
367.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
368.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
369.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
370.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
371.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-5 секция 1				
372.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.63
373.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
374.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
375.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
376.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
377.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
378.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.62
379.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	35.09
380.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.5
381.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
382.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
383.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
384.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
385.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
386.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
387.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
388.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
389.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
390.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
391.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
392.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
393.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
394.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
395.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
396.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
397.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
398.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
399.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
400.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
401.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66

402.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-5 секция 2				
403.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
404.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
405.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.41
406.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.69
407.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
408.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
409.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.91
410.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.03
411.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
412.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
413.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
414.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
415.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
416.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
417.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
418.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
419.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
420.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
421.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
422.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
423.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
424.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
425.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
426.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
427.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
428.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
429.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
430.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
431.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
432.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-6 секция 1				
433.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.87
434.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.82
435.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
436.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.28
437.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
438.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.37
439.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.71
440.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.26
441.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
442.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.79

443.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
444.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
445.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
446.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
447.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
448.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
449.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
450.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
451.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
452.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
453.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
454.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
455.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
456.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
457.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
458.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
459.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
460.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
461.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
462.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
463.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
464.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
465.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
466.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
467.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
468.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
469.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
470.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
471.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
472.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
473.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
474.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
475.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
476.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
477.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
478.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
479.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-6 секция 2				
480.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
481.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	36.3
482.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	27.48
483.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.57
484.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	68.57

485.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
486.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.23
487.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.16
488.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	33.14
489.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
490.	Колясочная	этаж 1	техническое	8.79
491.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
492.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
493.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
494.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
495.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
496.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
497.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
498.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
499.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
500.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
501.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
502.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
503.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
504.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
505.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
506.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
507.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
508.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
509.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
510.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
511.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
512.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
513.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
514.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
515.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
516.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
517.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
518.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
519.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
520.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
521.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
522.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
523.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
524.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
525.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
526.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
527.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46

Жилой дом №21-7				
528.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.23
529.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.56
530.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	59.63
531.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.99
532.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	50.08
533.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	28.91
534.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.14
535.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	11.12
536.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.77
537.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.84
538.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	38.22
539.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.89
540.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.52
541.	Колясочная	этаж 1	общественное	12.59
542.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.64
543.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.01
544.	Холл	этаж 1	общественное	15.18
545.	Холл	этаж 1	общественное	14.78
546.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.82
547.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.64
548.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
549.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
550.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.82
551.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.64
552.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
553.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
554.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.82
555.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.64
556.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
557.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
558.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.82
559.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.64
560.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
561.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
562.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.82
563.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.64
564.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
565.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
566.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.82
567.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.64
568.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
569.	Холл	этаж 7	общественное	15.18

570.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.82
571.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.64
572.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
573.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
574.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.82
575.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.64
576.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
577.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
578.	Машинное отделение	кровля	техническое	30.29

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
	Жилой Дом № 21-1		
1	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
2	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
3	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
4	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-2		
5	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
6	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
7	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
8	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-3		
9	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
10	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
11	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
12	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-4		
13	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
14	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
15	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
16	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-5		
17	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
18	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
19	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
20	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-6		
21	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
22	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды

23	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
24	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-7		
25	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
26	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
27	подземная и наземная часть	Лифт 1 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
28	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
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: 2 квартал 2018 г.
17.1 (2)	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: 3 квартал 2018 г.
17.1 (3)	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: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4)	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: 3 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 037 572 636,08 руб.
18.2	О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
		18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Залог земельного участка
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 63:17:603001:6671
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: Нет
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: Поволжский банк ПАО "Сбербанк" г. Самара
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810754400038392
		Корреспондентский счет: 30101810200000000607
		БИК: 043601607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 631602006
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 8
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 116
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 297,40 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 4 744,94 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 14 498 601 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 212 463 048 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
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: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: ЧИНинвест
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 6311160167
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 148 500 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.09.2019
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
22 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		

22.1 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №5

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Самарский трест инженерно-строительных изысканий"
	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: 6316096395
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ВолгоНИИгипрозем"
	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: 6319097100
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Группа "ОНИКС"
	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: 6367060943
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300

10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.05.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-3-0092-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0194-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 11.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0129-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 18.11.2013
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: 63-1-1-0570-13
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: "Государственная экспертиза проектов в строительстве"
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 6315706520
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Южный Город
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-102-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-330-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.11.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без-номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.05.2017

	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: 01.01.1999
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 01.01.1999
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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: 63:17:603001:6671
	12.3.2	Площадь земельного участка: 25 719,00 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: Внутриплощадочные проезды, тротуары вдоль проездов, разворотные площадки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): с северо-западной стороны в общественно-торговой зоне в радиусе-800м, 249 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): площадки для игр, спортивно-игровые площадки, спортивная аллея, площадка для отдыха взрослых, площадки хозяйственного назначения, урны, скамейки
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): внутри квартальной застройки
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: устройство газона, посадка деревьев, кустарников, цветников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Положительное заключение экспертизы инженерные изыскания от 16.05.2017 №76-2-1-3-0092-17, выданное ООО "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"

	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): №208 от 15.03.2017 года. выданными Администрацией сельского поселения Лопатино муниципального района Волжский Самарской области
	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: 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (2) 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: 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: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (5) 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 68/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "МРСК-Волги" филиал "Самарское РС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6450925977
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1350-08228
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (7) 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: 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: "Юг-Газ"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330058296
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 52
	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
Жилой дом 21-5					
1	Жилое	1	1	65.69	3
2	Жилое	1	1	65.69	3
3	Жилое	2	1	65.69	3
4	Жилое	2	1	29.97	1
5	Жилое	2	1	65.69	3
6	Жилое	3	1	65.69	3
7	Жилое	3	1	29.97	1
8	Жилое	3	1	65.69	3
9	Жилое	4	1	65.69	3
10	Жилое	4	1	29.97	1
11	Жилое	4	1	65.69	3
12	Жилое	5	1	65.69	3
13	Жилое	5	1	29.97	1
14	Жилое	5	1	65.69	3
15	Жилое	6	1	65.69	3
16	Жилое	6	1	29.97	1
17	Жилое	6	1	65.69	3
18	Жилое	7	1	65.69	3
19	Жилое	7	1	29.97	1
20	Жилое	7	1	65.69	3
21	Жилое	8	1	65.69	3
22	Жилое	8	1	29.97	1
23	Жилое	8	1	65.69	3
24	Жилое	9	1	65.69	3
25	Жилое	9	1	29.97	1
26	Жилое	9	1	65.69	3
27	Жилое	1	2	65.69	3
28	Жилое	1	2	65.69	3
29	Жилое	2	2	65.69	3

30	Жилое	2	2	29.97	1
31	Жилое	2	2	65.69	3
32	Жилое	3	2	65.69	3
33	Жилое	3	2	29.97	1
34	Жилое	3	2	65.69	3
35	Жилое	4	2	65.69	3
36	Жилое	4	2	29.97	1
37	Жилое	4	2	65.69	3
38	Жилое	5	2	65.69	3
39	Жилое	5	2	29.97	1
40	Жилое	5	2	65.69	3
41	Жилое	6	2	65.69	3
42	Жилое	6	2	29.97	1
43	Жилое	6	2	65.69	3
44	Жилое	7	2	65.69	3
45	Жилое	7	2	29.97	1
46	Жилое	7	2	65.69	3
47	Жилое	8	2	65.69	3
48	Жилое	8	2	29.97	1
49	Жилое	8	2	65.69	3
50	Жилое	9	2	65.69	3
51	Жилое	9	2	29.97	1
52	Жилое	9	2	65.69	3

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 технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
Жилой дом № 21-1 секция 1				
1.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.29
2.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
3.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
4.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
5.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.99
6.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
7.	КУИ	подвал	техническое	4.88
8.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.78
9.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
10.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.34
11.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51

12.	Зона безопасности	этаж 1	техническое	2.66
13.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	37.57
14.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	32.38
15.	Зона безопасности	этаж 2	техническое	2.66
16.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	32.38
17.	Зона безопасности	этаж 3	техническое	2.66
18.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	32.38
19.	Зона безопасности	этаж 4	техническое	2.66
20.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	32.38
21.	Зона безопасности	этаж 5	техническое	2.66
22.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	32.38
23.	Зона безопасности	этаж 6	техническое	2.66
24.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	32.38
25.	Зона безопасности	этаж 7	техническое	2.66
26.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	32.38
27.	Зона безопасности	этаж 8	техническое	2.66
28.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	32.38
29.	Зона безопасности	этаж 9	техническое	2.66
30.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-1 секция 2				
31.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.72
32.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.24
33.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.21
34.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	13.65
35.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	57.98
36.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.69
37.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.67
38.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	25.9
39.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.19
40.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.58
41.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.08
42.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
43.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.73
44.	Холл	этаж 1	общественное	15.75
45.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	34.54
46.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
47.	Холл	этаж 2	общественное	15.45
48.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	34.54
49.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
50.	Холл	этаж 3	общественное	15.45
51.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	34.54
52.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
53.	Холл	этаж 4	общественное	15.45

54.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	34.54
55.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
56.	Холл	этаж 5	общественное	15.45
57.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	34.54
58.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
59.	Холл	этаж 6	общественное	15.45
60.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	34.54
61.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
62.	Холл	этаж 7	общественное	15.45
63.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	34.54
64.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
65.	Холл	этаж 8	общественное	15.45
66.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	34.54
67.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
68.	Холл	этаж 9	общественное	15.45
69.	Машинное помещение	кровля	техническое	35.6
Жилой дом № 21-2 секция 1				
70.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	40
71.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
72.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.18
73.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.81
74.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
75.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
76.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	6.89
77.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
78.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.77
79.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
80.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.24
81.	Холл	этаж 1	общественное	6.83
82.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
83.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
84.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
85.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
86.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
87.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
88.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
89.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
90.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
91.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
92.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
93.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
94.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
95.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75

96.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
97.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
98.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
99.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
100.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
101.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
102.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
103.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
104.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
105.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
106.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 2				
107.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
108.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
109.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
110.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	46.56
111.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
112.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
113.	Водомерный узел	подвал	техническое	7.52
114.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
115.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
116.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
117.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
118.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
119.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
120.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
121.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
122.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
123.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
124.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
125.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
126.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
127.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
128.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
129.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
130.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
131.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
132.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
133.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
134.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 3				
135.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
136.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67

137.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
138.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
139.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	55.52
140.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
141.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
142.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
143.	Зона безопасности	этаж 1		2.75
144.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
145.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
146.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
147.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
148.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
149.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
150.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
151.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
152.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
153.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
154.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
155.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
156.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
157.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
158.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
159.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
160.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
161.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 4				
162.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.24
163.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.25
164.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.06
165.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
166.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
167.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	63.37
168.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.01
169.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.5
170.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
171.	Колясочная	этаж 1	общественное	13.42
172.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.15
173.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
174.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
175.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
176.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
177.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
178.	Холл	этаж 3	общественное	6.83

179.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
180.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
181.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
182.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
183.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
184.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
185.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
186.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
187.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
188.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
189.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
190.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
191.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
192.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
193.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
194.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
195.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
196.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
197.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-3 секция 1				
198.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
199.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
200.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.93
201.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.36
202.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
203.	Водомерный узел	подвал	техническое	5.75
204.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
205.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
206.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
207.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
208.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
209.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	01.03.1936
210.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
211.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
212.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
213.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
214.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
215.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
216.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
217.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
218.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
219.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
220.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72

221.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
222.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
223.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
224.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 2				
225.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
226.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
227.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	23.99
228.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
229.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
230.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.25
231.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
232.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
233.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
234.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
235.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
236.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
237.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
238.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
239.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
240.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
241.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
242.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
243.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
244.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
245.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
246.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
247.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
248.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
249.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
250.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
251.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 3				
252.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.78
253.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
254.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
255.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
256.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	25.54
257.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.75
258.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	39.39
259.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
260.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
261.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36

262.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
263.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
264.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
265.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
266.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
267.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
268.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
269.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
270.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
271.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
272.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
273.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
274.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
275.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
276.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
277.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
278.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
279.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-4 секция 1				
280.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	58
281.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	77.38
282.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.89
283.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
284.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.03
285.	Водомерный узел	подвал	техническое	17.4
286.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.39
287.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	43.77
288.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
289.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
290.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
291.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
292.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
293.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
294.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
295.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
296.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
297.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
298.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
299.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
300.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
301.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
302.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
303.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66

304.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
305.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
306.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
307.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
308.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
309.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
310.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
311.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
312.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
313.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
314.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
315.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
316.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
317.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
318.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
319.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
320.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
321.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
322.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
323.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
324.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
325.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
326.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-4 секция 2				
327.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Подвал	техническое	58
328.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.86
329.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.91
330.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
331.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	80.66
332.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.92
333.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
334.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
335.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
336.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
337.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
338.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
339.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
340.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
341.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
342.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
343.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
344.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
345.	Холл	этаж 3	общественное	12.45

346.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
347.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
348.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
349.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
350.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
351.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
352.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
353.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
354.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
355.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
356.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
357.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
358.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
359.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
360.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
361.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
362.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
363.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
364.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
365.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
366.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
367.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
368.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
369.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
370.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
371.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-5 секция 1				
372.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.63
373.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
374.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
375.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
376.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
377.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
378.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.62
379.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	35.09
380.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.5
381.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
382.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
383.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
384.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
385.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
386.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
387.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66

388.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
389.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
390.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
391.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
392.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
393.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
394.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
395.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
396.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
397.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
398.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
399.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
400.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
401.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
402.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-5 секция 2				
403.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
404.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
405.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.41
406.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.69
407.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
408.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
409.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.91
410.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.03
411.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
412.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
413.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
414.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
415.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
416.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
417.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
418.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
419.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
420.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
421.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
422.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
423.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
424.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
425.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
426.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
427.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
428.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
429.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66

430.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
431.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
432.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-6 секция 1				
433.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.87
434.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.82
435.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
436.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.28
437.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
438.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.37
439.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.71
440.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.26
441.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
442.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.79
443.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
444.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
445.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
446.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
447.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
448.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
449.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
450.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
451.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
452.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
453.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
454.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
455.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
456.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
457.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
458.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
459.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
460.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
461.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
462.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
463.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
464.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
465.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
466.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
467.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
468.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
469.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
470.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
471.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01

472.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
473.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
474.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
475.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
476.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
477.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
478.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
479.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-6 секция 2				
480.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
481.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	36.3
482.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	27.48
483.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.57
484.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	68.57
485.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
486.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.23
487.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.16
488.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	33.14
489.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
490.	Колясочная	этаж 1	техническое	8.79
491.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
492.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
493.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
494.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
495.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
496.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
497.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
498.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
499.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
500.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
501.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
502.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
503.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
504.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
505.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
506.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
507.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
508.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
509.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
510.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
511.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
512.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
513.	Холл	этаж 6	общественное	9.39

514.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
515.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
516.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
517.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
518.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
519.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
520.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
521.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
522.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
523.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
524.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
525.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
526.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
527.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом №21-7				
528.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.23
529.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.56
530.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	59.63
531.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.99
532.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	50.08
533.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	28.91
534.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.14
535.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	11.12
536.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.77
537.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.84
538.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	38.22
539.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.89
540.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.52
541.	Колясочная	этаж 1	общественное	12.59
542.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.64
543.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.01
544.	Холл	этаж 1	общественное	15.18
545.	Холл	этаж 1	общественное	14.78
546.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.82
547.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.64
548.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
549.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
550.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.82
551.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.64
552.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
553.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
554.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.82
555.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.64

556.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
557.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
558.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.82
559.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.64
560.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
561.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
562.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.82
563.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.64
564.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
565.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
566.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.82
567.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.64
568.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
569.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
570.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.82
571.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.64
572.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
573.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
574.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.82
575.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.64
576.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
577.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
578.	Машинное отделение	кровля	техническое	30.29

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
	Жилой Дом № 21-1		
1	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
2	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
3	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
4	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-2		
5	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
6	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
7	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
8	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-3		
9	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
10	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
11	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт

12	подвал Жилой Дом № 21-4	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
13	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
14	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
15	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
16	подвал Жилой Дом № 21-5	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
17	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
18	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
19	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
20	подвал Жилой Дом № 21-6	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
21	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
22	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
23	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
24	подвал Жилой Дом № 21-7	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
25	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
26	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
27	подземная и наземная часть	Лифт 1 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
28	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии

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: 2 квартал 2018 г.
17.1 (2) 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: 3 квартал 2018 г.
17.1 (3) 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: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4) 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: 3 квартал 2019 г.

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 037 572 636,08 руб.
--	--------	--

18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Залог земельного участка
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 63:17:603001:6671
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: Нет
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: Поволжский банк ПАО "Сбербанк" г. Самара
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810754400038392
		Корреспондентский счет: 30101810200000000607
		БИК: 043601607
		ИНН: 7707083893

		КПП: 631602006
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 9
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 43
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 305,45 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2 538,91 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:

	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 14 122 910 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 109 547 190 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
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: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: ЧИНинвест
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 6311160167
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 148 500 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.09.2019

	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
22 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		
22.1 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №6

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Самарский трест инженерно-строительных изысканий"
	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: 6316096395
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ВолгоНИИгипрозем"
	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: 6319097100
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Группа "ОНИКС"
	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: 6367060943
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300

10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.05.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-3-0092-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0194-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 11.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0129-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 18.11.2013
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: 63-1-1-0570-13
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: "Государственная экспертиза проектов в строительстве
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 6315706520
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Южный Город
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-102-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-330-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.11.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без-номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.05.2017

	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: 01.01.1999
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 01.01.1999
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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: 63:17:603001:6671
	12.3.2	Площадь земельного участка: 25 719,00 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: Внутриплощадочные проезды, тротуары вдоль проездов, разворотные площадки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): с северо-западной стороны в общественно-торговой зоне в радиусе-800м, 249 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): площадки для игр, спортивно-игровые площадки, спортивная аллея, площадка для отдыха взрослых, площадки хозяйственного назначения, урны, скамейки
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): внутри квартальной застройки
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: устройство газона, посадка деревьев, кустарников, цветников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Положительное заключение экспертизы инженерные изыскания от 16.05.2017 №76-2-1-3-0092-17, выданное ООО "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"

	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): №208 от 15.03.2017 года. выданными Администрацией сельского поселения Лопатино муниципального района Волжский Самарской области
	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: 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (2) 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: 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: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (5) 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 68/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "МРСК-Волги" филиал "Самарское РС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6450925977
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1350-08228
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (7) 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: 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: "Юг-Газ"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330058296
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 108
	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
Жилой дом 21-6					
1	Жилое	1	1	52.05	2
2	Жилое	1	1	37.05	1
3	Жилое	1	1	44.74	2
4	Жилое	1	1	46.54	2
5	Жилое	1	1	37.05	1
6	Жилое	1	1	42.44	2
7	Жилое	2	1	52.05	2
8	Жилое	2	1	37.05	1
9	Жилое	2	1	44.74	2
10	Жилое	2	1	46.54	2
11	Жилое	2	1	37.05	1
12	Жилое	2	1	51.99	2
13	Жилое	3	1	52.05	2
14	Жилое	3	1	37.05	1
15	Жилое	3	1	44.74	2
16	Жилое	3	1	46.54	2
17	Жилое	3	1	37.05	1
18	Жилое	3	1	51.99	2
19	Жилое	4	1	52.05	2
20	Жилое	4	1	37.05	1
21	Жилое	4	1	44.74	2
22	Жилое	4	1	46.54	2
23	Жилое	4	1	37.05	1
24	Жилое	4	1	51.99	2
25	Жилое	5	1	52.05	2
26	Жилое	5	1	37.05	1
27	Жилое	5	1	44.74	2
28	Жилое	5	1	46.54	2
29	Жилое	5	1	37.05	1

30	Жилое	5	1	51.99	2
31	Жилое	6	1	52.05	2
32	Жилое	6	1	37.05	1
33	Жилое	6	1	44.74	2
34	Жилое	6	1	46.54	2
35	Жилое	6	1	37.05	1
36	Жилое	6	1	51.99	2
37	Жилое	7	1	52.05	2
38	Жилое	7	1	37.05	1
39	Жилое	7	1	44.74	2
40	Жилое	7	1	46.54	2
41	Жилое	7	1	37.05	1
42	Жилое	7	1	51.99	2
43	Жилое	8	1	52.05	2
44	Жилое	8	1	37.05	1
45	Жилое	8	1	44.74	2
46	Жилое	8	1	46.54	2
47	Жилое	8	1	37.05	1
48	Жилое	8	1	51.99	2
49	Жилое	9	1	52.05	2
50	Жилое	9	1	37.05	1
51	Жилое	9	1	44.74	2
52	Жилое	9	1	46.54	2
53	Жилое	9	1	37.05	1
54	Жилое	9	1	51.99	2
55	Жилое	1	2	42.44	2
56	Жилое	1	2	37.05	1
57	Жилое	1	2	46.54	2
58	Жилое	1	2	44.74	2
59	Жилое	1	2	37.05	1
60	Жилое	1	2	52.05	2
61	Жилое	2	2	51.99	2
62	Жилое	2	2	37.05	1
63	Жилое	2	2	46.54	2
64	Жилое	2	2	44.74	2
65	Жилое	2	2	37.05	1
66	Жилое	2	2	52.05	2
67	Жилое	3	2	51.99	2
68	Жилое	3	2	37.05	1
69	Жилое	3	2	46.54	2
70	Жилое	3	2	44.74	2
71	Жилое	3	2	37.05	1
72	Жилое	3	2	52.05	2

73	Жилое	4	2	51.99	2
74	Жилое	4	2	37.05	1
75	Жилое	4	2	46.54	2
76	Жилое	4	2	44.74	2
77	Жилое	4	2	37.05	1
78	Жилое	4	2	52.05	2
79	Жилое	5	2	51.99	2
80	Жилое	5	2	37.05	1
81	Жилое	5	2	46.54	2
82	Жилое	5	2	44.74	2
83	Жилое	5	2	37.05	1
84	Жилое	5	2	52.05	2
85	Жилое	6	2	51.99	2
86	Жилое	6	2	37.05	1
87	Жилое	6	2	46.54	2
88	Жилое	6	2	44.74	2
89	Жилое	6	2	37.05	1
90	Жилое	6	2	52.05	2
91	Жилое	7	2	51.99	2
92	Жилое	7	2	37.05	1
93	Жилое	7	2	46.54	2
94	Жилое	7	2	44.74	2
95	Жилое	7	2	37.05	1
96	Жилое	7	2	52.05	2
97	Жилое	8	2	51.99	2
98	Жилое	8	2	37.05	1
99	Жилое	8	2	46.54	2
100	Жилое	8	2	44.74	2
101	Жилое	8	2	37.05	1
102	Жилое	8	2	52.05	2
103	Жилое	9	2	51.99	2
104	Жилое	9	2	37.05	1
105	Жилое	9	2	46.54	2
106	Жилое	9	2	44.74	2
107	Жилое	9	2	37.05	1
108	Жилое	9	2	52.05	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 технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
Жилой дом № 21-1 секция 1				
1.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.29
2.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
3.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
4.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
5.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.99
6.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
7.	КУИ	подвал	техническое	4.88
8.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.78
9.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
10.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.34
11.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
12.	Зона безопасности	этаж 1	техническое	2.66
13.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	37.57
14.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	32.38
15.	Зона безопасности	этаж 2	техническое	2.66
16.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	32.38
17.	Зона безопасности	этаж 3	техническое	2.66
18.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	32.38
19.	Зона безопасности	этаж 4	техническое	2.66
20.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	32.38
21.	Зона безопасности	этаж 5	техническое	2.66
22.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	32.38
23.	Зона безопасности	этаж 6	техническое	2.66
24.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	32.38
25.	Зона безопасности	этаж 7	техническое	2.66
26.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	32.38
27.	Зона безопасности	этаж 8	техническое	2.66
28.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	32.38
29.	Зона безопасности	этаж 9	техническое	2.66
30.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-1 секция 2				
31.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.72
32.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.24
33.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.21
34.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	13.65
35.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	57.98
36.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.69
37.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.67
38.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	25.9
39.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.19
40.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.58

41.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.08
42.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
43.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.73
44.	Холл	этаж 1	общественное	15.75
45.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	34.54
46.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
47.	Холл	этаж 2	общественное	15.45
48.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	34.54
49.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
50.	Холл	этаж 3	общественное	15.45
51.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	34.54
52.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
53.	Холл	этаж 4	общественное	15.45
54.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	34.54
55.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
56.	Холл	этаж 5	общественное	15.45
57.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	34.54
58.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
59.	Холл	этаж 6	общественное	15.45
60.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	34.54
61.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
62.	Холл	этаж 7	общественное	15.45
63.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	34.54
64.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
65.	Холл	этаж 8	общественное	15.45
66.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	34.54
67.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
68.	Холл	этаж 9	общественное	15.45
69.	Машинное помещение	кровля	техническое	35.6
Жилой дом № 21-2 секция 1				
70.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	40
71.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
72.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.18
73.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.81
74.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
75.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
76.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	6.89
77.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
78.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.77
79.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
80.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.24
81.	Холл	этаж 1	общественное	6.83
82.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93

83.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
84.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
85.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
86.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
87.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
88.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
89.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
90.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
91.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
92.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
93.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
94.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
95.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
96.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
97.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
98.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
99.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
100.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
101.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
102.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
103.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
104.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
105.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
106.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 2				
107.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
108.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
109.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
110.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	46.56
111.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
112.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
113.	Водомерный узел	подвал	техническое	7.52
114.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
115.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
116.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
117.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
118.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
119.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
120.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
121.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
122.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
123.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
124.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5

125.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
126.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
127.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
128.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
129.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
130.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
131.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
132.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
133.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
134.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 3				
135.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
136.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
137.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
138.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
139.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	55.52
140.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
141.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
142.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
143.	Зона безопасности	этаж 1		2.75
144.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
145.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
146.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
147.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
148.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
149.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
150.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
151.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
152.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
153.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
154.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
155.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
156.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
157.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
158.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
159.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
160.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
161.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 4				
162.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.24
163.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.25
164.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.06
165.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22

166.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
167.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	63.37
168.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.01
169.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.5
170.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
171.	Колясочная	этаж 1	общественное	13.42
172.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.15
173.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
174.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
175.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
176.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
177.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
178.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
179.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
180.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
181.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
182.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
183.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
184.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
185.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
186.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
187.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
188.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
189.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
190.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
191.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
192.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
193.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
194.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
195.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
196.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
197.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-3 секция 1				
198.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
199.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
200.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.93
201.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.36
202.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
203.	Водомерный узел	подвал	техническое	5.75
204.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
205.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
206.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
207.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96

208.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
209.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	01.03.1936
210.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
211.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
212.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
213.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
214.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
215.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
216.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
217.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
218.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
219.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
220.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
221.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
222.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
223.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
224.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 2				
225.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
226.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
227.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	23.99
228.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
229.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
230.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.25
231.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
232.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
233.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
234.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
235.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
236.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
237.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
238.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
239.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
240.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
241.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
242.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
243.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
244.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
245.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
246.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
247.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
248.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
249.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72

250.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
251.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 3				
252.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.78
253.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
254.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
255.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
256.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	25.54
257.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.75
258.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	39.39
259.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
260.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
261.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
262.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
263.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
264.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
265.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
266.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
267.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
268.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
269.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
270.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
271.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
272.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
273.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
274.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
275.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
276.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
277.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
278.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
279.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-4 секция 1				
280.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	58
281.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	77.38
282.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.89
283.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
284.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.03
285.	Водомерный узел	подвал	техническое	17.4
286.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.39
287.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	43.77
288.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
289.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
290.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66

291.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
292.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
293.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
294.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
295.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
296.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
297.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
298.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
299.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
300.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
301.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
302.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
303.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
304.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
305.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
306.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
307.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
308.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
309.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
310.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
311.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
312.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
313.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
314.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
315.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
316.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
317.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
318.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
319.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
320.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
321.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
322.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
323.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
324.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
325.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
326.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-4 секция 2				
327.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Подвал	техническое	58
328.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.86
329.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.91
330.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
331.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	80.66
332.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.92

333.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
334.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
335.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
336.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
337.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
338.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
339.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
340.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
341.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
342.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
343.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
344.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
345.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
346.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
347.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
348.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
349.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
350.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
351.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
352.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
353.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
354.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
355.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
356.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
357.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
358.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
359.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
360.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
361.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
362.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
363.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
364.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
365.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
366.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
367.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
368.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
369.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
370.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
371.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-5 секция 1				
372.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.63
373.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
374.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75

375.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
376.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
377.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
378.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.62
379.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	35.09
380.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.5
381.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
382.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
383.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
384.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
385.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
386.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
387.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
388.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
389.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
390.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
391.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
392.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
393.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
394.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
395.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
396.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
397.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
398.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
399.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
400.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
401.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
402.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-5 секция 2				
403.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
404.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
405.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.41
406.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.69
407.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
408.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
409.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.91
410.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.03
411.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
412.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
413.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
414.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
415.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
416.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72

417.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
418.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
419.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
420.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
421.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
422.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
423.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
424.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
425.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
426.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
427.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
428.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
429.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
430.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
431.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
432.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-6 секция 1				
433.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.87
434.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.82
435.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
436.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.28
437.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
438.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.37
439.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.71
440.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.26
441.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
442.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.79
443.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
444.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
445.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
446.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
447.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
448.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
449.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
450.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
451.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
452.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
453.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
454.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
455.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
456.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
457.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
458.	Холл	этаж 4	общественное	9.39

459.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
460.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
461.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
462.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
463.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
464.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
465.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
466.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
467.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
468.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
469.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
470.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
471.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
472.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
473.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
474.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
475.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
476.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
477.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
478.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
479.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-6 секция 2				
480.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
481.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	36.3
482.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	27.48
483.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.57
484.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	68.57
485.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
486.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.23
487.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.16
488.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	33.14
489.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
490.	Колясочная	этаж 1	техническое	8.79
491.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
492.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
493.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
494.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
495.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
496.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
497.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
498.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
499.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
500.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66

501.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
502.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
503.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
504.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
505.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
506.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
507.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
508.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
509.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
510.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
511.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
512.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
513.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
514.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
515.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
516.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
517.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
518.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
519.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
520.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
521.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
522.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
523.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
524.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
525.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
526.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
527.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом №21-7				
528.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.23
529.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.56
530.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	59.63
531.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.99
532.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	50.08
533.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	28.91
534.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.14
535.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	11.12
536.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.77
537.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.84
538.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	38.22
539.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.89
540.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.52
541.	Колясочная	этаж 1	общественное	12.59
542.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.64

543.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.01
544.	Холл	этаж 1	общественное	15.18
545.	Холл	этаж 1	общественное	14.78
546.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.82
547.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.64
548.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
549.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
550.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.82
551.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.64
552.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
553.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
554.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.82
555.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.64
556.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
557.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
558.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.82
559.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.64
560.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
561.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
562.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.82
563.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.64
564.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
565.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
566.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.82
567.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.64
568.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
569.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
570.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.82
571.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.64
572.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
573.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
574.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.82
575.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.64
576.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
577.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
578.	Машинное отделение	кровля	техническое	30.29

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
	Жилой Дом № 21-1		

1	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
2	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
3	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
4	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-2		
5	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
6	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
7	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
8	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-3		
9	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
10	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
11	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
12	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-4		
13	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
14	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
15	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
16	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-5		
17	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
18	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
19	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
20	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-6		
21	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
22	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
23	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
24	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-7		
25	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
26	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
27	подземная и наземная часть	Лифт 1 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
28	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии

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: 2 квартал 2018 г.
17.1 (2) 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: 3 квартал 2018 г.

17.1 (3) 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: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4) 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: 3 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 037 572 636,08 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Залог земельного участка
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 63:17:603001:6671
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: Нет
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: Поволжский банк ПАО "Сбербанк" г. Самара
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810754400038392
		Корреспондентский счет: 30101810200000000607
		БИК: 043601607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 631602006
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:

	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 14
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 94
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 526,39 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 4 304,07 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2

	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 25 002 234 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 191 842 669 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

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: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью

	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: ЧИНинвест
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 6311160167
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 148 500 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.09.2019
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
--	--------	--

22 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

22.1 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:

Объект №7

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Самарский трест инженерно-строительных изысканий"
	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: 6316096395
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ВолгоНИИгипрозем"
	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: 6319097100
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Группа "ОНИКС"
	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: 6367060943
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.2 (5) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Базис"
	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: 6318013789
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "РСР "Вымпел"
	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: 6311042300

10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.05.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-3-0092-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0194-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 11.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0129-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604268162

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: 18.11.2013
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы: 63-1-1-0570-13
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: "Государственная экспертиза проектов в строительстве
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: 6315706520
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Южный Город
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-102-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-507305-330-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.11.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.11.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства Самарской области
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без-номера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.05.2017

	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: 01.01.1999
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 01.01.1999
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	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: 63:17:603001:6671
	12.3.2	Площадь земельного участка: 25 719,00 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: Внутриплощадочные проезды, тротуары вдоль проездов, разворотные площадки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): с северо-западной стороны в общественно-торговой зоне в радиусе-800м, 249 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): площадки для игр, спортивно-игровые площадки, спортивная аллея, площадка для отдыха взрослых, площадки хозяйственного назначения, урны, скамейки
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): внутри квартальной застройки
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: устройство газона, посадка деревьев, кустарников, цветников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Положительное заключение экспертизы инженерные изыскания от 16.05.2017 №76-2-1-3-0092-17, выданное ООО "Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга"

	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): №208 от 15.03.2017 года. выданными Администрацией сельского поселения Лопатино муниципального района Волжский Самарской области
	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: 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (2) 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: 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: "Юг-сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6319163931
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ВВ/03/17-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.03.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 132
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (5) 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: "Юг-1"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330054340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 68/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "МРСК-Волги" филиал "Самарское РС"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6450925977
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1350-08228
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.02.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.1 (7) 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: 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: "Юг-Газ"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6330058296
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.01.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "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 сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 80
	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
Жилой дом 21-7					
1	Жилое	1	1	36.96	1
2	Жилое	1	1	39.28	1
3	Жилое	1	1	34.15	1
4	Жилое	1	1	34	1
5	Жилое	1	1	27.99	1
6	Жилое	1	1	34	1
7	Жилое	1	1	34.15	1
8	Жилое	1	1	65.14	2
9	Жилое	2	1	36.96	1
10	Жилое	2	1	39.28	1
11	Жилое	2	1	34.15	1
12	Жилое	2	1	34	1
13	Жилое	2	1	27.99	1
14	Жилое	2	1	34	1
15	Жилое	2	1	34.15	1
16	Жилое	2	1	39.28	1
17	Жилое	2	1	36.85	1
18	Жилое	3	1	36.96	1
19	Жилое	3	1	39.28	1
20	Жилое	3	1	34.15	1
21	Жилое	3	1	34	1
22	Жилое	3	1	27.99	1
23	Жилое	3	1	34	1
24	Жилое	3	1	34.15	1
25	Жилое	3	1	39.28	1
26	Жилое	3	1	36.85	1
27	Жилое	4	1	36.96	1
28	Жилое	4	1	39.28	1
29	Жилое	4	1	34.15	1

30	Жилое	4	1	34	1
31	Жилое	4	1	27.99	1
32	Жилое	4	1	34	1
33	Жилое	4	1	34.15	1
34	Жилое	4	1	39.28	1
35	Жилое	4	1	36.85	1
36	Жилое	5	1	36.96	1
37	Жилое	5	1	39.28	1
38	Жилое	5	1	34.15	1
39	Жилое	5	1	34	1
40	Жилое	5	1	27.99	1
41	Жилое	5	1	34	1
42	Жилое	5	1	34.15	1
43	Жилое	5	1	39.28	1
44	Жилое	5	1	36.85	1
45	Жилое	6	1	36.96	1
46	Жилое	6	1	39.28	1
47	Жилое	6	1	34.15	1
48	Жилое	6	1	34	1
49	Жилое	6	1	27.99	1
50	Жилое	6	1	34	1
51	Жилое	6	1	34.15	1
52	Жилое	6	1	39.28	1
53	Жилое	6	1	36.85	1
54	Жилое	7	1	36.96	1
55	Жилое	7	1	39.28	1
56	Жилое	7	1	34.15	1
57	Жилое	7	1	34	1
58	Жилое	7	1	27.99	1
59	Жилое	7	1	34	1
60	Жилое	7	1	34.15	1
61	Жилое	7	1	39.28	1
62	Жилое	7	1	36.85	1
63	Жилое	8	1	36.96	1
64	Жилое	8	1	39.28	1
65	Жилое	8	1	34.15	1
66	Жилое	8	1	34	1
67	Жилое	8	1	27.99	1
68	Жилое	8	1	34	1
69	Жилое	8	1	34.15	1
70	Жилое	8	1	39.28	1
71	Жилое	8	1	36.85	1
72	Жилое	9	1	36.96	1

73	Жилое	9	1	39.28	1
74	Жилое	9	1	34.15	1
75	Жилое	9	1	34	1
76	Жилое	9	1	27.99	1
77	Жилое	9	1	34	1
78	Жилое	9	1	34.15	1
79	Жилое	9	1	39.28	1
80	Жилое	9	1	36.85	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
Жилой дом № 21-1 секция 1				
1.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.29
2.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
3.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
4.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
5.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.99
6.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
7.	КУИ	подвал	техническое	4.88
8.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.78
9.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
10.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.34
11.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
12.	Зона безопасности	этаж 1	техническое	2.66
13.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	37.57
14.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	32.38
15.	Зона безопасности	этаж 2	техническое	2.66
16.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	32.38
17.	Зона безопасности	этаж 3	техническое	2.66
18.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	32.38
19.	Зона безопасности	этаж 4	техническое	2.66
20.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	32.38
21.	Зона безопасности	этаж 5	техническое	2.66
22.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	32.38
23.	Зона безопасности	этаж 6	техническое	2.66
24.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	32.38
25.	Зона безопасности	этаж 7	техническое	2.66
26.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	32.38

27.	Зона безопасности	этаж 8	техническое	2.66
28.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	32.38
29.	Зона безопасности	этаж 9	техническое	2.66
30.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-1 секция 2				
31.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.72
32.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.24
33.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.21
34.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	13.65
35.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	57.98
36.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.69
37.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.67
38.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	25.9
39.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.19
40.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.58
41.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.08
42.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
43.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.73
44.	Холл	этаж 1	общественное	15.75
45.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	34.54
46.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
47.	Холл	этаж 2	общественное	15.45
48.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	34.54
49.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
50.	Холл	этаж 3	общественное	15.45
51.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	34.54
52.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
53.	Холл	этаж 4	общественное	15.45
54.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	34.54
55.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
56.	Холл	этаж 5	общественное	15.45
57.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	34.54
58.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
59.	Холл	этаж 6	общественное	15.45
60.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	34.54
61.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
62.	Холл	этаж 7	общественное	15.45
63.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	34.54
64.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
65.	Холл	этаж 8	общественное	15.45
66.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	34.54
67.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
68.	Холл	этаж 9	общественное	15.45

69.	Машинное помещение	кровля	техническое	35.6
Жилой дом № 21-2 секция 1				
70.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	40
71.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
72.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.18
73.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	55.81
74.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
75.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
76.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	6.89
77.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
78.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.77
79.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
80.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.24
81.	Холл	этаж 1	общественное	6.83
82.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
83.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
84.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
85.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
86.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
87.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
88.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
89.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
90.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
91.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
92.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
93.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
94.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
95.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
96.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
97.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
98.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
99.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
100.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
101.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
102.	Холл	этаж 8	общественное	6.83
103.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
104.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
105.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
106.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 2				
107.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
108.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
109.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8

110.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	46.56
111.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
112.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
113.	Водомерный узел	подвал	техническое	7.52
114.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
115.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
116.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.75
117.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
118.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
119.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
120.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
121.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
122.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
123.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
124.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5
125.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
126.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
127.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
128.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
129.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
130.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
131.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
132.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
133.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
134.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 3				
135.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
136.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	37.67
137.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	17.52
138.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.18
139.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	55.52
140.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.8
141.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
142.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.59
143.	Зона безопасности	этаж 1		2.75
144.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	39.12
145.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	33.5
146.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
147.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	33.5
148.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
149.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	33.5
150.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
151.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	33.5

152.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
153.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	33.5
154.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
155.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	33.5
156.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
157.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	33.5
158.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
159.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	33.5
160.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
161.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-2 секция 4				
162.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.24
163.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.25
164.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.06
165.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	62.22
166.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
167.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	63.37
168.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.01
169.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.5
170.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.98
171.	Колясочная	этаж 1	общественное	13.42
172.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.15
173.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.93
174.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.75
175.	Холл	этаж 2	общественное	6.83
176.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.93
177.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.75
178.	Холл	этаж 3	общественное	6.83
179.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.93
180.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.75
181.	Холл	этаж 4	общественное	6.83
182.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.93
183.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.75
184.	Холл	этаж 5	общественное	6.83
185.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.93
186.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.75
187.	Холл	этаж 6	общественное	6.83
188.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.93
189.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.75
190.	Холл	этаж 7	общественное	6.83
191.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.93
192.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.75
193.	Холл	этаж 8	общественное	6.83

194.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.93
195.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.75
196.	Холл	этаж 9	общественное	6.83
197.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-3 секция 1				
198.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
199.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
200.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.93
201.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.36
202.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
203.	Водомерный узел	подвал	техническое	5.75
204.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
205.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
206.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
207.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
208.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
209.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	01.03.1936
210.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
211.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
212.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
213.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
214.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
215.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
216.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
217.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
218.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
219.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
220.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
221.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
222.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
223.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
224.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 2				
225.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.63
226.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
227.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	23.99
228.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
229.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.6
230.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.25
231.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
232.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
233.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
234.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96

235.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
236.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
237.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
238.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
239.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
240.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
241.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
242.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
243.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
244.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
245.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
246.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
247.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
248.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36
249.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
250.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
251.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-3 секция 3				
252.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	32.78
253.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
254.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
255.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
256.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	25.54
257.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.75
258.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	39.39
259.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.3
260.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.98
261.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	3.36
262.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.96
263.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
264.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	3.36
265.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
266.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	3.36
267.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
268.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	3.36
269.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
270.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	3.36
271.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
272.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	3.36
273.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
274.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	3.36
275.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
276.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	3.36

277.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
278.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	3.36
279.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.45
Жилой дом № 21-4 секция 1				
280.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	58
281.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	77.38
282.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.89
283.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
284.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.03
285.	Водомерный узел	подвал	техническое	17.4
286.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.39
287.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	43.77
288.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
289.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
290.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
291.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
292.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
293.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
294.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
295.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
296.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
297.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
298.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
299.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
300.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
301.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
302.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
303.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
304.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
305.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
306.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
307.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
308.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
309.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
310.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
311.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
312.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
313.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
314.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
315.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
316.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
317.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
318.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01

319.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
320.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
321.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
322.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
323.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
324.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
325.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
326.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-4 секция 2				
327.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Подвал	техническое	58
328.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.86
329.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	84.91
330.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
331.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	80.66
332.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.92
333.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
334.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.98
335.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
336.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
337.	Холл	этаж 1	общественное	12.45
338.	Холл	этаж 1	общественное	16.24
339.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
340.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
341.	Холл	этаж 2	общественное	12.45
342.	Холл	этаж 2	общественное	16.24
343.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
344.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
345.	Холл	этаж 3	общественное	12.45
346.	Холл	этаж 3	общественное	16.24
347.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
348.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
349.	Холл	этаж 4	общественное	12.45
350.	Холл	этаж 4	общественное	16.24
351.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
352.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
353.	Холл	этаж 5	общественное	12.45
354.	Холл	этаж 5	общественное	16.24
355.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
356.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
357.	Холл	этаж 6	общественное	12.45
358.	Холл	этаж 6	общественное	16.24
359.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
360.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66

361.	Холл	этаж 7	общественное	12.45
362.	Холл	этаж 7	общественное	16.24
363.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
364.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
365.	Холл	этаж 8	общественное	12.45
366.	Холл	этаж 8	общественное	16.24
367.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
368.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
369.	Холл	этаж 9	общественное	12.45
370.	Холл	этаж 9	общественное	16.24
371.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-5 секция 1				
372.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	21.63
373.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
374.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
375.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.51
376.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
377.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
378.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.62
379.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	35.09
380.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.5
381.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
382.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
383.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
384.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
385.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
386.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
387.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
388.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
389.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
390.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
391.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
392.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
393.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
394.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
395.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
396.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
397.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
398.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
399.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
400.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
401.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
402.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39

Жилой дом № 21-5 секция 2				
403.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.75
404.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	30.68
405.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	24.41
406.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	35.69
407.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	26.34
408.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	8.29
409.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	34.91
410.	Электрощитовая	подвал	техническое	8.03
411.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
412.	Колясочная	этаж 1	общественное	10.51
413.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
414.	Лестничный узел	этаж 1	общественное	19.94
415.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	36.91
416.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	31.72
417.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
418.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	31.72
419.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
420.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	31.72
421.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
422.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	31.72
423.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
424.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	31.72
425.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
426.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	31.72
427.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
428.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	31.72
429.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
430.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	31.72
431.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
432.	Машинное помещение	кровля	техническое	31.39
Жилой дом № 21-6 секция 1				
433.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	20.87
434.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	95.82
435.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
436.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.28
437.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2
438.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	75.37
439.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	4.71
440.	Электрощитовая	подвал	техническое	7.26
441.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
442.	Колясочная	этаж 1	общественное	8.79
443.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66

444.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
445.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
446.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
447.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
448.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
449.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
450.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
451.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
452.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
453.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
454.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
455.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
456.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
457.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
458.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
459.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
460.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
461.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
462.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
463.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
464.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
465.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
466.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
467.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
468.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
469.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
470.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
471.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
472.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
473.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
474.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
475.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.01
476.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
477.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
478.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
479.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом № 21-6 секция 2				
480.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.44
481.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	36.3
482.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	27.48
483.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.57
484.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	68.57
485.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	29.2

486.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	74.23
487.	Водомерный узел	подвал	техническое	6.16
488.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	33.14
489.	Тамбур	этаж 1	общественное	6.67
490.	Колясочная	этаж 1	техническое	8.79
491.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.66
492.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	34.2
493.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
494.	Холл	этаж 1	общественное	9.39
495.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.01
496.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.66
497.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
498.	Холл	этаж 2	общественное	9.39
499.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.01
500.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.66
501.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
502.	Холл	этаж 3	общественное	9.39
503.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.01
504.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.66
505.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
506.	Холл	этаж 4	общественное	9.39
507.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.01
508.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.66
509.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
510.	Холл	этаж 5	общественное	9.39
511.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.01
512.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.66
513.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
514.	Холл	этаж 6	общественное	9.39
515.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.01
516.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.66
517.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
518.	Холл	этаж 7	общественное	9.39
519.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
520.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.66
521.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
522.	Холл	этаж 8	общественное	9.39
523.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.01
524.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.66
525.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
526.	Холл	этаж 9	общественное	9.39
527.	Машинное помещение	кровля	техническое	30.46
Жилой дом №21-7				

528.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	72.23
529.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	33.56
530.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	59.63
531.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	31.99
532.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	50.08
533.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	28.91
534.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	38.14
535.	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	подвал	техническое	11.12
536.	Кладовая уборочного инвентаря	подвал	техническое	5.77
537.	Электрощитовая	подвал	техническое	10.84
538.	Индивидуальный тепловой пункт	подвал	техническое	38.22
539.	Водомерный узел	подвал	техническое	11.89
540.	Тамбур	этаж 1	общественное	5.52
541.	Колясочная	этаж 1	общественное	12.59
542.	Зона безопасности	этаж 1	общественное	2.64
543.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 1	техническое	35.01
544.	Холл	этаж 1	общественное	15.18
545.	Холл	этаж 1	общественное	14.78
546.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 2	техническое	29.82
547.	Зона безопасности	этаж 2	общественное	2.64
548.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
549.	Холл	этаж 2	общественное	15.18
550.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 3	техническое	29.82
551.	Зона безопасности	этаж 3	общественное	2.64
552.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
553.	Холл	этаж 3	общественное	15.18
554.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 4	техническое	29.82
555.	Зона безопасности	этаж 4	общественное	2.64
556.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
557.	Холл	этаж 4	общественное	15.18
558.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 5	техническое	29.82
559.	Зона безопасности	этаж 5	общественное	2.64
560.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
561.	Холл	этаж 5	общественное	15.18
562.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 6	техническое	29.82
563.	Зона безопасности	этаж 6	общественное	2.64
564.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
565.	Холл	этаж 6	общественное	15.18
566.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 7	техническое	29.82
567.	Зона безопасности	этаж 7	общественное	2.64
568.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
569.	Холл	этаж 7	общественное	15.18
570.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 8	техническое	29.82

571.	Зона безопасности	этаж 8	общественное	2.64
572.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
573.	Холл	этаж 8	общественное	15.18
574.	Лестнично-лифтовой узел	этаж 9	техническое	29.82
575.	Зона безопасности	этаж 9	общественное	2.64
576.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
577.	Холл	этаж 9	общественное	15.18
578.	Машинное отделение	кровля	техническое	30.29

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

16.2.1

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
	Жилой Дом № 21-1		
1	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
2	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
3	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
4	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-2		
5	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
6	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
7	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
8	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-3		
9	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
10	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
11	подземная и наземная часть	Лифт 4 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
12	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-4		
13	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
14	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
15	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
16	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-5		
17	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
18	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
19	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
20	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-6		
21	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
22	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
23	подземная и наземная часть	Лифт 2 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт

24	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
	Жилой Дом № 21-7		
25	Подвал	Электрощитовая дома	Распределительное Измерительное Электроснабжение жилых и нежилых помещени, МОП
26	Подвал	Водомерный узел дома	Измерительное Измерение расходов воды
27	подземная и наземная часть	Лифт 1 шт	Подъемно-транспортное Вертикальный транспорт
28	подвал	Индивидуальный тепловой пункт	Распределение тепловой энергии
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: 2 квартал 2018 г.
17.1 (2)	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: 3 квартал 2018 г.
17.1 (3)	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: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4)	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: 3 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 037 572 636,08 руб.
18.2	О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
		18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Залог земельного участка
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 63:17:603001:6671
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: Нет
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: Поволжский банк ПАО "Сбербанк" г. Самара
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810754400038392
		Корреспондентский счет: 30101810200000000607
		БИК: 043601607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 631602006
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 4
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 76
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 130,43 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2 708,51 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 6 426 027 руб.
19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 119 938 534 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
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: Договор займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: ЧИНинвест
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 6311160167
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 148 500 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.09.2019
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
22 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		

22.1 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: CB5577D6BE5998429388AA5E00C93B18

Владелец: **ООО "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ЮГ-2",
Яковлев Александр Викторович, Волжский р-н,
Придорожный**

Действителен: с 31.05.2019 по 31.05.2020