

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

**Жилой район "Волгарь" в Куйбышевском районе г.о.Самара. 12 квартал. 4 микрорайон.
Многоквартирные жилые дома №7, №8**

№ 63-000296 по состоянию на 19.03.2019

Дата подачи декларации: 23.08.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, 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: Специализированный застройщик "Шард"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СЗ "Шард"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 443099
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Самарская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Самара
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Степана Разина
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 94"А" ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 1 ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт

	1.3.2	Рабочее время: с 08:00 по 17:00
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)310-67-02
	1.4.2	Адрес электронной почты: i.ilyna@AMOND.RU
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.amond.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Кривоносенко
	1.5.2	Имя: Андрей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Викторович
	1.5.4	Наименование должности: Директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО СЗ "Шард", АСК «Группа компаний «Амонд»
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 6367031974
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1026303505205
	2.1.3	Год регистрации: 2001
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		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: БОН

	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 6376016926
	3.1.4	Голосов в органе управления: 80 %
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Шиндин
	3.3.2	Имя: Семен
	3.3.3	Отчество (при наличии): Иванович
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 20 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Шиндин
	3.4.2	Имя: Семен
	3.4.3	Отчество (при наличии): Иванович
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 20 %
	3.4.6	СНИЛС: 007-585-340 55
	3.4.7	ИНН: 631918790624
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: Учредительный договор от 26.10.2001г.

3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Хугаев
	3.4.2	Имя: Ростик
	3.4.3	Отчество (при наличии): Ерастович
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 20 %
	3.4.6	СНИЛС: 023-512-179 05
	3.4.7	ИНН: 631700296671
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: Учредительный договор
3.4 (3) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Хугаев
	3.4.2	Имя: Ирбег
	3.4.3	Отчество (при наличии): Ерастович
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 20 %

	3.4.6	СНИЛС: 023-512-180 99
	3.4.7	ИНН: 631701711419
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Учредительный договор
3.4 (4) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Хаджиева
	3.4.2	Имя: Юлия
	3.4.3	Отчество (при наличии): Ростиславовна
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 20 %
	3.4.6	СНИЛС: 054-791-694 98
	3.4.7	ИНН: 631700296745
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Учредительный договор
3.4 (5) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Хугаева
	3.4.2	Имя: Ольга

	3.4.3	Отчество (при наличии): Ильинична
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 20 %
	3.4.6	СНИЛС: 021-594-763 49
	3.4.7	ИНН: 631708197922
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: Учредительный договор
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Осетинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.11.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-055-2015
	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: Многоквартирный жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Осетинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-036-2015
	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: Многоквартирный жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Осетинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	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: 30.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-091-2015
	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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Осетинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7А;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-076-2015
	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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Осетинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	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: 30.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-092-2015
	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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Осетинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11А;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU63301000-090э
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Глава городского округа Самара
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Осетинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13А;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU63301000-091э
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Глава городского округа Самара
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: Жилой дом со встроенными нежилыми помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кирова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 415А;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: г.Самара, проспект Кирова, д.415А

	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: 30.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-069-2016
	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: Пятиэтажный жилой дом №1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александра Солженицына
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-80-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области

4.1 (10) 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: Пятиэтажный жилой дом №2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александра Солженицына
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-80-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (11) 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: Пятиэтажный жилой дом №3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Василия Татищева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-80-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (12) 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: Пятиэтажный жилой дом №4
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Василия Татищева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-80-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (13) 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: Пятиэтажный жилой дом №5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Василия Татищева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-80-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области

4.1 (14) 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: Пятиэтажный жилой дом №6
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александра Солженицына
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-80-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (15) 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: Пятиэтажный жилой дом №7
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Василия Татищева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 14;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-80-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (16) 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: Пятиэтажный жилой дом №8
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Василия Татищева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-80-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (17) 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: Пятиэтажный жилой дом №1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Василия Татищева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-75-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области

4.1 (18) 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: Пятиэтажный жилой дом №2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Василия Татищева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-75-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (19) 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: Пятиэтажный жилой дом №3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Василия Татищева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-75-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Засамарская слобода
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-68-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №6
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Засамарская слобода
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-68-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области

4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №7
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Засамарская слобода
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-68-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №8
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Засамарская слобода
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-68-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Засамарская слобода
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"

	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: 27.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-108-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Засамарская слобода
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	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: 27.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-108-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области

4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №4
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Засамарская слобода
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	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: 27.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-108-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (27) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №11
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Виталия Талабаева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	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: 27.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-108-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №9
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Виталия Талабаева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-157-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области
4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №10
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Виталия Талабаева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-115-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства Самарской области

4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №8
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Самарская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Самара
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Виталия Талабаева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой район ЭкоГрад "Волгарь"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 63-301000-156-2017
	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	<p>Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Саморегулируемая организация "Самарская гильдия строителей"</p>
	5.1.2	<p>Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 6315909721</p>
	5.1.3	<p>Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 0025,07-2009-6367031974-С-029</p>
	5.1.4	<p>Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 02.12.2015</p>
	5.1.5	<p>Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Некоммерческое партнерство</p>
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	<p>Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Ассоциация строительных компаний "Группа компаний "Амонд"</p>
	5.2.2	<p>Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 6376015351</p>
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	<p>Последняя отчетная дата: 30.09.2018</p>
	6.1.2	<p>Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: (204 000) руб.</p>
	6.1.3	<p>Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 115 223 000 руб.</p>
	6.1.3	<p>Расшифровка размера задолженности:</p>
	6.1.4	<p>Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 305 638 000 руб.</p>

	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: Не 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 которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами и 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 которой 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 такого 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:
	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:
	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 такого 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

<p>7.2 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»</p>	7.2	<p>Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью</p>
	7.2	<p>Полное наименование поручителя: БОН</p>
	7.2	<p>Индивидуальный номер налогоплательщика: 6376016926</p>
	7.2	<p>Сведения о договоре поручительства: №63/141-н/63-2018-1-1173 от 10.07.2018г., №63/141-н/63-2018-1-1231 от 17.07.2018г.</p>
	7.2.1	<p>Размер суммы полностью оплаченного уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства, установленным требованиям: Соответствует</p>
	7.2.2	<p>Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: Не проводятся</p>
	7.2.3	<p>Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) в отношении юридического лица – поручителя: Отсутствует</p>
	7.2.4	<p>Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: Отсутствует</p>
	7.2.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует</p>

	7.2.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.2.7	<p>В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):</p> <p>Отсутствует</p>
	7.2.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - поручителя:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.2.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:</p>
	7.2.10	<p>Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:</p>
	7.2.11	<p>Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.2.12	<p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:</p> <p>Не применялись</p>

08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: 1. ООО "Шард" - финалист конкурса "Достояние губернии", номинация "Строительство и ЖКХ" в 2017г. 2. Свидетельство, подтверждающее, что ООО "Шард" является участником Национального реестра "Ведущие организации строительной индустрии России" 2016г., выданное 10.04.2017г. №8045. 3. Победитель областного конкурса на лучшую строительную, проектную и изыскательскую организацию, предприятие строительных материалов и строиндустрии Самарской области и Диплом 1 степени за достижение высокой эффективности и конкурентоспособности 2015г., 2016г., 2017 г. 4. Благодарность директору ООО "Шард" Панченко Н.А. от главы администрации Куйбышевского внутригородского района г.о.Самара за активное участие в месячнике улучшению внешнего облика Куйбышевского района г.о.Самара в 2016г. 5. Благодарственное письмо губернатора Самарской области коллективу ООО "Шард" за успешную организацию и проведение клубного чемпионата Европы-2014 - Золотая лига по дзюдо
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: 3
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Дома расположены в пределах 1 квартала застройки, имеют общий земельный участок с кадастровым номером 63:01:0410007:2690 и имеют общее разрешение на строительство.
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Самарская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Самара
	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: 7
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:

	9.2.13	Ст роение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1,2
	9.2.16	Уточнение адреса: РФ, Самарская область, г.о.Самара, ул.Петра Алабина, д.2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 17
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 22699,53 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: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: по карте А - менее 6 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: Самарская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Самара
	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: 7

	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 3,4
	9.2.16	Уточнение адреса: РФ, Самарская область, г.о.Самара, ул.Петра Алабина, д.2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 24
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 24
	9.2.20	Общая площадь объекта: 25171,35 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: по карте А - менее 6 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: Самарская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Самара
	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: 8
	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: РФ, Самарская область, г.о.Самара, ул.Петра Алабина, д.6
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 17
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 39675,13 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: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: по карте А - не менее 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 13510,15 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 13510,15 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 19473,92 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 19473,92 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 26633,85 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2

	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 26633,85 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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: 347 Военпроект
	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: 6316088130
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Геостар
	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: 6319127997
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: ЦИТР СГАСУ
	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: 6313534442
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: 25.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0323-18
	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: ПРОММАШ ТЕСТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5029124262
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческого обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой район "Волгарь"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-301000-176-2018*
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 25.01.2022
	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
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 5-П
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 08.02.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.02.2010
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О 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: 63:01:0410007:0002690
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 66087 кв.м
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проезды и пешеходные подходы ко всем проектируемым объектам предусмотрены с учетом нормативных градостроительных, противопожарных и санитарно-гигиенических требований. Проезды запроектированы с односкатным поперечным профилем, с покрытием из 2-хслойного асфальтобетона по щебеночному основанию с дренирующим слоем из мелкого песка. Ширина проездов от 6.0м. Тротуары предусмотрены с асфальтобетонным и плиточным покрытием и отделены от проезжей части бордюрным камнем БР100.30.15 на бетонном основании с превышением в 15см, а от газонов - бортовым камнем БР100.20.8
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): дом №7 -514 парковочных мест, дом №8 -414 парковочных 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): Детские игровые площадки оборудованы малыми архитектурными формами, выпускаемыми ЗАО "КСИЛ", спортивные площадки - тренажерами и спортивными снарядами Покрытие спортивных площадок - GUMBIT-спорт; детских площадок - песчаное
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Хозяйственные площадки предусмотрены на нормативном расстоянии от окон и входов в общественные здания и имеют твердое асфальтобетонное покрытие.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Территория озеленяется посадкой деревьев, кустарников, созданием газонов и цветников. Зеленые насаждения используются для защиты территории от шума и уличных загрязнений. Озеленение деревьями и кустарниками принято с учетом местных климатических условий.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект утверждается и согласовывается в установленном порядке с территориальным органом социальной защиты населения. Проектное решение обеспечивает: -доступность функциональных частей здания и беспрепятственность перемещения внутри него; -безопасность путей движения (в том числе эвакуационных), а также мест проживания;- своевременное получение МГН полноценной и качественной информации, позволяющей ориентироваться в пространстве, использовать оборудование (в том числе для самообслуживания); -удобство и комфорт среды жизнедеятельности.
	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): ТУ МП г.о. Самара "Самарагорсвет" от 21.04.2017 №45ПТО сроком действия до 21.04.2019г.
	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: 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 348
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 712 523,03 р.
14.1 (2) 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 346
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 252 011,53 р.
14.1 (3) 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 345
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 394 934,66 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент благоустройства и экологии администрации г.о. Самара
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6315700504
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 249
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная распределительная сетевая компания Волги
	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: 26.12.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6/н
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 840664,75 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 347
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 585 766,87 р.
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Телеком-В
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6317106141
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Телеком-В
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6317106141
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: 224
	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	Квартира	1	1	93,88	3
2	Квартира	1	1	50,17	1
3	Квартира	1	1	41,29	1
4	Квартира	1	1	54,75	2
5	Квартира	1	1	100,75	3
6	Квартира	2	1	95,03	3
7	Квартира	2	1	51,26	1
8	Квартира	2	1	42,68	1
9	Квартира	2	1	55,84	2
10	Квартира	2	1	103,56	3
11	Квартира	3	1	95,03	3
12	Квартира	3	1	51,26	1
13	Квартира	3	1	42,68	1
14	Квартира	3	1	55,84	2
15	Квартира	3	1	103,56	3
16	Квартира	4	1	95,03	3
17	Квартира	4	1	51,26	1
18	Квартира	4	1	42,68	1
19	Квартира	4	1	55,84	2
20	Квартира	4	1	103,56	3
21	Квартира	5	1	95,03	3
22	Квартира	5	1	51,26	1
23	Квартира	5	1	42,68	1
24	Квартира	5	1	55,84	2
25	Квартира	5	1	103,56	3

26	Кварт ира	6	1	95,03	3
27	Кварт ира	6	1	51,26	1
28	Кварт ира	6	1	42,68	1
29	Кварт ира	6	1	55,84	2
30	Кварт ира	6	1	103,56	3
31	Кварт ира	7	1	95,03	3
32	Кварт ира	7	1	51,26	1
33	Кварт ира	7	1	42,68	1
34	Кварт ира	7	1	55,84	2
35	Кварт ира	7	1	103,56	3
36	Кварт ира	8	1	95,03	3
37	Кварт ира	8	1	51,26	1
38	Кварт ира	8	1	42,68	1
39	Кварт ира	8	1	55,84	2
40	Кварт ира	8	1	103,56	3
41	Кварт ира	9	1	95,03	3
42	Кварт ира	9	1	51,26	1
43	Кварт ира	9	1	42,68	1
44	Кварт ира	9	1	55,84	2
45	Кварт ира	9	1	103,56	3
46	Кварт ира	10	1	95,03	3
47	Кварт ира	10	1	51,26	1
48	Кварт ира	10	1	42,68	1
49	Кварт ира	10	1	55,84	2
50	Кварт ира	10	1	103,56	3
51	Кварт ира	11	1	95,03	3
52	Кварт ира	11	1	51,26	1
53	Кварт ира	11	1	42,68	1
54	Кварт ира	11	1	55,84	2
55	Кварт ира	11	1	103,56	3
56	Кварт ира	12	1	95,03	3
57	Кварт ира	12	1	51,26	1
58	Кварт ира	12	1	42,68	1
59	Кварт ира	12	1	55,84	2
60	Кварт ира	12	1	103,56	3
61	Кварт ира	13	1	95,03	3
62	Кварт ира	13	1	51,26	1
63	Кварт ира	13	1	42,68	1
64	Кварт ира	13	1	55,84	2

65	Квартира	13	1	103,56	3
66	Квартира	14	1	95,03	3
67	Квартира	14	1	51,26	1
68	Квартира	14	1	42,68	1
69	Квартира	14	1	55,84	2
70	Квартира	14	1	103,56	3
71	Квартира	15	1	95,03	3
72	Квартира	15	1	51,26	1
73	Квартира	15	1	42,68	1
74	Квартира	15	1	55,84	2
75	Квартира	15	1	103,56	3
76	Квартира	16	1	95,03	3
77	Квартира	16	1	51,26	1
78	Квартира	16	1	42,68	1
79	Квартира	16	1	55,84	2
80	Квартира	16	1	103,56	3
81	Квартира	1	2	104,53	3
82	Квартира	1	2	56,74	2
83	Квартира	1	2	42,92	1
84	Квартира-студия	1	2	32,01	1
85	Квартира	1	2	44,94	1
86	Квартира	1	2	55,28	2
87	Квартира	1	2	49,61	1
88	Квартира	1	2	50,27	1
89	Квартира	1	2	47,81	1
90	Квартира	2	2	107,26	3
91	Квартира	2	2	58,55	2
92	Квартира	2	2	44,01	1
93	Квартира-студия	2	2	33,4	1
94	Квартира	2	2	46,03	1
95	Квартира	2	2	56,37	2
96	Квартира	2	2	50,7	1
97	Квартира	2	2	51,27	1
98	Квартира	2	2	49,72	1
99	Квартира	3	2	107,26	3
100	Квартира	3	2	58,55	2
101	Квартира	3	2	44,01	1
102	Квартира-студия	3	2	33,4	1
103	Квартира	3	2	46,03	1

104	Квартира	3	2	56,37	2
105	Квартира	3	2	50,7	1
106	Квартира	3	2	51,27	1
107	Квартира	3	2	49,72	1
108	Квартира	4	2	107,26	3
109	Квартира	4	2	58,55	2
110	Квартира	4	2	44,01	1
111	Квартира-студия	4	2	33,4	1
112	Квартира	4	2	46,03	1
113	Квартира	4	2	56,37	2
114	Квартира	4	2	50,7	1
115	Квартира	4	2	51,27	1
116	Квартира	4	2	49,72	1
117	Квартира	5	2	107,26	3
118	Квартира	5	2	58,55	2
119	Квартира	5	2	44,01	1
120	Квартира-студия	5	2	33,4	1
121	Квартира	5	2	46,03	1
122	Квартира	5	2	56,37	2
123	Квартира	5	2	50,7	1
124	Квартира	5	2	51,27	1
125	Квартира	5	2	49,72	1
126	Квартира	6	2	107,26	3
127	Квартира	6	2	58,55	2
128	Квартира	6	2	44,01	1
129	Квартира-студия	6	2	33,4	1
130	Квартира	6	2	46,03	1
131	Квартира	6	2	56,37	2
132	Квартира	6	2	50,7	1
133	Квартира	6	2	51,27	1
134	Квартира	6	2	49,72	1
135	Квартира	7	2	107,26	3
136	Квартира	7	2	58,55	2
137	Квартира	7	2	44,01	1
138	Квартира-студия	7	2	33,4	1
139	Квартира	7	2	46,03	1
140	Квартира	7	2	56,37	2
141	Квартира	7	2	50,7	1
142	Квартира	7	2	51,27	1

143	Квартира	7	2	49,72	1
144	Квартира	8	2	107,26	3
145	Квартира	8	2	58,55	2
146	Квартира	8	2	44,01	1
147	Квартира-студия	8	2	33,4	1
148	Квартира	8	2	46,03	1
149	Квартира	8	2	56,37	2
150	Квартира	8	2	50,7	1
151	Квартира	8	2	51,27	1
152	Квартира	8	2	49,72	1
153	Квартира	9	2	107,26	3
154	Квартира	9	2	58,55	2
155	Квартира	9	2	44,01	1
156	Квартира-студия	9	2	33,4	1
157	Квартира	9	2	46,03	1
158	Квартира	9	2	56,37	2
159	Квартира	9	2	50,7	1
160	Квартира	9	2	51,27	1
161	Квартира	9	2	49,72	1
162	Квартира	10	2	107,26	3
163	Квартира	10	2	58,55	2
164	Квартира	10	2	44,01	1
165	Квартира-студия	10	2	33,4	1
166	Квартира	10	2	46,03	1
167	Квартира	10	2	56,37	2
168	Квартира	10	2	50,7	1
169	Квартира	10	2	51,27	1
170	Квартира	10	2	49,72	1
171	Квартира	11	2	107,26	3
172	Квартира	11	2	58,55	2
173	Квартира	11	2	44,01	1
174	Квартира-студия	11	2	33,4	1
175	Квартира	11	2	46,03	1
176	Квартира	11	2	56,37	2
177	Квартира	11	2	50,7	1
178	Квартира	11	2	51,27	1
179	Квартира	11	2	49,72	1
180	Квартира	12	2	107,26	3
181	Квартира	12	2	58,55	2

182	Квартира	12	2	44,01	1
183	Квартира-студия	12	2	33,4	1
184	Квартира	12	2	46,03	1
185	Квартира	12	2	56,37	2
186	Квартира	12	2	50,7	1
187	Квартира	12	2	51,27	1
188	Квартира	12	2	49,72	1
189	Квартира	13	2	107,26	3
190	Квартира	13	2	58,55	2
191	Квартира	13	2	44,01	1
192	Квартира-студия	13	2	33,4	1
193	Квартира	13	2	46,03	1
194	Квартира	13	2	56,37	2
195	Квартира	13	2	50,7	1
196	Квартира	13	2	51,27	1
197	Квартира	13	2	49,72	1
198	Квартира	14	2	107,26	3
199	Квартира	14	2	58,55	2
200	Квартира	14	2	44,01	1
201	Квартира-студия	14	2	33,4	1
202	Квартира	14	2	46,03	1
203	Квартира	14	2	56,37	2
204	Квартира	14	2	50,7	1
205	Квартира	14	2	51,27	1
206	Квартира	14	2	49,72	1
207	Квартира	15	2	107,26	3
208	Квартира	15	2	58,55	2
209	Квартира	15	2	44,01	1
210	Квартира-студия	15	2	33,4	1
211	Квартира	15	2	46,03	1
212	Квартира	15	2	56,37	2
213	Квартира	15	2	50,7	1
214	Квартира	15	2	51,27	1
215	Квартира	15	2	49,72	1
216	Квартира	16	2	107,26	3
217	Квартира	16	2	58,55	2
218	Квартира	16	2	44,01	1
219	Квартира-студия	16	2	33,4	1
220	Квартира	16	2	46,03	1

221	Квартира	16	2	56,37	2
222	Квартира	16	2	50,7	1
223	Квартира	16	2	51,27	1
224	Квартира	16	2	49,72	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)
1	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	27.23
2	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	52.6
3	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	32.4
4	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	43.5
5	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	39.06
6	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	34.14
7	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	35.76
8	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	47.66
9	ПУИ	1 подъезд, подвал	Общего пользования	5.76
10	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	24.31
11	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	20.4
12	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	51.77
13	Помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал	Общего пользования	19.25
14	Коридор	1 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	29.73
15	Тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	4.57
16	Электрощитовая	1 подъезд, 1 этаж	Техническое	6.6
17	Лифтовой холл	1 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	17.94
18	Лестничная клетка	1 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	4.2
19	Лестничная клетка	1 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	6.72
20	Коридор	1 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	29.73
21	Воздушная зона	1 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	7.09
22	Тамбур	1 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	4.96
23	ПБЗ	1 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	3.95
24	Лифтовой холл	1 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	13.14
25	Лестничная клетка	1 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	4.2
26	Лестничная клетка	1 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	6.72
27	Коридор	1 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	29.73

28	Воздушная зона	1 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	7.09
29	Тамбур	1 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	4.96
30	ПБЗ	1 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	3.95
31	Лифт овой холл	1 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	13.14
32	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	4.2
33	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	6.72
34	Коридор	1 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	29.73
35	Воздушная зона	1 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	7.09
36	Тамбур	1 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	4.96
37	ПБЗ	1 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	3.95
38	Лифт овой холл	1 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	13.14
39	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	4.2
40	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	6.72
41	Коридор	1 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	29.73
42	Воздушная зона	1 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	7.09
43	Тамбур	1 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	4.96
44	ПБЗ	1 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	3.95
45	Лифт овой холл	1 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	13.14
46	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	4.2
47	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	6.72
48	Коридор	1 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	29.73
49	Воздушная зона	1 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	7.09
50	Тамбур	1 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	4.96
51	ПБЗ	1 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	3.95
52	Лифт овой холл	1 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	13.14
53	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	4.2
54	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	6.72
55	Коридор	1 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	29.73
56	Воздушная зона	1 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	7.09
57	Тамбур	1 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	4.96
58	ПБЗ	1 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	3.95
59	Лифт овой холл	1 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	13.14
60	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	4.2
61	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	6.72
62	Коридор	1 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	29.73
63	Воздушная зона	1 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	7.09
64	Тамбур	1 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	4.96
65	ПБЗ	1 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	3.95
66	Лифт овой холл	1 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	13.14

67	Лестничная клетка	1 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	4.2
68	Лестничная клетка	1 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	6.72
69	Коридор	1 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	29.73
70	Воздушная зона	1 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	7.09
71	Тамбур	1 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	4.96
72	ПБЗ	1 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	3.95
73	Лифтовой холл	1 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	13.14
74	Лестничная клетка	1 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	4.2
75	Лестничная клетка	1 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	6.72
76	Коридор	1 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	29.73
77	Воздушная зона	1 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	7.09
78	Тамбур	1 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	4.96
79	ПБЗ	1 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	3.95
80	Лифтовой холл	1 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	13.14
81	Лестничная клетка	1 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	4.2
82	Лестничная клетка	1 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	6.72
83	Коридор	1 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	29.73
84	Воздушная зона	1 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	7.09
85	Тамбур	1 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	4.96
86	ПБЗ	1 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	3.95
87	Лифтовой холл	1 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	13.14
88	Лестничная клетка	1 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	4.2
89	Лестничная клетка	1 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	6.72
90	Коридор	1 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	29.73
91	Воздушная зона	1 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	7.09
92	Тамбур	1 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	4.96
93	ПБЗ	1 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	3.95
94	Лифтовой холл	1 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	13.14
95	Лестничная клетка	1 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	4.2
96	Лестничная клетка	1 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	6.72
97	Коридор	1 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	29.73
98	Воздушная зона	1 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	7.09
99	Тамбур	1 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	4.96
100	ПБЗ	1 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	3.95
101	Лифтовой холл	1 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	13.14
102	Лестничная клетка	1 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	4.2
103	Лестничная клетка	1 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	6.72
104	Коридор	1 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	29.73
105	Воздушная зона	1 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	7.09

106	Тамбур	1 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	4.96
107	ПБЗ	1 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	3.95
108	Лифтовой холл	1 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	13.14
109	Лестничная клетка	1 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	4.2
110	Лестничная клетка	1 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	6.72
111	Коридор	1 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	29.73
112	Воздушная зона	1 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	7.09
113	Тамбур	1 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	4.96
114	ПБЗ	1 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	3.95
115	Лифтовой холл	1 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	13.14
116	Лестничная клетка	1 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	4.2
117	Лестничная клетка	1 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	6.72
118	Коридор	1 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	29.73
119	Воздушная зона	1 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	7.09
120	Тамбур	1 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	4.96
121	ПБЗ	1 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	3.95
122	Лифтовой холл	1 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	13.14
123	Лестничная клетка	1 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	4.2
124	Лестничная клетка	1 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	6.72
125	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	27.23
126	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	52.6
127	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	3.82
128	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	43.5
129	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	39.06
130	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	8.64
131	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	34.14
132	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	35.76
133	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	54.01
134	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	12.75
135	Лестничная клетка	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	6.72
136	Лестничная клетка	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	4.2
137	Воздушная зона	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	7.09
138	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	51.77
139	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	19.25
140	Машинное отделение	1 подъезд, машинное отделение	Техническое	41.35
141	Лестничная клетка	1 подъезд, машинное отделение	Общего пользования	4.2
142	Лестничная клетка	1 подъезд, машинное отделение	Общего пользования	6.72
143	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	35.59
144	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	41.73

145	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	44.96
146	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	33.5
147	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	47.16
148	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	40.68
149	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	17.4
150	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	62.8
151	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	52.43
152	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	53.04
153	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	50.19
154	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	22.39
155	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	18.6
156	ПУИ	2 подъезд, подвал	Общего пользования	5.76
157	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	49.49
158	Помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	Общего пользования	35.86
159	Коридор	2 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	59.23
160	Тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	9.76
161	Элект роцит овая	2 подъезд, 1 этаж	Техническое	6.6
162	Лифт овой холл	2 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	10.34
163	Лест ничная клет ка	2 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	4.2
164	Лест ничная клет ка	2 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	5.04
165	Коридор	2 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	59.23
166	Воздушная зона	2 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	7.09
167	Тамбур	2 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	3.73
168	ПБЗ	2 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	2.59
169	Лифт овой холл	2 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	13.13
170	Лест ничная клет ка	2 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	4.2
171	Лест ничная клет ка	2 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	5.04
172	Коридор	2 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	59.23
173	Воздушная зона	2 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	7.09
174	Тамбур	2 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	3.73
175	ПБЗ	2 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	2.59
176	Лифт овой холл	2 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	13.13
177	Лест ничная клет ка	2 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	4.2
178	Лест ничная клет ка	2 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	5.04
179	Коридор	2 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	59.23
180	Воздушная зона	2 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	7.09
181	Тамбур	2 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	3.73
182	ПБЗ	2 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	2.59
183	Лифт овой холл	2 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	13.13

184	Лестничная клетка	2 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	4.2
185	Лестничная клетка	2 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	5.04
186	Коридор	2 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	59.23
187	Воздушная зона	2 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	7.09
188	Тамбур	2 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	3.73
189	ПБЗ	2 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	2.59
190	Лифтовой холл	2 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	13.13
191	Лестничная клетка	2 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	4.2
192	Лестничная клетка	2 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	5.04
193	Коридор	2 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	59.23
194	Воздушная зона	2 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	7.09
195	Тамбур	2 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	3.73
196	ПБЗ	2 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	2.59
197	Лифтовой холл	2 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	13.13
198	Лестничная клетка	2 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	4.2
199	Лестничная клетка	2 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	5.04
200	Коридор	2 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	59.23
201	Воздушная зона	2 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	7.09
202	Тамбур	2 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	3.73
203	ПБЗ	2 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	2.59
204	Лифтовой холл	2 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	13.13
205	Лестничная клетка	2 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	4.2
206	Лестничная клетка	2 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	5.04
207	Коридор	2 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	59.23
208	Воздушная зона	2 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	7.09
209	Тамбур	2 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	3.73
210	ПБЗ	2 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	2.59
211	Лифтовой холл	2 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	13.13
212	Лестничная клетка	2 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	4.2
213	Лестничная клетка	2 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	5.04
214	Коридор	2 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	59.23
215	Воздушная зона	2 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	7.09
216	Тамбур	2 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	3.73
217	ПБЗ	2 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	2.59
218	Лифтовой холл	2 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	13.13
219	Лестничная клетка	2 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	4.2
220	Лестничная клетка	2 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	5.04
221	Коридор	2 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	59.23
222	Воздушная зона	2 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	7.09

223	Тамбур	2 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	3.73
224	ПБЗ	2 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	2.59
225	Лифтовой холл	2 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	13.13
226	Лестничная клетка	2 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	4.2
227	Лестничная клетка	2 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	5.04
228	Коридор	2 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	59.23
229	Воздушная зона	2 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	7.09
230	Тамбур	2 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	3.73
231	ПБЗ	2 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	2.59
232	Лифтовой холл	2 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	13.13
233	Лестничная клетка	2 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	4.2
234	Лестничная клетка	2 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	5.04
235	Коридор	2 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	59.23
236	Воздушная зона	2 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	7.09
237	Тамбур	2 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	3.73
238	ПБЗ	2 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	2.59
239	Лифтовой холл	2 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	13.13
240	Лестничная клетка	2 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	4.2
241	Лестничная клетка	2 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	5.04
242	Коридор	2 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	59.23
243	Воздушная зона	2 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	7.09
244	Тамбур	2 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	3.73
245	ПБЗ	2 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	2.59
246	Лифтовой холл	2 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	13.13
247	Лестничная клетка	2 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	4.2
248	Лестничная клетка	2 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	5.04
249	Коридор	2 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	59.23
250	Воздушная зона	2 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	7.09
251	Тамбур	2 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	3.73
252	ПБЗ	2 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	2.59
253	Лифтовой холл	2 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	13.13
254	Лестничная клетка	2 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	4.2
255	Лестничная клетка	2 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	5.04
256	Коридор	2 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	59.23
257	Воздушная зона	2 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	7.09
258	Тамбур	2 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	3.73
259	ПБЗ	2 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	2.59
260	Лифтовой холл	2 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	13.13
261	Лестничная клетка	2 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	4.2

262	Лестничная клетка	2 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	5.04
263	Коридор	2 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	59.23
264	Воздушная зона	2 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	7.09
265	Тамбур	2 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	3.73
266	ПБЗ	2 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	2.59
267	Лифтовой холл	2 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	13.13
268	Лестничная клетка	2 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	4.2
269	Лестничная клетка	2 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	5.04
270	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	7.23
271	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	35.59
272	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	41.73
273	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	44.96
274	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	33.5
275	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	47.16
276	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	40.68
277	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	17.4
278	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	52.43
279	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	32.3
280	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	53.04
281	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	50.19
282	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	4.17
283	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	10.08
284	Лестничная клетка	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	4.2
285	Лестничная клетка	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	5.04
286	Воздушная зона	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	7.09
287	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	10.56
288	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	55.84
289	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	35.86
290	Машинное отделение	2 подъезд, машинное отделение	Техническое	41.35
291	Лестничная клетка	2 подъезд, машинное отделение	Общего пользования	4.2
292	Лестничная клетка	2 подъезд, машинное отделение	Общего пользования	5.04

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
1	ИТП	насос циркуляционный ГВС	циркуляция горячей воды
2	ИТП	Теплообменник системы ГВС	нагрев холодной воды для ГВС
3	ИТП	Теплообменник системы отопления	нагрев холодной воды для отопления

4	ИТП	насос циркуляционный системы отопления	циркуляция горячей воды в системе отопления
5	ИТП	Коммерческий узел учета тепла	Учет полученной тепловой энергии
6	Насосная	автоматическая насосная станция	повышение давления в сети ХВС
7	Насосная	расходомер	учет расхода воды
8	коридоры	противопожарные клапаны	удаление продуктов горения
9	кровля	вентиляторы	обеспечивают удаление продуктов сгорания
10	кровля	вентиляторы	создание избыточного давления притока воздуха
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: 1 квартал 2019	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 466 100 175 р.	
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 63:01:0410007:0002690
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: Да
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: Сбербанк России
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810054400044879
		Корреспондентский счет: 30101810200000000607
		БИК: 043601607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		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

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: БОН
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 6376016926
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 94 000 000 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 01.07.2023
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 10000 р.
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: Нет</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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: 347 Военпроект
	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: 6316088130
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Геостар
	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: 6319127997
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: ЦИТР СГАСУ
	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: 6313534442
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: 25.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0323-18
	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: ПРОММАШ ТЕСТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5029124262
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческого обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой район "Волгарь"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-301000-176-2018*
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 25.01.2022
	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
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 5-П
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 08.02.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.02.2010
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О 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: 63:01:0410007:0002690
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 66087 кв.м
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проезды и пешеходные подходы ко всем проектируемым объектам предусмотрены с учетом нормативных градостроительных, противопожарных и санитарно-гигиенических требований. Проезды запроектированы с односкатным поперечным профилем, с покрытием из 2-хслойного асфальтобетона по щебеночному основанию с дренирующим слоем из мелкого песка. Ширина проездов от 6.0м. Тротуары предусмотрены с асфальтобетонным и плиточным покрытием и отделены от проезжей части бордюрным камнем БР100.30.15 на бетонном основании с превышением в 15см, а от газонов - бортовым камнем БР100.20.8
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): дом №7 -514 парковочных мест, дом №8 -414 парковочных 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): Детские игровые площадки оборудованы малыми архитектурными формами, выпускаемыми ЗАО "КСИЛ", спортивные площадки - тренажерами и спортивными снарядами Покрытие спортивных площадок - GUMBIT-спорт; детских площадок - песчаное
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Хозяйственные площадки предусмотрены на нормативном расстоянии от окон и входов в общественные здания и имеют твердое асфальтобетонное покрытие.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Территория озеленяется посадкой деревьев, кустарников, созданием газонов и цветников. Зеленые насаждения используются для защиты территории от шума и уличных загрязнений. Озеленение деревьями и кустарниками принято с учетом местных климатических условий.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект утверждается и согласовывается в установленном порядке с территориальным органом социальной защиты населения. Проектное решение обеспечивает: -доступность функциональных частей здания и беспрепятственность перемещения внутри него; -безопасность путей движения (в том числе эвакуационных), а также мест проживания;- своевременное получение МГН полноценной и качественной информации, позволяющей ориентироваться в пространстве, использовать оборудование (в том числе для самообслуживания); -удобство и комфорт среды жизнедеятельности.
	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): ТУ МП г.о. Самара "Самарагорсвет" от 21.04.2017 №45ПТО сроком действия до 21.04.2019г.
	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: 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 348
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 712 523,04 р.
14.1 (2) 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 346
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 252 011,54 р.
14.1 (3) 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 345
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 394 934,67 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент благоустройства и экологии администрации г.о. Самара
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6315700504
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 249
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная распределительная сетевая компания Волги
	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: 26.12.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6/н
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 840664,75 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 347
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 585 766,87 р.
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Телеком-В
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6317106141
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Телеком-В
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6317106141
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: 290		
		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
225	Квартира	1	3	96,66	3
226	Квартира	1	3	63,19	2
227	Квартира	1	3	40,51	1
228	Квартира	1	3	63,57	2
229	Квартира	1	3	90	3
230	Квартира-студия	1	3	26,76	1
231	Квартира	2	3	43,93	1
232	Квартира	2	3	76,62	2
233	Квартира	2	3	64,55	2
234	Квартира	2	3	43,17	1
235	Квартира	2	3	64,98	2
236	Квартира	2	3	88,57	3
237	Квартира-студия	2	3	28,05	1
238	Квартира	3	3	43,93	1
239	Квартира	3	3	92,57	3
240	Квартира	3	3	71,66	2
241	Квартира	3	3	64,61	2
242	Квартира	3	3	43,17	1
243	Квартира	3	3	64,98	2
244	Квартира	3	3	88,57	3
245	Квартира-студия	3	3	28,05	1
246	Квартира	4	3	43,93	1
247	Квартира	4	3	92,57	3
248	Квартира	4	3	71,66	2
249	Квартира	4	3	64,61	2

250	Квартира	4	3	43,17	1
251	Квартира	4	3	64,98	2
252	Квартира	4	3	88,57	3
253	Квартира-студия	4	3	28,05	1
254	Квартира	5	3	43,93	1
255	Квартира	5	3	92,57	3
256	Квартира	5	3	71,66	2
257	Квартира	5	3	64,61	2
258	Квартира	5	3	43,17	1
259	Квартира	5	3	64,98	2
260	Квартира	5	3	88,57	3
261	Квартира-студия	5	3	28,05	1
262	Квартира	6	3	43,93	1
263	Квартира	6	3	92,57	3
264	Квартира	6	3	71,66	2
265	Квартира	6	3	64,61	2
266	Квартира	6	3	43,17	1
267	Квартира	6	3	64,98	2
268	Квартира	6	3	88,57	3
269	Квартира-студия	6	3	28,05	1
270	Квартира	7	3	43,93	1
271	Квартира	7	3	92,57	3
272	Квартира	7	3	71,66	2
273	Квартира	7	3	64,61	2
274	Квартира	7	3	43,17	1
275	Квартира	7	3	64,98	2
276	Квартира	7	3	88,57	3
277	Квартира-студия	7	3	28,05	1
278	Квартира	8	3	43,84	1
279	Квартира	8	3	92,46	3
280	Квартира	8	3	71,57	2
281	Квартира	8	3	64,51	2
282	Квартира	8	3	43,09	1
283	Квартира	8	3	64,9	2
284	Квартира	8	3	88,44	3
285	Квартира-студия	8	3	27,96	1
286	Квартира	9	3	43,66	1
287	Квартира	9	3	92,28	3
288	Квартира	9	3	71,39	2

289	Квартира	9	3	64,34	2
290	Квартира	9	3	42,9	1
291	Квартира	9	3	64,71	2
292	Квартира	9	3	87,96	3
293	Квартира-студия	9	3	27,78	1
294	Квартира	10	3	43,66	1
295	Квартира	10	3	92,28	3
296	Квартира	10	3	71,39	2
297	Квартира	10	3	64,34	2
298	Квартира	10	3	42,9	1
299	Квартира	10	3	64,71	2
300	Квартира	10	3	87,96	3
301	Квартира-студия	10	3	27,78	1
302	Квартира	11	3	43,66	1
303	Квартира	11	3	92,28	3
304	Квартира	11	3	71,39	2
305	Квартира	11	3	64,34	2
306	Квартира	11	3	42,9	1
307	Квартира	11	3	64,71	2
308	Квартира	11	3	87,96	3
309	Квартира-студия	11	3	27,78	1
310	Квартира	12	3	43,66	1
311	Квартира	12	3	92,28	3
312	Квартира	12	3	71,39	2
313	Квартира	12	3	64,34	2
314	Квартира	12	3	42,9	1
315	Квартира	12	3	64,71	2
316	Квартира	12	3	87,96	3
317	Квартира-студия	12	3	27,78	1
318	Квартира	13	3	43,66	1
319	Квартира	13	3	92,28	3
320	Квартира	13	3	71,39	2
321	Квартира	13	3	64,34	2
322	Квартира	13	3	42,9	1
323	Квартира	13	3	64,71	2
324	Квартира	13	3	87,96	3
325	Квартира-студия	13	3	27,78	1
326	Квартира	14	3	43,66	1
327	Квартира	14	3	92,28	3

328	Квартира	14	3	71,39	2
329	Квартира	14	3	64,34	2
330	Квартира	14	3	42,9	1
331	Квартира	14	3	64,71	2
332	Квартира	14	3	87,96	3
333	Квартира-студия	14	3	27,78	1
334	Квартира	15	3	43,57	1
335	Квартира	15	3	92,2	3
336	Квартира	15	3	71,3	2
337	Квартира	15	3	64,24	2
338	Квартира	15	3	42,82	1
339	Квартира	15	3	64,63	2
340	Квартира	15	3	88	3
341	Квартира-студия	15	3	27,69	1
342	Квартира	16	3	43,39	1
343	Квартира	16	3	91,98	3
344	Квартира	16	3	71,1	2
345	Квартира	16	3	64,07	2
346	Квартира	16	3	42,64	1
347	Квартира	16	3	64,45	2
348	Квартира	16	3	87,7	3
349	Квартира-студия	16	3	27,51	1
350	Квартира	17	3	43,39	1
351	Квартира	17	3	91,98	3
352	Квартира	17	3	71,1	2
353	Квартира	17	3	64,07	2
354	Квартира	17	3	42,64	1
355	Квартира	17	3	64,45	2
356	Квартира	17	3	87,7	3
357	Квартира-студия	17	3	27,51	1
358	Квартира	18	3	43,39	1
359	Квартира	18	3	91,98	3
360	Квартира	18	3	71,1	2
361	Квартира	18	3	64,07	2
362	Квартира	18	3	42,64	1
363	Квартира	18	3	64,45	2
364	Квартира	18	3	87,7	3
365	Квартира-студия	18	3	27,51	1
366	Квартира	19	3	43,39	1

367	Квартира	19	3	91,98	3
368	Квартира	19	3	71,1	2
369	Квартира	19	3	64,07	2
370	Квартира	19	3	42,64	1
371	Квартира	19	3	64,45	2
372	Квартира	19	3	130,25	4
373	Квартира	20	3	43,39	1
374	Квартира	20	3	91,98	3
375	Квартира	20	3	71,1	2
376	Квартира	20	3	64,07	2
377	Квартира	20	3	42,64	1
378	Квартира	20	3	64,45	2
379	Квартира	20	3	130,25	4
380	Квартира	21	3	43,39	1
381	Квартира	21	3	91,98	3
382	Квартира	21	3	71,1	2
383	Квартира	21	3	64,07	2
384	Квартира	21	3	42,64	1
385	Квартира	21	3	64,45	2
386	Квартира	21	3	130,25	4
387	Квартира	22	3	43,3	1
388	Квартира	22	3	91,98	3
389	Квартира	22	3	71,1	2
390	Квартира	22	3	63,99	2
391	Квартира	22	3	42,56	1
392	Квартира	22	3	64,37	2
393	Квартира	22	3	130,04	4
394	Квартира	23	3	43,3	1
395	Квартира	23	3	91,96	3
396	Квартира	23	3	71,07	2
397	Квартира	23	3	63,92	2
398	Квартира	23	3	42,49	1
399	Квартира	23	3	64,29	2
400	Квартира	23	3	129,93	4
401	Квартира	1	4	104,93	3
402	Квартира	1	4	42,55	1
403	Квартира	1	4	64,96	2
404	Квартира	1	4	109,99	3
405	Квартира	2	4	108,8	3

406	Квартира	2	4	43,67	1
407	Квартира-студия	2	4	27,46	1
408	Квартира	2	4	66,64	2
409	Квартира	2	4	114,04	3
410	Квартира	3	4	108,8	3
411	Квартира	3	4	43,67	1
412	Квартира-студия	3	4	27,46	1
413	Квартира	3	4	66,64	2
414	Квартира	3	4	114,04	3
415	Квартира	4	4	108,8	3
416	Квартира	4	4	43,67	1
417	Квартира-студия	4	4	27,46	1
418	Квартира	4	4	66,64	2
419	Квартира	4	4	114,04	3
420	Квартира	5	4	108,8	3
421	Квартира	5	4	43,67	1
422	Квартира-студия	5	4	27,46	1
423	Квартира	5	4	66,64	2
424	Квартира	5	4	114,04	3
425	Квартира	6	4	108,8	3
426	Квартира	6	4	43,67	1
427	Квартира-студия	6	4	27,46	1
428	Квартира	6	4	66,64	2
429	Квартира	6	4	114,04	3
430	Квартира	7	4	108,8	3
431	Квартира	7	4	43,67	1
432	Квартира-студия	7	4	27,46	1
433	Квартира	7	4	66,64	2
434	Квартира	7	4	114,04	3
435	Квартира	8	4	108,68	3
436	Квартира	8	4	43,57	1
437	Квартира-студия	8	4	27,37	1
438	Квартира	8	4	66,54	2
439	Квартира	8	4	113,95	3
440	Квартира	9	4	108,44	3
441	Квартира	9	4	43,4	1
442	Квартира-студия	9	4	27,19	1
443	Квартира	9	4	66,35	2
444	Квартира	9	4	113,74	3

445	Квартира	10	4	108,44	3
446	Квартира	10	4	43,4	1
447	Квартира-студия	10	4	27,19	1
448	Квартира	10	4	66,35	2
449	Квартира	10	4	113,74	3
450	Квартира	11	4	108,44	3
451	Квартира	11	4	43,4	1
452	Квартира-студия	11	4	27,19	1
453	Квартира	11	4	66,35	2
454	Квартира	11	4	113,74	3
455	Квартира	12	4	108,44	3
456	Квартира	12	4	43,4	1
457	Квартира-студия	12	4	27,19	1
458	Квартира	12	4	66,35	2
459	Квартира	12	4	113,74	3
460	Квартира	13	4	108,44	3
461	Квартира	13	4	43,4	1
462	Квартира-студия	13	4	27,19	1
463	Квартира	13	4	66,35	2
464	Квартира	13	4	113,74	3
465	Квартира	14	4	108,44	3
466	Квартира	14	4	43,4	1
467	Квартира-студия	14	4	27,19	1
468	Квартира	14	4	66,35	2
469	Квартира	14	4	113,74	3
470	Квартира	15	4	108,31	3
471	Квартира	15	4	43,31	1
472	Квартира-студия	15	4	27,1	1
473	Квартира	15	4	66,25	2
474	Квартира	15	4	113,61	3
475	Квартира	16	4	108,02	3
476	Квартира	16	4	43,06	1
477	Квартира-студия	16	4	26,84	1
478	Квартира	16	4	66,09	2
479	Квартира	16	4	113,4	3
480	Квартира	17	4	108,02	3
481	Квартира	17	4	43,06	1
482	Квартира-студия	17	4	26,84	1
483	Квартира	17	4	66,09	2

484	Квартира	17	4	113,4	3
485	Квартира	18	4	108,02	3
486	Квартира	18	4	43,06	1
487	Квартира-студия	18	4	26,84	1
488	Квартира	18	4	66,09	2
489	Квартира	18	4	113,4	3
490	Квартира	19	4	108,02	3
491	Квартира	19	4	43,06	1
492	Квартира-студия	19	4	26,84	1
493	Квартира	19	4	66,09	2
494	Квартира	19	4	113,4	3
495	Квартира	20	4	108,02	3
496	Квартира	20	4	43,06	1
497	Квартира-студия	20	4	26,84	1
498	Квартира	20	4	66,09	2
499	Квартира	20	4	113,4	3
500	Квартира	21	4	108,02	3
501	Квартира	21	4	43,06	1
502	Квартира-студия	21	4	26,84	1
503	Квартира	21	4	66,09	2
504	Квартира	21	4	113,4	3
505	Квартира	22	4	107,98	3
506	Квартира	22	4	42,98	1
507	Квартира-студия	22	4	26,77	1
508	Квартира	22	4	66,01	2
509	Квартира	22	4	113,21	3
510	Квартира	23	4	107,98	3
511	Квартира	23	4	42,98	1
512	Квартира-студия	23	4	26,77	1
513	Квартира	23	4	66,01	2
514	Квартира	23	4	113,21	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)
---	---------------	---------------------------------------	----------------------	--------------

1	Насосная хоз.бытовая	3 подъезд, подвал	Техническое	45.25
2	Насосная ПТ	3 подъезд, подвал	Техническое	31.1
3	ИТП	3 подъезд, подвал	Техническое	21.87
4	ИТП	3 подъезд, подвал	Техническое	45.28
5	Помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	Общего пользования	411
6	Коридор	3 подъезд, подвал	Общего пользования	13.68
7	Тамбур	3 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	4.9
8	Тамбур	3 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	4.75
9	Тамбур	3 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	5.38
10	Лифт овой холл	3 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	16.5
11	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	3
12	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	8.57
13	Коридор	3 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	52.5
14	Консьерж	3 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	18.25
15	КУИ	3 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	3.2
16	Санузел	3 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	2.37
17	Элект роцтит овая	3 подъезд, 1 этаж	Техническое	6.37
18	Тамбур	3 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	3.6
19	Лифт овой холл	3 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	17
20	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	3
21	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	8.57
22	Коридор	3 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	54.15
23	Воздушная зона	3 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	13.82
24	Тамбур	3 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	3.6
25	Лифт овой холл	3 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	17
26	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	3
27	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	8.57
28	Коридор	3 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	58.28
29	Воздушная зона	3 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	13.82
30	Тамбур	3 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	3.6
31	Лифт овой холл	3 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	17
32	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	3
33	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	8.57
34	Коридор	3 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	58.28
35	Воздушная зона	3 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	13.82
36	Тамбур	3 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	3.6
37	Лифт овой холл	3 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	17
38	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	3
39	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	8.57

40	Коридор	3 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	58.28
41	Воздушная зона	3 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	13.82
42	Тамбур	3 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	3.6
43	Лифт овой холл	3 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	17
44	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	3
45	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	8.57
46	Коридор	3 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	58.28
47	Воздушная зона	3 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	13.82
48	Тамбур	3 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	3.6
49	Лифт овой холл	3 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	17
50	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	3
51	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	8.57
52	Коридор	3 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	58.28
53	Воздушная зона	3 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	13.82
54	Тамбур	3 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	3.6
55	Лифт овой холл	3 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	17
56	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	3
57	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	8.57
58	Коридор	3 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	58.28
59	Воздушная зона	3 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	13.82
60	Тамбур	3 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	3.6
61	Лифт овой холл	3 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	17
62	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	3
63	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	8.57
64	Коридор	3 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	58.28
65	Воздушная зона	3 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	13.82
66	Тамбур	3 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	3.6
67	Лифт овой холл	3 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	17
68	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	3
69	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	8.57
70	Коридор	3 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	58.28
71	Воздушная зона	3 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	13.82
72	Тамбур	3 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	3.6
73	Лифт овой холл	3 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	17
74	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	3
75	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	8.57
76	Коридор	3 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	58.28
77	Воздушная зона	3 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	13.82
78	Тамбур	3 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	3.6

79	Лифт овой холл	3 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	17
80	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	3
81	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	8.57
82	Коридор	3 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	58.28
83	Воздушная зона	3 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	13.82
84	Тамбур	3 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	3.6
85	Лифт овой холл	3 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	17
86	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	3
87	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	8.57
88	Коридор	3 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	58.28
89	Воздушная зона	3 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	13.82
90	Тамбур	3 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	3.6
91	Лифт овой холл	3 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	17
92	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	3
93	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	8.57
94	Коридор	3 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	58.28
95	Воздушная зона	3 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	13.82
96	Тамбур	3 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	3.6
97	Лифт овой холл	3 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	17
98	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	3
99	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	8.57
100	Коридор	3 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	58.28
101	Воздушная зона	3 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	13.82
102	Тамбур	3 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	3.6
103	Лифт овой холл	3 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	17
104	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	3
105	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	8.57
106	Коридор	3 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	58.28
107	Воздушная зона	3 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	13.82
108	Тамбур	3 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	3.6
109	Лифт овой холл	3 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	17
110	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	3
111	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	8.57
112	Коридор	3 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	58.28
113	Воздушная зона	3 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	13.82
114	Тамбур	3 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	3.6
115	Лифт овой холл	3 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	17
116	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	3
117	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	8.57

118	Коридор	3 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	58.28
119	Воздушная зона	3 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	13.82
120	Тамбур	3 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	3.6
121	Лифт овой холл	3 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	17
122	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	3
123	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	8.57
124	Коридор	3 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	45.66
125	Воздушная зона	3 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	13.82
126	Тамбур	3 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	3.6
127	Лифт овой холл	3 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	17
128	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	3
129	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	8.57
130	Коридор	3 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	45.66
131	Воздушная зона	3 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	13.82
132	Тамбур	3 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	3.6
133	Лифт овой холл	3 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	17
134	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	3
135	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	8.57
136	Коридор	3 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	45.66
137	Воздушная зона	3 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	13.82
138	Тамбур	3 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	3.6
139	Лифт овой холл	3 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	17
140	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	3
141	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	8.57
142	Коридор	3 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	45.66
143	Воздушная зона	3 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	13.82
144	Тамбур	3 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	3.6
145	Лифт овой холл	3 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	17
146	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	3
147	Лест ничная клет ка	3 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	8.57
148	Коридор	3 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	45.66
149	Воздушная зона	3 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	13.82
150	Вент камера	3 подъезд, теплый чердак	Техническое	11.24
151	Вент камера	3 подъезд, теплый чердак	Техническое	7.4
152	Вент камера	3 подъезд, теплый чердак	Техническое	7.99
153	Форкамера	3 подъезд, теплый чердак	Техническое	5.52
154	Помещение	3 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	575.41
155	Лест ничная клет ка	3 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	17.78
156	Машинное от деление	3 подъезд, теплый чердак	Техническое	39.4

157	Помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	Общего пользования	432.9
158	Тамбур	4 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	5
159	Лестничная клетка	4 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	10.95
160	Лестничная клетка	4 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	3
161	Лифтовой холл	4 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	15.37
162	Коридор	4 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	19.54
163	Электрощитовая	4 подъезд, 1 этаж	Техническое	8.4
164	Тамбур	4 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	4
165	Тамбур-вестибюль	4 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	13.8
166	Консьерж	4 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	6
167	КУИ	4 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	2.45
168	Санузел	4 подъезд, 1 этаж	Общего пользования	2.42
169	Тамбур	4 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	2.5
170	Лифтовой холл	4 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	12.4
171	Лестничная клетка	4 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	7.37
172	Лестничная клетка	4 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	3
173	Коридор	4 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	19.54
174	Воздушная зона	4 подъезд, 2 этаж	Общего пользования	9.86
175	Тамбур	4 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	2.5
176	Лифтовой холл	4 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	12.4
177	Лестничная клетка	4 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	7.37
178	Лестничная клетка	4 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	3
179	Коридор	4 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	19.54
180	Воздушная зона	4 подъезд, 3 этаж	Общего пользования	9.86
181	Тамбур	4 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	2.5
182	Лифтовой холл	4 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	12.4
183	Лестничная клетка	4 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	7.37
184	Лестничная клетка	4 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	3
185	Коридор	4 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	19.54
186	Воздушная зона	4 подъезд, 4 этаж	Общего пользования	9.86
187	Тамбур	4 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	2.5
188	Лифтовой холл	4 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	12.4
189	Лестничная клетка	4 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	7.37
190	Лестничная клетка	4 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	3
191	Коридор	4 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	19.54
192	Воздушная зона	4 подъезд, 5 этаж	Общего пользования	9.86
193	Тамбур	4 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	2.5
194	Лифтовой холл	4 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	12.4
195	Лестничная клетка	4 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	7.37

196	Лестничная клетка	4 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	3
197	Коридор	4 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	19.54
198	Воздушная зона	4 подъезд, 6 этаж	Общего пользования	9.86
199	Тамбур	4 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	2.5
200	Лифтовой холл	4 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	12.4
201	Лестничная клетка	4 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	7.37
202	Лестничная клетка	4 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	3
203	Коридор	4 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	19.54
204	Воздушная зона	4 подъезд, 7 этаж	Общего пользования	9.86
205	Тамбур	4 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	2.5
206	Лифтовой холл	4 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	12.4
207	Лестничная клетка	4 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	7.37
208	Лестничная клетка	4 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	3
209	Коридор	4 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	19.54
210	Воздушная зона	4 подъезд, 8 этаж	Общего пользования	9.86
211	Тамбур	4 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	2.5
212	Лифтовой холл	4 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	12.4
213	Лестничная клетка	4 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	7.37
214	Лестничная клетка	4 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	3
215	Коридор	4 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	19.54
216	Воздушная зона	4 подъезд, 9 этаж	Общего пользования	9.86
217	Тамбур	4 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	2.5
218	Лифтовой холл	4 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	12.4
219	Лестничная клетка	4 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	7.37
220	Лестничная клетка	4 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	3
221	Коридор	4 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	19.54
222	Воздушная зона	4 подъезд, 10 этаж	Общего пользования	9.86
223	Тамбур	4 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	2.5
224	Лифтовой холл	4 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	12.4
225	Лестничная клетка	4 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	7.37
226	Лестничная клетка	4 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	3
227	Коридор	4 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	19.54
228	Воздушная зона	4 подъезд, 11 этаж	Общего пользования	9.86
229	Тамбур	4 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	2.5
230	Лифтовой холл	4 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	12.4
231	Лестничная клетка	4 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	7.37
232	Лестничная клетка	4 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	3
233	Коридор	4 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	19.54
234	Воздушная зона	4 подъезд, 12 этаж	Общего пользования	9.86

235	Тамбур	4 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	2.5
236	Лифт овой холл	4 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	12.4
237	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	7.37
238	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	3
239	Коридор	4 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	19.54
240	Воздушная зона	4 подъезд, 13 этаж	Общего пользования	9.86
241	Тамбур	4 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	2.5
242	Лифт овой холл	4 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	12.4
243	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	7.37
244	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	3
245	Коридор	4 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	19.54
246	Воздушная зона	4 подъезд, 14 этаж	Общего пользования	9.86
247	Тамбур	4 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	2.5
248	Лифт овой холл	4 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	12.4
249	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	7.37
250	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	3
251	Коридор	4 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	19.54
252	Воздушная зона	4 подъезд, 15 этаж	Общего пользования	9.86
253	Тамбур	4 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	2.5
254	Лифт овой холл	4 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	12.4
255	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	7.37
256	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	3
257	Коридор	4 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	19.54
258	Воздушная зона	4 подъезд, 16 этаж	Общего пользования	9.86
259	Тамбур	4 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	2.5
260	Лифт овой холл	4 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	12.4
261	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	7.37
262	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	3
263	Коридор	4 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	19.54
264	Воздушная зона	4 подъезд, 17 этаж	Общего пользования	9.86
265	Тамбур	4 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	2.5
266	Лифт овой холл	4 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	12.4
267	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	7.37
268	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	3
269	Коридор	4 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	19.54
270	Воздушная зона	4 подъезд, 18 этаж	Общего пользования	9.86
271	Тамбур	4 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	2.5
272	Лифт овой холл	4 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	12.4
273	Лест ничная клет ка	4 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	7.37

274	Лестничная клетка	4 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	3
275	Коридор	4 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	19.54
276	Воздушная зона	4 подъезд, 19 этаж	Общего пользования	9.86
277	Тамбур	4 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	2.5
278	Лифтовой холл	4 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	12.4
279	Лестничная клетка	4 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	7.37
280	Лестничная клетка	4 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	3
281	Коридор	4 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	19.54
282	Воздушная зона	4 подъезд, 20 этаж	Общего пользования	9.86
283	Тамбур	4 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	2.5
284	Лифтовой холл	4 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	12.4
285	Лестничная клетка	4 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	7.37
286	Лестничная клетка	4 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	3
287	Коридор	4 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	19.54
288	Воздушная зона	4 подъезд, 21 этаж	Общего пользования	9.86
289	Тамбур	4 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	2.5
290	Лифтовой холл	4 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	12.4
291	Лестничная клетка	4 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	7.37
292	Лестничная клетка	4 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	3
293	Коридор	4 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	19.54
294	Воздушная зона	4 подъезд, 22 этаж	Общего пользования	9.86
295	Тамбур	4 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	2.5
296	Лифтовой холл	4 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	12.4
297	Лестничная клетка	4 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	7.37
298	Лестничная клетка	4 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	3
299	Коридор	4 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	19.54
300	Воздушная зона	4 подъезд, 23 этаж	Общего пользования	9.86
301	Вент камера	4 подъезд, теплый чердак	Техническое	5.33
302	Вент камера	4 подъезд, теплый чердак	Техническое	5.33
303	Вент камера	4 подъезд, теплый чердак	Техническое	29.91
304	Форкамера	4 подъезд, теплый чердак	Техническое	5.59
305	Помещение	4 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	396.74
306	Лестничная клетка	4 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	7.37
307	Лестничная клетка	4 подъезд, теплый чердак	Общего пользования	3
308	Машинное отделение	4 подъезд, теплый чердак	Техническое	27.66

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
1	ИТП	насос циркуляционный ГВС	циркуляция горячей воды
2	ИТП	Теплообменник системы ГВС	нагрев холодной воды для ГВС
3	ИТП	Теплообменник системы отопления	нагрев холодной воды для отопления
4	ИТП	насос циркуляционный системы отопления	циркуляция горячей воды в системе отопления
5	ИТП	Коммерческий узел учета тепла	Учет полученной тепловой энергии
6	Насосная	автоматическая насосная станция	повышение давления в сети ХВС
7	Насосная	расходомер	учет расхода воды
8	коридоры	противопожарные клапаны	удаление продуктов горения
9	кровля	вентиляторы	обеспечивают удаление продуктов сгорания
10	кровля	вентиляторы	создание избыточного давления притока воздуха
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: 1 квартал 2019	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 671 850 240 р.	

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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 63:01:0410007:0002690
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: Да
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: Сбербанк России
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810054400044879
		Корреспондентский счет: 30101810200000000607
		БИК: 043601607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537

19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: БОН
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 6376016926
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 94 000 000 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 01.07.2023
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 10000 р.
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: Нет</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 №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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: 347 Военпроект
	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: 6316088130
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Геостар
	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: 6319127997
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: ЦИТР СГАСУ
	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: 6313534442
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: 25.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0324-18
	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: ПРОММАШ ТЕСТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5029124262
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой район "Волгарь"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 63-301000-176-2018*
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 25.01.2022
	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
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 5-П
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 08.02.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.02.2010
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О 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: 63:01:0410007:0002690
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 66087 кв.м
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проезды и пешеходные подходы ко всем проектируемым объектам предусмотрены с учетом нормативных градостроительных, противопожарных и санитарно-гигиенических требований. Проезды запроектированы с односкатным поперечным профилем, с покрытием из 2-хслойного асфальтобетона по щебеночному основанию с дренирующим слоем из мелкого песка. Ширина проездов от 6.0м. Тротуары предусмотрены с асфальтобетонным и плиточным покрытием и отделены от проезжей части бордюрным камнем БР100.30.15 на бетонном основании с превышением в 15см, а от газонов - бортовым камнем БР100.20.8
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): дом №7 -514 парковочных мест, дом №8 -414 парковочных 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): Детские игровые площадки оборудованы малыми архитектурными формами, выпускаемыми ЗАО "КСИЛ", спортивные площадки - тренажерами и спортивными снарядами Покрытие спортивных площадок - GUMBIT-спорт; детских площадок - песчаное
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Хозяйственные площадки предусмотрены на нормативном расстоянии от окон и входов в общественные здания и имеют твердое асфальтобетонное покрытие.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Территория озеленяется посадкой деревьев, кустарников, созданием газонов и цветников. Зеленые насаждения используются для защиты территории от шума и уличных загрязнений. Озеленение деревьями и кустарниками принято с учетом местных климатических условий.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проект утверждается и согласовывается в установленном порядке с территориальным органом социальной защиты населения. Проектное решение обеспечивает: -доступность функциональных частей здания и беспрепятственность перемещения внутри него; -безопасность путей движения (в том числе эвакуационных), а также мест проживания;- своевременное получение МГН полноценной и качественной информации, позволяющей ориентироваться в пространстве, использовать оборудование (в том числе для самообслуживания); -удобство и комфорт среды жизнедеятельности.
	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): ТУ МП г.о. Самара "Самарагорсвет" от 21.04.2017 №45ПТО сроком действия до 21.04.2019г.
	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: 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 348
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21 293 107,08 р.
14.1 (2) 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 346
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 021 938,92 р.
14.1 (3) 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 345
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 252 752,96 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент благоустройства и экологии администрации г.о. Самара
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6315700504
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 249
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная распределительная сетевая компания Волги
	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: 26.12.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6/н
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 840664,75 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: Энергоресурс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6317101591
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 347
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 560 937,87 р.
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Телеком-В
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6317106141
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Телеком-В
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6317106141
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: 414
	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	Квартира	1	1	93,88	3
2	Квартира	1	1	50,17	1
3	Квартира	1	1	41,29	1
4	Квартира	1	1	54,75	2
5	Квартира	1	1	100,75	3
6	Квартира	2	1	95,03	3
7	Квартира	2	1	51,26	1
8	Квартира	2	1	42,68	1
9	Квартира	2	1	55,84	2
10	Квартира	2	1	102,87	3
11	Квартира	3	1	95,03	3
12	Квартира	3	1	51,26	1
13	Квартира	3	1	42,68	1
14	Квартира	3	1	55,84	2
15	Квартира	3	1	102,87	3
16	Квартира	4	1	95,03	3
17	Квартира	4	1	51,26	1
18	Квартира	4	1	42,68	1
19	Квартира	4	1	55,84	2
20	Квартира	4	1	102,87	3
21	Квартира	5	1	95,03	3
22	Квартира	5	1	51,26	1
23	Квартира	5	1	42,68	1
24	Квартира	5	1	55,84	2
25	Квартира	5	1	102,87	3

26	Квартира	6	1	95,03	3
27	Квартира	6	1	51,26	1
28	Квартира	6	1	42,68	1
29	Квартира	6	1	55,84	2
30	Квартира	6	1	102,87	3
31	Квартира	7	1	95,03	3
32	Квартира	7	1	51,26	1
33	Квартира	7	1	42,68	1
34	Квартира	7	1	55,84	2
35	Квартира	7	1	102,87	3
36	Квартира	8	1	95,03	3
37	Квартира	8	1	51,26	1
38	Квартира	8	1	42,68	1
39	Квартира	8	1	55,84	2
40	Квартира	8	1	102,87	3
41	Квартира	9	1	95,03	3
42	Квартира	9	1	51,26	1
43	Квартира	9	1	42,68	1
44	Квартира	9	1	55,84	2
45	Квартира	9	1	102,87	3
46	Квартира	10	1	95,03	3
47	Квартира	10	1	51,26	1
48	Квартира	10	1	42,68	1
49	Квартира	10	1	55,84	2
50	Квартира	10	1	102,87	3
51	Квартира	11	1	95,03	3
52	Квартира	11	1	51,26	1
53	Квартира	11	1	42,68	1
54	Квартира	11	1	55,84	2
55	Квартира	11	1	102,87	3
56	Квартира	12	1	95,03	3
57	Квартира	12	1	51,26	1
58	Квартира	12	1	42,68	1
59	Квартира	12	1	55,84	2
60	Квартира	12	1	102,87	3
61	Квартира	13	1	95,03	3
62	Квартира	13	1	51,26	1
63	Квартира	13	1	42,68	1
64	Квартира	13	1	55,84	2

65	Квартира	13	1	102,87	3
66	Квартира	14	1	95,03	3
67	Квартира	14	1	51,26	1
68	Квартира	14	1	42,68	1
69	Квартира	14	1	55,84	2
70	Квартира	14	1	102,87	3
71	Квартира	15	1	95,03	3
72	Квартира	15	1	51,26	1
73	Квартира	15	1	42,68	1
74	Квартира	15	1	55,84	2
75	Квартира	15	1	102,87	3
76	Квартира	16	1	95,03	3
77	Квартира	16	1	51,26	1
78	Квартира	16	1	42,68	1
79	Квартира	16	1	55,84	2
80	Квартира	16	1	102,87	3
81	Квартира	1	2	113,2	3
82	Квартира	1	2	50,58	1
83	Квартира	1	2	81,58	2
84	Квартира-студия	1	2	33,42	1
85	Квартира	1	2	42,02	1
86	Квартира	1	2	40,38	1
87	Квартира	2	2	117,55	3
88	Квартира	2	2	52,39	1
89	Квартира	2	2	82,67	2
90	Квартира-студия	2	2	35,85	1
91	Квартира	2	2	43,11	1
92	Квартира	2	2	41,47	1
93	Квартира	3	2	117,55	3
94	Квартира	3	2	52,39	1
95	Квартира	3	2	82,67	2
96	Квартира-студия	3	2	35,85	1
97	Квартира	3	2	43,11	1
98	Квартира	3	2	59,29	2
99	Квартира	3	2	97,38	3
100	Квартира	4	2	117,55	3
101	Квартира	4	2	52,39	1
102	Квартира	4	2	82,67	2
103	Квартира-студия	4	2	35,85	1

104	Квартира	4	2	43,11	1
105	Квартира	4	2	59,29	2
106	Квартира	4	2	97,38	3
107	Квартира	5	2	117,55	3
108	Квартира	5	2	52,39	1
109	Квартира	5	2	82,67	2
110	Квартира-студия	5	2	35,85	1
111	Квартира	5	2	43,11	1
112	Квартира	5	2	59,29	2
113	Квартира	5	2	97,38	3
114	Квартира	6	2	117,55	3
115	Квартира	6	2	52,39	1
116	Квартира	6	2	82,67	2
117	Квартира-студия	6	2	35,85	1
118	Квартира	6	2	43,11	1
119	Квартира	6	2	59,29	2
120	Квартира	6	2	97,38	3
121	Квартира	7	2	117,55	3
122	Квартира	7	2	52,39	1
123	Квартира	7	2	82,67	2
124	Квартира-студия	7	2	35,85	1
125	Квартира	7	2	43,11	1
126	Квартира	7	2	59,29	2
127	Квартира	7	2	97,38	3
128	Квартира	8	2	117,55	3
129	Квартира	8	2	52,39	1
130	Квартира	8	2	82,67	2
131	Квартира-студия	8	2	35,85	1
132	Квартира	8	2	43,11	1
133	Квартира	8	2	59,29	2
134	Квартира	8	2	97,38	3
135	Квартира	9	2	117,55	3
136	Квартира	9	2	52,39	1
137	Квартира	9	2	82,67	2
138	Квартира-студия	9	2	35,85	1
139	Квартира	9	2	43,11	1
140	Квартира	9	2	59,29	2
141	Квартира	9	2	97,38	3
142	Квартира	10	2	117,55	3

143	Квартира	10	2	52,39	1
144	Квартира	10	2	82,67	2
145	Квартира-студия	10	2	35,85	1
146	Квартира	10	2	43,11	1
147	Квартира	10	2	59,29	2
148	Квартира	10	2	97,38	3
149	Квартира	11	2	117,55	3
150	Квартира	11	2	52,39	1
151	Квартира	11	2	82,67	2
152	Квартира-студия	11	2	35,85	1
153	Квартира	11	2	43,11	1
154	Квартира	11	2	59,29	2
155	Квартира	11	2	97,38	3
156	Квартира	12	2	117,55	3
157	Квартира	12	2	52,39	1
158	Квартира	12	2	82,67	2
159	Квартира-студия	12	2	35,85	1
160	Квартира	12	2	43,11	1
161	Квартира	12	2	59,29	2
162	Квартира	12	2	97,38	3
163	Квартира	13	2	117,55	3
164	Квартира	13	2	52,39	1
165	Квартира	13	2	82,67	2
166	Квартира-студия	13	2	35,85	1
167	Квартира	13	2	43,11	1
168	Квартира	13	2	59,29	2
169	Квартира	13	2	97,38	3
170	Квартира	14	2	117,55	3
171	Квартира	14	2	52,39	1
172	Квартира	14	2	82,67	2
173	Квартира-студия	14	2	35,85	1
174	Квартира	14	2	43,11	1
175	Квартира	14	2	59,29	2
176	Квартира	14	2	97,38	3
177	Квартира	15	2	117,55	3
178	Квартира	15	2	52,39	1
179	Квартира	15	2	82,67	2
180	Квартира-студия	15	2	35,85	1
181	Квартира	15	2	43,11	1

182	Квартира	15	2	59,29	2
183	Квартира	15	2	97,38	3
184	Квартира	16	2	117,55	3
185	Квартира	16	2	52,39	1
186	Квартира	16	2	82,67	2
187	Квартира-студия	16	2	35,85	1
188	Квартира	16	2	43,11	1
189	Квартира	16	2	59,29	2
190	Квартира	16	2	97,38	3
191	Квартира	1	3	93,88	3
192	Квартира	1	3	50,17	1
193	Квартира	1	3	41,29	1
194	Квартира	1	3	54,75	2
195	Квартира	1	3	100,75	3
196	Квартира	2	3	95,03	3
197	Квартира	2	3	51,26	1
198	Квартира	2	3	42,68	1
199	Квартира	2	3	55,84	2
200	Квартира	2	3	103,56	3
201	Квартира	3	3	95,03	3
202	Квартира	3	3	51,26	1
203	Квартира	3	3	42,68	1
204	Квартира	3	3	55,84	2
205	Квартира	3	3	103,56	3
206	Квартира	4	3	95,03	3
207	Квартира	4	3	51,26	1
208	Квартира	4	3	42,68	1
209	Квартира	4	3	55,84	2
210	Квартира	4	3	103,56	3
211	Квартира	5	3	95,03	3
212	Квартира	5	3	51,26	1
213	Квартира	5	3	42,68	1
214	Квартира	5	3	55,84	2
215	Квартира	5	3	103,56	3
216	Квартира	6	3	95,03	3
217	Квартира	6	3	51,26	1
218	Квартира	6	3	42,68	1
219	Квартира	6	3	55,84	2
220	Квартира	6	3	103,56	3

221	Квартира	7	3	95,03	3
222	Квартира	7	3	51,26	1
223	Квартира	7	3	42,68	1
224	Квартира	7	3	55,84	2
225	Квартира	7	3	103,56	3
226	Квартира	8	3	95,03	3
227	Квартира	8	3	51,26	1
228	Квартира	8	3	42,68	1
229	Квартира	8	3	55,84	2
230	Квартира	8	3	103,56	3
231	Квартира	9	3	95,03	3
232	Квартира	9	3	51,26	1
233	Квартира	9	3	42,68	1
234	Квартира	9	3	55,84	2
235	Квартира	9	3	103,56	3
236	Квартира	10	3	95,03	3
237	Квартира	10	3	51,26	1
238	Квартира	10	3	42,68	1
239	Квартира	10	3	55,84	2
240	Квартира	10	3	103,56	3
241	Квартира	11	3	95,03	3
242	Квартира	11	3	51,26	1
243	Квартира	11	3	42,68	1
244	Квартира	11	3	55,84	2
245	Квартира	11	3	103,56	3
246	Квартира	12	3	95,03	3
247	Квартира	12	3	51,26	1
248	Квартира	12	3	42,68	1
249	Квартира	12	3	55,84	2
250	Квартира	12	3	103,56	3
251	Квартира	13	3	95,03	3
252	Квартира	13	3	51,26	1
253	Квартира	13	3	42,68	1
254	Квартира	13	3	55,84	2
255	Квартира	13	3	103,56	3
256	Квартира	14	3	95,03	3
257	Квартира	14	3	51,26	1
258	Квартира	14	3	42,68	1
259	Квартира	14	3	55,84	2

260	Квартира	14	3	103,56	3
261	Квартира	15	3	95,03	3
262	Квартира	15	3	51,26	1
263	Квартира	15	3	42,68	1
264	Квартира	15	3	55,84	2
265	Квартира	15	3	103,56	3
266	Квартира	16	3	95,03	3
267	Квартира	16	3	51,26	1
268	Квартира	16	3	42,68	1
269	Квартира	16	3	55,84	2
270	Квартира	16	3	103,56	3
271	Квартира	1	4	104,43	3
272	Квартира	1	4	56,74	2
273	Квартира	1	4	42,92	1
274	Квартира-студия	1	4	32,01	1
275	Квартира	1	4	44,94	1
276	Квартира	1	4	55,28	2
277	Квартира	1	4	49,59	1
278	Квартира	1	4	50,27	1
279	Квартира	1	4	47,81	1
280	Квартира	2	4	107,16	3
281	Квартира	2	4	58,55	2
282	Квартира	2	4	44,01	1
283	Квартира-студия	2	4	33,4	1
284	Квартира	2	4	46,03	1
285	Квартира	2	4	56,37	2
286	Квартира	2	4	50,68	1
287	Квартира	2	4	51,27	1
288	Квартира	2	4	49,72	1
289	Квартира	3	4	107,16	3
290	Квартира	3	4	58,55	2
291	Квартира	3	4	44,01	1
292	Квартира-студия	3	4	33,4	1
293	Квартира	3	4	46,03	1
294	Квартира	3	4	56,37	2
295	Квартира	3	4	50,68	1
296	Квартира	3	4	51,27	1
297	Квартира	3	4	49,72	1
298	Квартира	4	4	107,16	3

299	Квартира	4	4	58,55	2
300	Квартира	4	4	44,01	1
301	Квартира-студия	4	4	33,4	1
302	Квартира	4	4	46,03	1
303	Квартира	4	4	56,37	2
304	Квартира	4	4	50,68	1
305	Квартира	4	4	51,27	1
306	Квартира	4	4	49,72	1
307	Квартира	5	4	107,16	3
308	Квартира	5	4	58,55	2
309	Квартира	5	4	44,01	1
310	Квартира-студия	5	4	33,4	1
311	Квартира	5	4	46,03	1
312	Квартира	5	4	56,37	2
313	Квартира	5	4	50,68	1
314	Квартира	5	4	51,27	1
315	Квартира	5	4	49,72	1
316	Квартира	6	4	107,16	3
317	Квартира	6	4	58,55	2
318	Квартира	6	4	44,01	1
319	Квартира-студия	6	4	33,4	1
320	Квартира	6	4	46,03	1
321	Квартира	6	4	56,37	2
322	Квартира	6	4	50,68	1
323	Квартира	6	4	51,27	1
324	Квартира	6	4	49,72	1
325	Квартира	7	4	107,16	3
326	Квартира	7	4	58,55	2
327	Квартира	7	4	44,01	1
328	Квартира-студия	7	4	33,4	1
329	Квартира	7	4	46,03	1
330	Квартира	7	4	56,37	2
331	Квартира	7	4	50,68	1
332	Квартира	7	4	51,27	1
333	Квартира	7	4	49,72	1
334	Квартира	8	4	107,16	3
335	Квартира	8	4	58,55	2
336	Квартира	8	4	44,01	1
337	Квартира-студия	8	4	33,4	1

338	Квартира	8	4	46,03	1
339	Квартира	8	4	56,37	2
340	Квартира	8	4	50,68	1
341	Квартира	8	4	51,27	1
342	Квартира	8	4	49,72	1
343	Квартира	9	4	107,16	3
344	Квартира	9	4	58,55	2
345	Квартира	9	4	44,01	1
346	Квартира-студия	9	4	33,4	1
347	Квартира	9	4	46,03	1
348	Квартира	9	4	56,37	2
349	Квартира	9	4	50,68	1
350	Квартира	9	4	51,27	1
351	Квартира	9	4	49,72	1
352	Квартира	10	4	107,16	3
353	Квартира	10	4	58,55	2
354	Квартира	10	4	44,01	1
355	Квартира-студия	10	4	33,4	1
356	Квартира	10	4	46,03	1
357	Квартира	10	4	56,37	2
358	Квартира	10	4	50,68	1
359	Квартира	10	4	51,27	1
360	Квартира	10	4	49,72	1
361	Квартира	11	4	107,16	3
362	Квартира	11	4	58,55	2
363	Квартира	11	4	44,01	1
364	Квартира-студия	11	4	33,4	1
365	Квартира	11	4	46,03	1
366	Квартира	11	4	56,37	2
367	Квартира	11	4	50,68	1
368	Квартира	11	4	51,27	1
369	Квартира	11	4	49,72	1
370	Квартира	12	4	107,16	3
371	Квартира	12	4	58,55	2
372	Квартира	12	4	44,01	1
373	Квартира-студия	12	4	33,4	1
374	Квартира	12	4	46,03	1
375	Квартира	12	4	56,37	2
376	Квартира	12	4	50,68	1

377	Квартира	12	4	51,27	1
378	Квартира	12	4	49,72	1
379	Квартира	13	4	107,16	3
380	Квартира	13	4	58,55	2
381	Квартира	13	4	44,01	1
382	Квартира-студия	13	4	33,4	1
383	Квартира	13	4	46,03	1
384	Квартира	13	4	56,37	2
385	Квартира	13	4	50,68	1
386	Квартира	13	4	51,27	1
387	Квартира	13	4	49,72	1
388	Квартира	14	4	107,16	3
389	Квартира	14	4	58,55	2
390	Квартира	14	4	44,01	1
391	Квартира-студия	14	4	33,4	1
392	Квартира	14	4	46,03	1
393	Квартира	14	4	56,37	2
394	Квартира	14	4	50,68	1
395	Квартира	14	4	51,27	1
396	Квартира	14	4	49,72	1
397	Квартира	15	4	107,16	3
398	Квартира	15	4	58,55	2
399	Квартира	15	4	44,01	1
400	Квартира-студия	15	4	33,4	1
401	Квартира	15	4	46,03	1
402	Квартира	15	4	56,37	2
403	Квартира	15	4	50,68	1
404	Квартира	15	4	51,27	1
405	Квартира	15	4	49,72	1
406	Квартира	16	4	107,16	3
407	Квартира	16	4	58,55	2
408	Квартира	16	4	44,01	1
409	Квартира-студия	16	4	33,4	1
410	Квартира	16	4	46,03	1
411	Квартира	16	4	56,37	2
412	Квартира	16	4	50,68	1
413	Квартира	16	4	51,27	1
414	Квартира	16	4	49,72	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)
1	Насосная	1 подъезд, подвал		техническое	20.4
2	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал		техническое	51.77
3	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал		техническое	19.25
4	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал		техническое	27.23
5	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал		техническое	52.6
6	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал		техническое	43.5
7	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал		техническое	39.06
8	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал		техническое	34.14
9	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал		техническое	35.76
10	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал		техническое	47.66
11	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, подвал		техническое	32.4
12	Помещение	1 подъезд, подвал		общего пользования	24.31
13	ПУИ	1 подъезд, подвал		общего пользования	5.76
14	тамбур	1 подъезд, 1 этаж		общего пользования	4.96
15	электрощитовая	1 подъезд, 1 этаж		техническое	6.6
16	лифтовой холл	1 подъезд, 1 этаж		общего пользования	17.94
17	лестничная клетка	1 подъезд, 1 этаж		общего пользования	4.2
18	лестничная клетка	1 подъезд, 1 этаж		общего пользования	6.72
19	коридор	1 подъезд, 1 этаж		общего пользования	29.73
20	переходная лоджия	1 подъезд, 2 этаж		общего пользования	7.09
21	тамбур	1 подъезд, 2 этаж		общего пользования	4.96
22	лифтовой холл	1 подъезд, 2 этаж		общего пользования	13.14
23	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 2 этаж		общего пользования	3.95
24	коридор	1 подъезд, 2 этаж		общего пользования	29.73
25	лестничная клетка	1 подъезд, 2 этаж		общего пользования	4.2
26	лестничная клетка	1 подъезд, 2 этаж		общего пользования	6.72
27	переходная лоджия	1 подъезд, 3 этаж		общего пользования	7.09
28	тамбур	1 подъезд, 3 этаж		общего пользования	4.96
29	лифтовой холл	1 подъезд, 3 этаж		общего пользования	13.14
30	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 3 этаж		общего пользования	3.95
31	коридор	1 подъезд, 3 этаж		общего пользования	29.73

32	лестничная клетка	1 подъезд, 3 этаж	общего пользования	4.2
33	лестничная клетка	1 подъезд, 3 этаж	общего пользования	6.72
34	переходная лоджия	1 подъезд, 4 этаж	общего пользования	7.09
35	тамбур	1 подъезд, 4 этаж	общего пользования	4.96
36	лифтовой холл	1 подъезд, 4 этаж	общего пользования	13.14
37	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 4 этаж	общего пользования	3.95
38	коридор	1 подъезд, 4 этаж	общего пользования	29.73
39	лестничная клетка	1 подъезд, 4 этаж	общего пользования	4.2
40	лестничная клетка	1 подъезд, 4 этаж	общего пользования	6.72
41	переходная лоджия	1 подъезд, 5 этаж	общего пользования	7.09
42	тамбур	1 подъезд, 5 этаж	общего пользования	4.96
43	лифтовой холл	1 подъезд, 5 этаж	общего пользования	13.14
44	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 5 этаж	общего пользования	3.95
45	коридор	1 подъезд, 5 этаж	общего пользования	29.73
46	лестничная клетка	1 подъезд, 5 этаж	общего пользования	4.2
47	лестничная клетка	1 подъезд, 5 этаж	общего пользования	6.72
48	переходная лоджия	1 подъезд, 6 этаж	общего пользования	7.09
49	тамбур	1 подъезд, 6 этаж	общего пользования	4.96
50	лифтовой холл	1 подъезд, 6 этаж	общего пользования	13.14
51	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 6 этаж	общего пользования	3.95
52	коридор	1 подъезд, 6 этаж	общего пользования	29.73
53	лестничная клетка	1 подъезд, 6 этаж	общего пользования	4.2
54	лестничная клетка	1 подъезд, 6 этаж	общего пользования	6.72
55	переходная лоджия	1 подъезд, 7 этаж	общего пользования	7.09
56	тамбур	1 подъезд, 7 этаж	общего пользования	4.96
57	лифтовой холл	1 подъезд, 7 этаж	общего пользования	13.14
58	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 7 этаж	общего пользования	3.95
59	коридор	1 подъезд, 7 этаж	общего пользования	29.73
60	лестничная клетка	1 подъезд, 7 этаж	общего пользования	4.2
61	лестничная клетка	1 подъезд, 7 этаж	общего пользования	6.72
62	переходная лоджия	1 подъезд, 8 этаж	общего пользования	7.09
63	тамбур	1 подъезд, 8 этаж	общего пользования	4.96
64	лифтовой холл	1 подъезд, 8 этаж	общего пользования	13.14
65	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 8 этаж	общего пользования	3.95
66	коридор	1 подъезд, 8 этаж	общего пользования	29.73
67	лестничная клетка	1 подъезд, 8 этаж	общего пользования	4.2
68	лестничная клетка	1 подъезд, 8 этаж	общего пользования	6.72
69	переходная лоджия	1 подъезд, 9 этаж	общего пользования	7.09
70	тамбур	1 подъезд, 9 этаж	общего пользования	4.96

71	лифт овой холл	1 подъезд, 9 этаж	общего пользования	13.14
72	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 9 этаж	общего пользования	3.95
73	коридор	1 подъезд, 9 этаж	общего пользования	29.73
74	лестничная клетка	1 подъезд, 9 этаж	общего пользования	4.2
75	лестничная клетка	1 подъезд, 9 этаж	общего пользования	6.72
76	переходная лоджия	1 подъезд, 10 этаж	общего пользования	7.09
77	тамбур	1 подъезд, 10 этаж	общего пользования	4.96
78	лифт овой холл	1 подъезд, 10 этаж	общего пользования	13.14
79	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 10 этаж	общего пользования	3.95
80	коридор	1 подъезд, 10 этаж	общего пользования	29.73
81	лестничная клетка	1 подъезд, 10 этаж	общего пользования	4.2
82	лестничная клетка	1 подъезд, 10 этаж	общего пользования	6.72
83	переходная лоджия	1 подъезд, 11 этаж	общего пользования	7.09
84	тамбур	1 подъезд, 11 этаж	общего пользования	4.96
85	лифт овой холл	1 подъезд, 11 этаж	общего пользования	13.14
86	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 11 этаж	общего пользования	3.95
87	коридор	1 подъезд, 11 этаж	общего пользования	29.73
88	лестничная клетка	1 подъезд, 11 этаж	общего пользования	4.2
89	лестничная клетка	1 подъезд, 11 этаж	общего пользования	6.72
90	переходная лоджия	1 подъезд, 12 этаж	общего пользования	7.09
91	тамбур	1 подъезд, 12 этаж	общего пользования	4.96
92	лифт овой холл	1 подъезд, 12 этаж	общего пользования	13.14
93	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 12 этаж	общего пользования	3.95
94	коридор	1 подъезд, 12 этаж	общего пользования	29.73
95	лестничная клетка	1 подъезд, 12 этаж	общего пользования	4.2
96	лестничная клетка	1 подъезд, 12 этаж	общего пользования	6.72
97	переходная лоджия	1 подъезд, 13 этаж	общего пользования	7.09
98	тамбур	1 подъезд, 13 этаж	общего пользования	4.96
99	лифт овой холл	1 подъезд, 13 этаж	общего пользования	13.14
100	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 13 этаж	общего пользования	3.95
101	коридор	1 подъезд, 13 этаж	общего пользования	29.73
102	лестничная клетка	1 подъезд, 13 этаж	общего пользования	4.2
103	лестничная клетка	1 подъезд, 13 этаж	общего пользования	6.72
104	переходная лоджия	1 подъезд, 14 этаж	общего пользования	7.09
105	тамбур	1 подъезд, 14 этаж	общего пользования	4.96
106	лифт овой холл	1 подъезд, 14 этаж	общего пользования	13.14
107	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 14 этаж	общего пользования	3.95
108	коридор	1 подъезд, 14 этаж	общего пользования	29.73
109	лестничная клетка	1 подъезд, 14 этаж	общего пользования	4.2

110	лестничная клетка	1 подъезд, 14 этаж	общего пользования	6.72
111	переходная лоджия	1 подъезд, 15 этаж	общего пользования	7.09
112	тамбур	1 подъезд, 15 этаж	общего пользования	4.96
113	лифтовой холл	1 подъезд, 15 этаж	общего пользования	13.14
114	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 15 этаж	общего пользования	3.95
115	коридор	1 подъезд, 15 этаж	общего пользования	29.73
116	лестничная клетка	1 подъезд, 15 этаж	общего пользования	4.2
117	лестничная клетка	1 подъезд, 15 этаж	общего пользования	6.72
118	переходная лоджия	1 подъезд, 16 этаж	общего пользования	7.09
119	тамбур	1 подъезд, 16 этаж	общего пользования	4.96
120	лифтовой холл	1 подъезд, 16 этаж	общего пользования	13.14
121	пожаробезопасная зона	1 подъезд, 16 этаж	общего пользования	3.95
122	коридор	1 подъезд, 16 этаж	общего пользования	29.73
123	лестничная клетка	1 подъезд, 16 этаж	общего пользования	4.2
124	лестничная клетка	1 подъезд, 16 этаж	общего пользования	6.72
125	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	51.77
126	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	19.25
127	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	27.23
128	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	52.6
129	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	3.82
130	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	43.5
131	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	39.06
132	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	34.14
133	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	35.76
134	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	54.01
135	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	1 подъезд, теплый чердак	техническое	8.64
136	Помещение	1 подъезд, теплый чердак	общего пользования	12.75
137	воздушная зона	1 подъезд, теплый чердак	общего пользования	7.09
138	лестничная клетка	1 подъезд, теплый чердак	общего пользования	4.2
139	лестничная клетка	1 подъезд, теплый чердак	общего пользования	6.72
140	лестничная клетка	1 подъезд, машинное отделение	общего пользования	4.2
141	Машинное помещение	1 подъезд, машинное отделение	техническое	41.35
142	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	39.69
143	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	53.45
144	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	42.4
145	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	29.06
146	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	44.18
147	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	34.92
148	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	33.21

149	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	50.33
150	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	35.42
151	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	24.26
152	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	52.83
153	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	40.77
154	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, подвал	техническое	53.32
155	Помещение	2 подъезд, подвал	техническое	21.86
156	Помещение	2 подъезд, подвал	общего пользования	21.24
157	Помещение	2 подъезд, подвал	общего пользования	27.64
158	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	общего пользования	4.92
159	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	общего пользования	4.88
160	электрощитовая	2 подъезд, 1 этаж	техническое	12.08
161	лифтовой холл	2 подъезд, 1 этаж	общего пользования	21.83
162	лестничная клетка	2 подъезд, 1 этаж	общего пользования	4.2
163	лестничная клетка	2 подъезд, 1 этаж	общего пользования	7.51
164	коридор	2 подъезд, 1 этаж	общего пользования	52.78
165	помещение уборочного инвентаря	2 подъезд, 1 этаж	общего пользования	8.9
166	колясочная	2 подъезд, 1 этаж	общего пользования	8.92
167	переходная лоджия	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	7.61
168	тамбур	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	4.92
169	лифтовой холл	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	16.2
170	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	4.59
171	лестничная клетка	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	4.2
172	лестничная клетка	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	7.51
173	коридор	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	52.78
174	колясочная	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	8.92
175	тамбур	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	6.13
176	санузел	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	2.29
177	диспетчерская лифтов	2 подъезд, 2 этаж	общего пользования	12.08
178	переходная лоджия	2 подъезд, 3 этаж	общего пользования	7.61
179	тамбур	2 подъезд, 3 этаж	общего пользования	4.92
180	лифтовой холл	2 подъезд, 3 этаж	общего пользования	16.2
181	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 3 этаж	общего пользования	4.59
182	лестничная клетка	2 подъезд, 3 этаж	общего пользования	4.2
183	лестничная клетка	2 подъезд, 3 этаж	общего пользования	7.51
184	коридор	2 подъезд, 3 этаж	общего пользования	53.51
185	колясочная	2 подъезд, 3 этаж	общего пользования	8.92
186	переходная лоджия	2 подъезд, 4 этаж	общего пользования	7.61
187	тамбур	2 подъезд, 4 этаж	общего пользования	4.92

188	лифт овой холл	2 подъезд, 4 этаж	общего пользования	16.2
189	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 4 этаж	общего пользования	4.59
190	лестничная клетка	2 подъезд, 4 этаж	общего пользования	4.2
191	лестничная клетка	2 подъезд, 4 этаж	общего пользования	7.51
192	коридор	2 подъезд, 4 этаж	общего пользования	53.51
193	колясочная	2 подъезд, 4 этаж	общего пользования	8.92
194	переходная лоджия	2 подъезд, 5 этаж	общего пользования	7.61
195	тамбур	2 подъезд, 5 этаж	общего пользования	4.92
196	лифт овой холл	2 подъезд, 5 этаж	общего пользования	16.2
197	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 5 этаж	общего пользования	4.59
198	лестничная клетка	2 подъезд, 5 этаж	общего пользования	4.2
199	лестничная клетка	2 подъезд, 5 этаж	общего пользования	7.51
200	коридор	2 подъезд, 5 этаж	общего пользования	53.51
201	колясочная	2 подъезд, 5 этаж	общего пользования	8.92
202	переходная лоджия	2 подъезд, 6 этаж	общего пользования	7.61
203	тамбур	2 подъезд, 6 этаж	общего пользования	4.92
204	лифт овой холл	2 подъезд, 6 этаж	общего пользования	16.2
205	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 6 этаж	общего пользования	4.59
206	лестничная клетка	2 подъезд, 6 этаж	общего пользования	4.2
207	лестничная клетка	2 подъезд, 6 этаж	общего пользования	7.51
208	коридор	2 подъезд, 6 этаж	общего пользования	53.51
209	колясочная	2 подъезд, 6 этаж	общего пользования	8.92
210	переходная лоджия	2 подъезд, 7 этаж	общего пользования	7.61
211	тамбур	2 подъезд, 7 этаж	общего пользования	4.92
212	лифт овой холл	2 подъезд, 7 этаж	общего пользования	16.2
213	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 7 этаж	общего пользования	4.59
214	лестничная клетка	2 подъезд, 7 этаж	общего пользования	4.2
215	лестничная клетка	2 подъезд, 7 этаж	общего пользования	7.51
216	коридор	2 подъезд, 7 этаж	общего пользования	53.51
217	колясочная	2 подъезд, 7 этаж	общего пользования	8.92
218	переходная лоджия	2 подъезд, 8 этаж	общего пользования	7.61
219	тамбур	2 подъезд, 8 этаж	общего пользования	4.92
220	лифт овой холл	2 подъезд, 8 этаж	общего пользования	16.2
221	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 8 этаж	общего пользования	4.59
222	лестничная клетка	2 подъезд, 8 этаж	общего пользования	4.2
223	лестничная клетка	2 подъезд, 8 этаж	общего пользования	7.51
224	коридор	2 подъезд, 8 этаж	общего пользования	53.51
225	колясочная	2 подъезд, 8 этаж	общего пользования	8.92
226	переходная лоджия	2 подъезд, 9 этаж	общего пользования	7.61

227	тамбур	2 подъезд, 9 этаж	общего пользования	4.92
228	лифтовой холл	2 подъезд, 9 этаж	общего пользования	16.2
229	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 9 этаж	общего пользования	4.59
230	лестничная клетка	2 подъезд, 9 этаж	общего пользования	4.2
231	лестничная клетка	2 подъезд, 9 этаж	общего пользования	7.51
232	коридор	2 подъезд, 9 этаж	общего пользования	53.51
233	колясочная	2 подъезд, 9 этаж	общего пользования	8.92
234	переходная лоджия	2 подъезд, 10 этаж	общего пользования	7.61
235	тамбур	2 подъезд, 10 этаж	общего пользования	4.92
236	лифтовой холл	2 подъезд, 10 этаж	общего пользования	16.2
237	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 10 этаж	общего пользования	4.59
238	лестничная клетка	2 подъезд, 10 этаж	общего пользования	4.2
239	лестничная клетка	2 подъезд, 10 этаж	общего пользования	7.51
240	коридор	2 подъезд, 10 этаж	общего пользования	53.51
241	колясочная	2 подъезд, 10 этаж	общего пользования	8.92
242	переходная лоджия	2 подъезд, 11 этаж	общего пользования	7.61
243	тамбур	2 подъезд, 11 этаж	общего пользования	4.92
244	лифтовой холл	2 подъезд, 11 этаж	общего пользования	16.2
245	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 11 этаж	общего пользования	4.59
246	лестничная клетка	2 подъезд, 11 этаж	общего пользования	4.2
247	лестничная клетка	2 подъезд, 11 этаж	общего пользования	7.51
248	коридор	2 подъезд, 11 этаж	общего пользования	53.51
249	колясочная	2 подъезд, 11 этаж	общего пользования	8.92
250	переходная лоджия	2 подъезд, 12 этаж	общего пользования	7.61
251	тамбур	2 подъезд, 12 этаж	общего пользования	4.92
252	лифтовой холл	2 подъезд, 12 этаж	общего пользования	16.2
253	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 12 этаж	общего пользования	4.59
254	лестничная клетка	2 подъезд, 12 этаж	общего пользования	4.2
255	лестничная клетка	2 подъезд, 12 этаж	общего пользования	7.51
256	коридор	2 подъезд, 12 этаж	общего пользования	53.51
257	колясочная	2 подъезд, 12 этаж	общего пользования	8.92
258	переходная лоджия	2 подъезд, 13 этаж	общего пользования	7.61
259	тамбур	2 подъезд, 13 этаж	общего пользования	4.92
260	лифтовой холл	2 подъезд, 13 этаж	общего пользования	16.2
261	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 13 этаж	общего пользования	4.59
262	лестничная клетка	2 подъезд, 13 этаж	общего пользования	4.2
263	лестничная клетка	2 подъезд, 13 этаж	общего пользования	7.51
264	коридор	2 подъезд, 13 этаж	общего пользования	53.51
265	колясочная	2 подъезд, 13 этаж	общего пользования	8.92

266	переходная лоджия	2 подъезд, 14 этаж	общего пользования	7.61
267	тамбур	2 подъезд, 14 этаж	общего пользования	4.92
268	лифтовой холл	2 подъезд, 14 этаж	общего пользования	16.2
269	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 14 этаж	общего пользования	4.59
270	лестничная клетка	2 подъезд, 14 этаж	общего пользования	4.2
271	лестничная клетка	2 подъезд, 14 этаж	общего пользования	7.51
272	коридор	2 подъезд, 14 этаж	общего пользования	53.51
273	колясочная	2 подъезд, 14 этаж	общего пользования	8.92
274	переходная лоджия	2 подъезд, 15 этаж	общего пользования	7.61
275	тамбур	2 подъезд, 15 этаж	общего пользования	4.92
276	лифтовой холл	2 подъезд, 15 этаж	общего пользования	16.2
277	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 15 этаж	общего пользования	4.59
278	лестничная клетка	2 подъезд, 15 этаж	общего пользования	4.2
279	лестничная клетка	2 подъезд, 15 этаж	общего пользования	7.51
280	коридор	2 подъезд, 15 этаж	общего пользования	53.51
281	колясочная	2 подъезд, 15 этаж	общего пользования	8.92
282	переходная лоджия	2 подъезд, 16 этаж	общего пользования	7.61
283	тамбур	2 подъезд, 16 этаж	общего пользования	4.92
284	лифтовой холл	2 подъезд, 16 этаж	общего пользования	16.2
285	пожаробезопасная зона	2 подъезд, 16 этаж	общего пользования	4.59
286	лестничная клетка	2 подъезд, 16 этаж	общего пользования	4.2
287	лестничная клетка	2 подъезд, 16 этаж	общего пользования	7.51
288	коридор	2 подъезд, 16 этаж	общего пользования	53.51
289	колясочная	2 подъезд, 16 этаж	общего пользования	8.92
290	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	96.37
291	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	21.86
292	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	5.86
293	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	42.4
294	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	44.18
295	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	34.92
296	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	33.21
297	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	50.33
298	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	52.83
299	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	53.32
300	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	40.77
301	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	24.26
302	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	2 подъезд, теплый чердак	техническое	39.97
303	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	общего пользования	6.94
304	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	общего пользования	5.22

305	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	общего пользования	6.2
306	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	общего пользования	6.85
307	Помещение	2 подъезд, теплый чердак	общего пользования	3.14
308	переходная лоджия	2 подъезд, теплый чердак	общего пользования	7.61
309	лестничная клетка	2 подъезд, теплый чердак	общего пользования	7.51
310	лестничная клетка	2 подъезд, теплый чердак	общего пользования	4.2
311	лестничная клетка	2 подъезд, машинное отделение	общего пользования	7.51
312	лестничная клетка	2 подъезд, машинное отделение	общего пользования	4.2
313	Машинное помещение	2 подъезд, машинное отделение	техническое	44.26
314	Насосная	3 подъезд, подвал	техническое	20.4
315	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	техническое	51.77
316	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	техническое	19.25
317	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	техническое	27.23
318	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	техническое	52.6
319	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	техническое	43.5
320	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	техническое	39.06
321	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	техническое	34.14
322	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	техническое	35.76
323	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	техническое	47.66
324	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, подвал	техническое	32.4
325	помещение уборочного инвентаря	3 подъезд, подвал	общего пользования	5.76
326	Помещение	3 подъезд, подвал	общего пользования	20.4
327	Помещение	3 подъезд, подвал	общего пользования	24.31
328	тамбур	3 подъезд, 1 этаж	общего пользования	4.57
329	электрощитовая	3 подъезд, 1 этаж	техническое	6.6
330	лифтовой холл	3 подъезд, 1 этаж	общего пользования	17.94
331	лестничная клетка	3 подъезд, 1 этаж	общего пользования	6.72
332	лестничная клетка	3 подъезд, 1 этаж	общего пользования	4.2
333	коридор	3 подъезд, 1 этаж	общего пользования	29.73
334	переходная лоджия	3 подъезд, 2 этаж	общего пользования	7.09
335	тамбур	3 подъезд, 2 этаж	общего пользования	4.96
336	лифтовой холл	3 подъезд, 2 этаж	общего пользования	13.14
337	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 2 этаж	общего пользования	3.95
338	лестничная клетка	3 подъезд, 2 этаж	общего пользования	6.72
339	лестничная клетка	3 подъезд, 2 этаж	общего пользования	4.2
340	коридор	3 подъезд, 2 этаж	общего пользования	29.73
341	переходная лоджия	3 подъезд, 3 этаж	общего пользования	7.09
342	тамбур	3 подъезд, 3 этаж	общего пользования	4.96
343	лифтовой холл	3 подъезд, 3 этаж	общего пользования	13.14

344	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 3 этаж	общего пользования	3.95
345	лестничная клетка	3 подъезд, 3 этаж	общего пользования	6.72
346	лестничная клетка	3 подъезд, 3 этаж	общего пользования	4.2
347	коридор	3 подъезд, 3 этаж	общего пользования	29.73
348	переходная лоджия	3 подъезд, 4 этаж	общего пользования	7.09
349	тамбур	3 подъезд, 4 этаж	общего пользования	4.96
350	лифтовой холл	3 подъезд, 4 этаж	общего пользования	13.14
351	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 4 этаж	общего пользования	3.95
352	лестничная клетка	3 подъезд, 4 этаж	общего пользования	6.72
353	лестничная клетка	3 подъезд, 4 этаж	общего пользования	4.2
354	коридор	3 подъезд, 4 этаж	общего пользования	29.73
355	переходная лоджия	3 подъезд, 5 этаж	общего пользования	7.09
356	тамбур	3 подъезд, 5 этаж	общего пользования	4.96
357	лифтовой холл	3 подъезд, 5 этаж	общего пользования	13.14
358	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 5 этаж	общего пользования	3.95
359	лестничная клетка	3 подъезд, 5 этаж	общего пользования	6.72
360	лестничная клетка	3 подъезд, 5 этаж	общего пользования	4.2
361	коридор	3 подъезд, 5 этаж	общего пользования	29.73
362	переходная лоджия	3 подъезд, 6 этаж	общего пользования	7.09
363	тамбур	3 подъезд, 6 этаж	общего пользования	4.96
364	лифтовой холл	3 подъезд, 6 этаж	общего пользования	13.14
365	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 6 этаж	общего пользования	3.95
366	лестничная клетка	3 подъезд, 6 этаж	общего пользования	6.72
367	лестничная клетка	3 подъезд, 6 этаж	общего пользования	4.2
368	коридор	3 подъезд, 6 этаж	общего пользования	29.73
369	переходная лоджия	3 подъезд, 7 этаж	общего пользования	7.09
370	тамбур	3 подъезд, 7 этаж	общего пользования	4.96
371	лифтовой холл	3 подъезд, 7 этаж	общего пользования	13.14
372	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 7 этаж	общего пользования	3.95
373	лестничная клетка	3 подъезд, 7 этаж	общего пользования	6.72
374	лестничная клетка	3 подъезд, 7 этаж	общего пользования	4.2
375	коридор	3 подъезд, 7 этаж	общего пользования	29.73
376	переходная лоджия	3 подъезд, 8 этаж	общего пользования	7.09
377	тамбур	3 подъезд, 8 этаж	общего пользования	4.96
378	лифтовой холл	3 подъезд, 8 этаж	общего пользования	13.14
379	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 8 этаж	общего пользования	3.95
380	лестничная клетка	3 подъезд, 8 этаж	общего пользования	6.72
381	лестничная клетка	3 подъезд, 8 этаж	общего пользования	4.2
382	коридор	3 подъезд, 8 этаж	общего пользования	29.73

383	переходная лоджия	3 подъезд, 9 этаж	общего пользования	7.09
384	тамбур	3 подъезд, 9 этаж	общего пользования	4.96
385	лифтовой холл	3 подъезд, 9 этаж	общего пользования	13.14
386	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 9 этаж	общего пользования	3.95
387	лестничная клетка	3 подъезд, 9 этаж	общего пользования	6.72
388	лестничная клетка	3 подъезд, 9 этаж	общего пользования	4.2
389	коридор	3 подъезд, 9 этаж	общего пользования	29.73
390	переходная лоджия	3 подъезд, 10 этаж	общего пользования	7.09
391	тамбур	3 подъезд, 10 этаж	общего пользования	4.96
392	лифтовой холл	3 подъезд, 10 этаж	общего пользования	13.14
393	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 10 этаж	общего пользования	3.95
394	лестничная клетка	3 подъезд, 10 этаж	общего пользования	6.72
395	лестничная клетка	3 подъезд, 10 этаж	общего пользования	4.2
396	коридор	3 подъезд, 10 этаж	общего пользования	29.73
397	переходная лоджия	3 подъезд, 11 этаж	общего пользования	7.09
398	тамбур	3 подъезд, 11 этаж	общего пользования	4.96
399	лифтовой холл	3 подъезд, 11 этаж	общего пользования	13.14
400	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 11 этаж	общего пользования	3.95
401	лестничная клетка	3 подъезд, 11 этаж	общего пользования	6.72
402	лестничная клетка	3 подъезд, 11 этаж	общего пользования	4.2
403	коридор	3 подъезд, 11 этаж	общего пользования	29.73
404	переходная лоджия	3 подъезд, 12 этаж	общего пользования	7.09
405	тамбур	3 подъезд, 12 этаж	общего пользования	4.96
406	лифтовой холл	3 подъезд, 12 этаж	общего пользования	13.14
407	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 12 этаж	общего пользования	3.95
408	лестничная клетка	3 подъезд, 12 этаж	общего пользования	6.72
409	лестничная клетка	3 подъезд, 12 этаж	общего пользования	4.2
410	коридор	3 подъезд, 12 этаж	общего пользования	29.73
411	переходная лоджия	3 подъезд, 13 этаж	общего пользования	7.09
412	тамбур	3 подъезд, 13 этаж	общего пользования	4.96
413	лифтовой холл	3 подъезд, 13 этаж	общего пользования	13.14
414	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 13 этаж	общего пользования	3.95
415	лестничная клетка	3 подъезд, 13 этаж	общего пользования	6.72
416	лестничная клетка	3 подъезд, 13 этаж	общего пользования	4.2
417	коридор	3 подъезд, 13 этаж	общего пользования	29.73
418	переходная лоджия	3 подъезд, 14 этаж	общего пользования	7.09
419	тамбур	3 подъезд, 14 этаж	общего пользования	4.96
420	лифтовой холл	3 подъезд, 14 этаж	общего пользования	13.14
421	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 14 этаж	общего пользования	3.95

422	лестничная клетка	3 подъезд, 14 этаж	общего пользования	6.72
423	лестничная клетка	3 подъезд, 14 этаж	общего пользования	4.2
424	коридор	3 подъезд, 14 этаж	общего пользования	29.73
425	переходная лоджия	3 подъезд, 15 этаж	общего пользования	7.09
426	тамбур	3 подъезд, 15 этаж	общего пользования	4.96
427	лифтовой холл	3 подъезд, 15 этаж	общего пользования	13.14
428	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 15 этаж	общего пользования	3.95
429	лестничная клетка	3 подъезд, 15 этаж	общего пользования	6.72
430	лестничная клетка	3 подъезд, 15 этаж	общего пользования	4.2
431	коридор	3 подъезд, 15 этаж	общего пользования	29.73
432	переходная лоджия	3 подъезд, 16 этаж	общего пользования	7.09
433	тамбур	3 подъезд, 16 этаж	общего пользования	4.96
434	лифтовой холл	3 подъезд, 16 этаж	общего пользования	13.14
435	пожаробезопасная зона	3 подъезд, 16 этаж	общего пользования	3.95
436	лестничная клетка	3 подъезд, 16 этаж	общего пользования	6.72
437	лестничная клетка	3 подъезд, 16 этаж	общего пользования	4.2
438	коридор	3 подъезд, 16 этаж	общего пользования	29.73
439	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	51.77
440	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	19.25
441	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	27.23
442	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	52.6
443	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	3.82
444	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	43.5
445	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	39.06
446	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	34.14
447	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	8.64
448	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	35.76
449	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	3 подъезд, теплый чердак	техническое	54.01
450	Помещение	3 подъезд, теплый чердак	общего пользования	12.75
451	переходная лоджия	3 подъезд, теплый чердак	общего пользования	7.09
452	лестничная клетка	3 подъезд, теплый чердак	общего пользования	6.72
453	лестничная клетка	3 подъезд, теплый чердак	общего пользования	4.2
454	лестничная клетка	3 подъезд, машинное отделение	общего пользования	4.2
455	Машинное помещение	3 подъезд, машинное отделение	техническое	41.35
456	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	техническое	49.49
457	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	техническое	35.86
458	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	техническое	35.59
459	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	техническое	41.73
460	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	техническое	44.96

461	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	Техническое	33.5
462	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	Техническое	47.16
463	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	Техническое	40.68
464	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	Техническое	17.4
465	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	Техническое	52.43
466	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	Техническое	53.04
467	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	Техническое	50.19
468	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, подвал	Техническое	62.8
469	Помещение уборочного инвентаря	4 подъезд, подвал	общего пользования	5.76
470	Помещение	4 подъезд, подвал	общего пользования	18.6
471	Помещение	4 подъезд, подвал	общего пользования	22.39
472	тамбур	4 подъезд, 1 этаж	общего пользования	9.76
473	электрощитовая	4 подъезд, 1 этаж	Техническое	6.6
474	лифтовой холл	4 подъезд, 1 этаж	общего пользования	10.34
475	лестничная клетка	4 подъезд, 1 этаж	общего пользования	5.04
476	лестничная клетка	4 подъезд, 1 этаж	общего пользования	4.2
477	коридор	4 подъезд, 1 этаж	общего пользования	59.23
478	переходная лоджия	4 подъезд, 2 этаж	общего пользования	7.09
479	тамбур	4 подъезд, 2 этаж	общего пользования	3.55
480	лифтовой холл	4 подъезд, 2 этаж	общего пользования	13.13
481	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 2 этаж	общего пользования	2.59
482	лестничная клетка	4 подъезд, 2 этаж	общего пользования	5.04
483	лестничная клетка	4 подъезд, 2 этаж	общего пользования	4.2
484	коридор	4 подъезд, 2 этаж	общего пользования	59.23
485	переходная лоджия	4 подъезд, 3 этаж	общего пользования	7.09
486	тамбур	4 подъезд, 3 этаж	общего пользования	3.55
487	лифтовой холл	4 подъезд, 3 этаж	общего пользования	13.13
488	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 3 этаж	общего пользования	2.59
489	лестничная клетка	4 подъезд, 3 этаж	общего пользования	5.04
490	лестничная клетка	4 подъезд, 3 этаж	общего пользования	4.2
491	коридор	4 подъезд, 3 этаж	общего пользования	59.23
492	переходная лоджия	4 подъезд, 4 этаж	общего пользования	7.09
493	тамбур	4 подъезд, 4 этаж	общего пользования	3.55
494	лифтовой холл	4 подъезд, 4 этаж	общего пользования	13.13
495	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 4 этаж	общего пользования	2.59
496	лестничная клетка	4 подъезд, 4 этаж	общего пользования	5.04
497	лестничная клетка	4 подъезд, 4 этаж	общего пользования	4.2
498	коридор	4 подъезд, 4 этаж	общего пользования	59.23
499	переходная лоджия	4 подъезд, 5 этаж	общего пользования	7.09

500	тамбур	4 подъезд, 5 этаж	общего пользования	3.55
501	лифтовой холл	4 подъезд, 5 этаж	общего пользования	13.13
502	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 5 этаж	общего пользования	2.59
503	лестничная клетка	4 подъезд, 5 этаж	общего пользования	5.04
504	лестничная клетка	4 подъезд, 5 этаж	общего пользования	4.2
505	коридор	4 подъезд, 5 этаж	общего пользования	59.23
506	переходная лоджия	4 подъезд, 6 этаж	общего пользования	7.09
507	тамбур	4 подъезд, 6 этаж	общего пользования	3.55
508	лифтовой холл	4 подъезд, 6 этаж	общего пользования	13.13
509	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 6 этаж	общего пользования	2.59
510	лестничная клетка	4 подъезд, 6 этаж	общего пользования	5.04
511	лестничная клетка	4 подъезд, 6 этаж	общего пользования	4.2
512	коридор	4 подъезд, 6 этаж	общего пользования	59.23
513	переходная лоджия	4 подъезд, 7 этаж	общего пользования	7.09
514	тамбур	4 подъезд, 7 этаж	общего пользования	3.55
515	лифтовой холл	4 подъезд, 7 этаж	общего пользования	13.13
516	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 7 этаж	общего пользования	2.59
517	лестничная клетка	4 подъезд, 7 этаж	общего пользования	5.04
518	лестничная клетка	4 подъезд, 7 этаж	общего пользования	4.2
519	коридор	4 подъезд, 7 этаж	общего пользования	59.23
520	переходная лоджия	4 подъезд, 8 этаж	общего пользования	7.09
521	тамбур	4 подъезд, 8 этаж	общего пользования	3.55
522	лифтовой холл	4 подъезд, 8 этаж	общего пользования	13.13
523	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 8 этаж	общего пользования	2.59
524	лестничная клетка	4 подъезд, 8 этаж	общего пользования	5.04
525	лестничная клетка	4 подъезд, 8 этаж	общего пользования	4.2
526	коридор	4 подъезд, 8 этаж	общего пользования	59.23
527	переходная лоджия	4 подъезд, 9 этаж	общего пользования	7.09
528	тамбур	4 подъезд, 9 этаж	общего пользования	3.55
529	лифтовой холл	4 подъезд, 9 этаж	общего пользования	13.13
530	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 9 этаж	общего пользования	2.59
531	лестничная клетка	4 подъезд, 9 этаж	общего пользования	5.04
532	лестничная клетка	4 подъезд, 9 этаж	общего пользования	4.2
533	коридор	4 подъезд, 9 этаж	общего пользования	59.23
534	переходная лоджия	4 подъезд, 10 этаж	общего пользования	7.09
535	тамбур	4 подъезд, 10 этаж	общего пользования	3.55
536	лифтовой холл	4 подъезд, 10 этаж	общего пользования	13.13
537	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 10 этаж	общего пользования	2.59
538	лестничная клетка	4 подъезд, 10 этаж	общего пользования	5.04

539	лестничная клетка	4 подъезд, 10 этаж	общего пользования	4.2
540	коридор	4 подъезд, 10 этаж	общего пользования	59.23
541	переходная лоджия	4 подъезд, 11 этаж	общего пользования	7.09
542	тамбур	4 подъезд, 11 этаж	общего пользования	3.55
543	лифтовой холл	4 подъезд, 11 этаж	общего пользования	13.13
544	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 11 этаж	общего пользования	2.59
545	лестничная клетка	4 подъезд, 11 этаж	общего пользования	5.04
546	лестничная клетка	4 подъезд, 11 этаж	общего пользования	4.2
547	коридор	4 подъезд, 11 этаж	общего пользования	59.23
548	переходная лоджия	4 подъезд, 12 этаж	общего пользования	7.09
549	тамбур	4 подъезд, 12 этаж	общего пользования	3.55
550	лифтовой холл	4 подъезд, 12 этаж	общего пользования	13.13
551	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 12 этаж	общего пользования	2.59
552	лестничная клетка	4 подъезд, 12 этаж	общего пользования	5.04
553	лестничная клетка	4 подъезд, 12 этаж	общего пользования	4.2
554	коридор	4 подъезд, 12 этаж	общего пользования	59.23
555	переходная лоджия	4 подъезд, 13 этаж	общего пользования	7.09
556	тамбур	4 подъезд, 13 этаж	общего пользования	3.55
557	лифтовой холл	4 подъезд, 13 этаж	общего пользования	13.13
558	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 13 этаж	общего пользования	2.59
559	лестничная клетка	4 подъезд, 13 этаж	общего пользования	5.04
560	лестничная клетка	4 подъезд, 13 этаж	общего пользования	4.2
561	коридор	4 подъезд, 13 этаж	общего пользования	59.23
562	переходная лоджия	4 подъезд, 14 этаж	общего пользования	7.09
563	тамбур	4 подъезд, 14 этаж	общего пользования	3.55
564	лифтовой холл	4 подъезд, 14 этаж	общего пользования	13.13
565	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 14 этаж	общего пользования	2.59
566	лестничная клетка	4 подъезд, 14 этаж	общего пользования	5.04
567	лестничная клетка	4 подъезд, 14 этаж	общего пользования	4.2
568	коридор	4 подъезд, 14 этаж	общего пользования	59.23
569	переходная лоджия	4 подъезд, 15 этаж	общего пользования	7.09
570	тамбур	4 подъезд, 15 этаж	общего пользования	3.55
571	лифтовой холл	4 подъезд, 15 этаж	общего пользования	13.13
572	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 15 этаж	общего пользования	2.59
573	лестничная клетка	4 подъезд, 15 этаж	общего пользования	5.04
574	лестничная клетка	4 подъезд, 15 этаж	общего пользования	4.2
575	коридор	4 подъезд, 15 этаж	общего пользования	59.23
576	переходная лоджия	4 подъезд, 16 этаж	общего пользования	7.09
577	тамбур	4 подъезд, 16 этаж	общего пользования	3.55

578	лифт овой холл	4 подъезд, 16 этаж	общего пользования	13.13
579	пожаробезопасная зона	4 подъезд, 16 этаж	общего пользования	2.59
580	лестничная клетка	4 подъезд, 16 этаж	общего пользования	5.04
581	лестничная клетка	4 подъезд, 16 этаж	общего пользования	4.2
582	коридор	4 подъезд, 16 этаж	общего пользования	59.23
583	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	55.84
584	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	35.86
585	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	35.59
586	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	41.73
587	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	10.56
588	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	44.96
589	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	33.5
590	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	47.16
591	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	40.68
592	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	17.4
593	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	52.43
594	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	53.04
595	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	50.19
596	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	4 подъезд, теплый чердак	техническое	32.3
597	Помещение	4 подъезд, теплый чердак	общего пользования	7.23
598	Помещение	4 подъезд, теплый чердак	общего пользования	4.17
599	Помещение	4 подъезд, теплый чердак	общего пользования	10.08
600	переходная лоджия	4 подъезд, теплый чердак	общего пользования	7.09
601	лестничная клетка	4 подъезд, теплый чердак	общего пользования	5.04
602	лестничная клетка	4 подъезд, теплый чердак	общего пользования	4.2
603	лестничная клетка	4 подъезд, машинное отделение	общего пользования	5.04
604	лестничная клетка	4 подъезд, машинное отделение	общего пользования	4.2
605	Машинное помещение	4 подъезд, машинное отделение	техническое	41.35

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
1	ИТП	насос циркуляционный ГВС	циркуляция горячей воды
2	ИТП	Теплообменник системы ГВС	нагрев холодной воды для ГВС
3	ИТП	Теплообменник системы отопления	нагрев холодной воды для отопления
4	ИТП	насос циркуляционный системы отопления	циркуляция горячей воды в системе отопления
5	ИТП	Коммерческий узел учета тепла	Учет полученной тепловой энергии
6	Насосная	автоматическая насосная станция	повышение давления в сети ХВС

7	Насосная	расходомер	учет расхода воды
8	коридоры	противопожарные клапаны	удаление продуктов горения
9	кровля	вентиляторы	обеспечивают удаление продуктов сгорания
10	кровля	вентиляторы	создание избыточного давления притока воздуха
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 2019 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 918 867 825 р.	
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 63:01:0410007:0002690
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: Да
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: Сбербанк России
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810054400044879
		Корреспондентский счет: 30101810200000000607
		БИК: 043601607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		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
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: БОН
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 6376016926
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 94 000 000 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 01.07.2023
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 10000 р.
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: Нет</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>
<p>24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>		
<p>24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>	<p>24.1.1</p>	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00AF63E07AC40CC980E811689538098FF6

Владелец: **ООО СЗ ШАРД, Кривоносенко Андрей
Викторович, Самара**

Действителен: с 01.08.2018 по 01.09.2019