

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Оазис 30

№ 54-000054 по состоянию на 30.07.2019

Дата подачи декларации: 25.03.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "АКД-МЕТА"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: АКД-МЕТА
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 630008
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лескова
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 23;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Квартира: ; Комната: ; Офис: ; Помещение: ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(383)239-10-01
	1.4.2	Адрес электронной почты: sales@oazis54.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.oazis54.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Петров
	1.5.2	Имя: Максим
	1.5.3	Отчество (при наличии): Алексеевич
	1.5.4	Наименование должности: Директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5405416327
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1105476026798
	2.1.3	Год регистрации: 2010 г.
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: Акционерное общество
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "АКД-Холдинг"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5405498457
	3.1.4	Голосов в органе управления: 75 %
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Мартыненко
	3.3.2	Имя: Владимир

	3.3.3	Отчество (при наличии): Яковлевич
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 25 %
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 заст罗йщика	3.4.1	Фамилия: Саньков
	3.4.2	Имя: Сергей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Юрьевич
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале заст罗йщика: 25 %
	3.4.6	СНИЛС: 113-297-630 46
	3.4.7	ИНН: 650501978007
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: владение через участника АО "АКД-Холдинг"
	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 заст罗йщика	3.4.1
3.4.2		Имя: Артем
3.4.3		Отчество (при наличии): Владимирович
3.4.4		Гражданство: РФ

	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 25 %
	3.4.6	СНИЛС: 108-972-931 95
	3.4.7	ИНН: 540444979034
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: владение через участника АО "АКД-Холдинг"
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, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Бурдэ
	3.4.2	Имя: Алексей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Борисович
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 25 %
	3.4.6	СНИЛС: 121-857-302 43
	3.4.7	ИНН: 540697506293
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: владение через участника АО "АКД-Холдинг"
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 многоэтажный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Новосибирский

	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лескова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 28/2 (6 этап строительства);
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой дом является зданием строящегося и проектируемого жилого комплекса «Оазис». Он может рекламироваться и упоминаться в рекламных целях в составе данного жилого комплекса либо отдельно. Наименование комплекса может звучать и быть написанным как: ЖК «Оазис», ЖК «Оазис», жилой комплекс «Оазис», «Оазис», ЖК "ОАЗИС", жк "ОАЗИС", "ОАЗИС" и т.д.
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 54-RU54303000-51-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мэрия города Новосибирска
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 многоэтажный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Новосибирский
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лескова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 28/1;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой дом является зданием строящегося и проектируемого жилого комплекса «Оазис». Он может рекламироваться и упоминаться в рекламных целях в составе данного жилого комплекса либо отдельно. Наименование комплекса может звучать и быть написанным как: ЖК «Оазис», ЖК «Оазис», жилой комплекс «Оазис», «Оазис», ЖК "ОАЗИС", ЖК "ОАЗИС", "ОАЗИС" и т.д.
	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: 05.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: № 54-Ru54303000-159-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мэрия города Новосибирска
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 многоэтажный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Новосибирский
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лескова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 22;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой дом является зданием строящегося и проектируемого жилого комплекса «Оазис». Он может рекламироваться и упоминаться в рекламных целях в составе данного жилого комплекса либо отдельно. Наименование комплекса может звучать и быть написанным как: ЖК «Оазис», ЖК «Оазис», жилой комплекс «Оазис», «Оазис», ЖК "ОАЗИС", ЖК "ОАЗИС", "ОАЗИС" и т.д.
	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: №54-Ru54303000-366-2016

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мэрия города Новосибирска
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: Трансформаторная подстанция № 51 (по генплану) Почтовый адрес: Новосибирская обл., г. Новосибирск, Октябрьский район, ул. Покатная, (122)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Новосибирский
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: покатная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Строение: 122;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Сооружение является частью строящегося и проектируемого жилого комплекса «Оазис». Может рекламироваться и упоминаться в рекламных целях в составе данного жилого комплекса. Наименование комплекса может звучать и быть написанным как: жк «Оазис», ЖК «Оазис», жилой комплекс «Оазис», «Оазис», ЖК «ОАЗИС», жк «ОАЗИС», «ОАЗИС» и т.д.
	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: № 54-Ru54303000-366-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мэрия города Новосибирска
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 многоэтажный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Новосибирский

	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лескова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 27/1 (VII, VIII этапы строительства);
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой дом является зданием строящегося и проектируемого жилого комплекса «Оазис». Он может рекламироваться и упоминаться в рекламных целях в составе данного жилого комплекса либо отдельно. Наименование комплекса может звучать и быть написанным как: ЖК «Оазис», ЖК «Оазис», жилой комплекс «Оазис», «Оазис», ЖК "ОАЗИС", жк "ОАЗИС", "ОАЗИС" и т.д.
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (б) 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: Лескова 27/1 (по ГП) , VII этап строительства, блок-секции 1,2,3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Новосибирский
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лескова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 27/1 по гп;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: жк " Оазис"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.06.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №54-Ru54303000-87-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мэрия города Новосибирска

05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:

06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату

6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 7 475 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 774 336 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 444 339 тыс. руб.

	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение 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 таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного и 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 имеет 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 и 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
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: открыт спец. счет в Ф-ле Банка ГПБ (АО) "Западно-Сибирский", счет № 40702810800290002065, Договор банковского счета № БСЗ/1747 от 01.08.2018 г.
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: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного раз решения 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: обл Новосибирская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Лескова 29 стр.
	9.2.10	Дом: 30
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: а, б
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 28
	9.2.20	Общая площадь объекта: 42026,10 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: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 26 202,72 м2

9.3.2

Сумма общей площади всех нежилых помещений:

9 469,23 м2

9.3.3

Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:

35671,95 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	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:
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: «ИнтерПроект»
	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: 5405448086
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 02.12.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: №54-2-1-2-0013-16
	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: «ГлавСтройЭкспертиза»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5406700690
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.12.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 0025-18
	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: Главстройэкспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5406700690
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой дом является зданием строящегося и проектируемого жилого комплекса «Оазис».
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: №54-Ru54303000-84-2017

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 08.06.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 08.06.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Мэрия города Новосибирска
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: №54-Ru54303000-84н-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.05.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 15.12.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Мэрия города Новосибирска
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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 67777/1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.08.2007
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.10.2007
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 23.12.2010,23.12.2010,03.11.2011,09.07.2012,26.11.2012,02.09.2013,15.08.2016,03.07.2018
	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: публичный собственник
	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: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия г. Новосибирска
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:71110:41
	12.3.2	Площадь земельного участка: 48338_0 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: площадь проездов - 3223,47 кв.м, площадь тротуара - 1099,31 кв.м, площадь отмостки -248,13 кв.м, площадь асфальтобетонного тротуара - 49,45 кв.м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): запроектировано машино-мест на земле в границах земельного участка 5 шт., 33 машино-места на территории ЖК «Оазис» возле домов №29 и №23, 133 машино-места в парковке №21.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста - 765,80 кв.м, площадки для отдыха взрослых и старших школьников - 119,15 кв.м, площадки для занятий физкультурой - 2184,00 кв.м, площадки для хозяйственных целей - 168,95 кв.м,
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): запроектировано 2 контейнера объемом 3 куб.м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: площадь озеленения - 763,05 кв.м (посадка деревьев (рябина и береза) и кустарников (акация желтая, спирея), газон обыкновенный)
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: генеральный план выполнен с учетом требований СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», СП 35-102-2001 «Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам»
	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): размещение фонарей освещения вдоль проезжих частей, тротуаров и прогулочных дорожек на расстоянии друг от друга около 15 метров.
	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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Сибирская энергетическая компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5405270340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №112-24/79894а (приложение 1 к договору о подключении №1724-Т-79894 от 20.08.2015г.)
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.08.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50 158 154,98 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Региональные электрические сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.07.2011
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №РЭС-04-13/63707 (приложение 1 к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям №63707/5311210 от 18.08.2011г.)
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 427 384,13 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ГОРВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №5-16.1525В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 916 978,97 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ГОРВОДОКАНАЛ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №5-16.1523В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 916 978,97 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «ГОРВОДОКАНАЛ»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №5-16.1524К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 425 915,69 р.
14.2 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: «МегаКом»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406447254
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: «МегаКом»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406447254
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 384
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 91
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 79
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 12

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

15.2.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	2	1	39.92	2с
2	жилое	2	1	60.08	2
3	жилое	2	1	102.70	4с
4	жилое	2	1	65.87	2
5	жилое	2	1	72.95	2
6	жилое	2	1	84.90	3
7	жилое	2	1	79.68	3
8	жилое	2	1	39.79	2с
9	жилое	3	1	39.92	2с
10	жилое	3	1	60.08	2
11	жилое	3	1	102.70	4с
12	жилое	3	1	65.87	2
13	жилое	3	1	72.95	2
14	жилое	3	1	84.90	3
15	жилое	3	1	79.68	3
16	жилое	3	1	39.79	2с
17	жилое	4	1	39.92	2с
18	жилое	4	1	60.08	2
19	жилое	4	1	102.70	4с
20	жилое	4	1	65.87	2
21	жилое	4	1	72.95	2
22	жилое	4	1	84.90	3
23	жилое	4	1	79.68	3
24	жилое	4	1	39.79	2с
25	жилое	5	1	39.92	2с
26	жилое	5	1	60.08	2
27	жилое	5	1	102.70	4с
28	жилое	5	1	65.87	2
29	жилое	5	1	72.95	2
30	жилое	5	1	84.90	3
31	жилое	5	1	79.68	3
32	жилое	5	1	39.79	2с
33	жилое	6	1	39.92	2с
34	жилое	6	1	60.08	2
35	жилое	6	1	102.70	4с
36	жилое	6	1	65.87	2
37	жилое	6	1	72.95	2
38	жилое	6	1	84.90	3
39	жилое	6	1	79.68	3
40	жилое	6	1	39.79	2с

41	жилое	7	1	39.92	2с
42	жилое	7	1	60.08	2
43	жилое	7	1	102.70	4с
44	жилое	7	1	65.87	2
45	жилое	7	1	72.95	2
46	жилое	7	1	84.90	3
47	жилое	7	1	79.68	3
48	жилое	7	1	39.79	2с
49	жилое	8	1	39.92	2с
50	жилое	8	1	60.08	2
51	жилое	8	1	102.70	4с
52	жилое	8	1	65.87	2
53	жилое	8	1	72.95	2
54	жилое	8	1	84.90	3
55	жилое	8	1	79.68	3
56	жилое	8	1	39.79	2с
57	жилое	9	1	39.92	2с
58	жилое	9	1	60.08	2
59	жилое	9	1	102.70	4с
60	жилое	9	1	65.87	2
61	жилое	9	1	72.95	2
62	жилое	9	1	84.90	3
63	жилое	9	1	79.68	3
64	жилое	9	1	39.79	2с
65	жилое	10	1	39.92	2с
66	жилое	10	1	60.08	2
67	жилое	10	1	102.70	4с
68	жилое	10	1	65.87	2
69	жилое	10	1	72.95	2
70	жилое	10	1	84.90	3
71	жилое	10	1	79.68	3
72	жилое	10	1	39.79	2с
73	жилое	11	1	39.92	2с
74	жилое	11	1	60.08	2
75	жилое	11	1	102.70	4с
76	жилое	11	1	65.87	2
77	жилое	11	1	72.95	2
78	жилое	11	1	84.90	3
79	жилое	11	1	79.68	3
80	жилое	11	1	39.79	2с
81	жилое	12	1	39.92	2с
82	жилое	12	1	60.08	2
83	жилое	12	1	102.70	4с

84	жилое	12	1	65.87	2
85	жилое	12	1	72.95	2
86	жилое	12	1	84.90	3
87	жилое	12	1	79.68	3
88	жилое	12	1	39.79	2с
89	жилое	13	1	39.92	2с
90	жилое	13	1	60.08	2
91	жилое	13	1	102.70	4с
92	жилое	13	1	65.87	2
93	жилое	13	1	72.95	2
94	жилое	13	1	84.90	3
95	жилое	13	1	79.68	3
96	жилое	13	1	39.79	2с
97	жилое	14	1	39.92	2с
98	жилое	14	1	60.08	2
99	жилое	14	1	102.70	4с
100	жилое	14	1	65.87	2
101	жилое	14	1	72.95	2
102	жилое	14	1	84.90	3
103	жилое	14	1	79.68	3
104	жилое	14	1	39.79	2с
405	жилое	15	1	39.92	2с
406	жилое	15	1	60.08	2
407	жилое	15	1	102.70	4с
108	жилое	15	1	65.87	2
109	жилое	15	1	72.95	2
110	жилое	15	1	84.90	3
111	жилое	15	1	79.68	3
112	жилое	15	1	39.79	2с
113	жилое	16	1	39.92	2с
114	жилое	16	1	60.08	2
115	жилое	16	1	102.70	4с
116	жилое	16	1	65.87	2
117	жилое	16	1	72.95	2
118	жилое	16	1	84.90	3
119	жилое	16	1	79.68	3
120	жилое	16	1	39.79	2с
121	жилое	17	1	39.92	2с
122	жилое	17	1	60.08	2
123	жилое	17	1	102.70	4с
124	жилое	17	1	65.87	2
125	жилое	17	1	72.95	2
126	жилое	17	1	84.90	3

127	жилое	17	1	79.68	3
128	жилое	17	1	39.79	2с
129	жилое	18	1	39.92	2с
130	жилое	18	1	60.08	2
131	жилое	18	1	102.70	4с
132	жилое	18	1	65.87	2
133	жилое	18	1	72.95	2
134	жилое	18	1	84.90	3
135	жилое	18	1	79.68	3
136	жилое	18	1	39.79	2с
137	жилое	19	1	39.92	2с
138	жилое	19	1	60.08	2
139	жилое	19	1	102.70	4с
140	жилое	19	1	65.87	2
141	жилое	19	1	72.95	2
142	жилое	19	1	84.90	3
143	жилое	19	1	79.68	3
144	жилое	19	1	39.79	2с
145	жилое	20	1	39.92	2с
146	жилое	20	1	60.08	2
147	жилое	20	1	102.70	4с
148	жилое	20	1	65.87	2
149	жилое	20	1	72.95	2
150	жилое	20	1	84.90	3
151	жилое	20	1	79.68	3
152	жилое	20	1	39.79	2с
153	жилое	21	1	39.92	2с
154	жилое	21	1	60.08	2
155	жилое	21	1	102.70	4с
156	жилое	21	1	65.87	2
157	жилое	21	1	72.95	2
158	жилое	21	1	84.90	3
159	жилое	21	1	79.68	3
160	жилое	21	1	39.79	2с
161	жилое	22	1	39.92	2с
162	жилое	22	1	60.08	2
163	жилое	22	1	102.70	4с
164	жилое	22	1	65.87	2
165	жилое	22	1	72.95	2
166	жилое	22	1	84.90	3
167	жилое	22	1	79.68	3
168	жилое	22	1	39.79	2с
169	жилое	23	1	39.92	2с

170	жилое	23	1	60.08	2
171	жилое	23	1	102.70	4с
172	жилое	23	1	65.87	2
173	жилое	23	1	72.95	2
174	жилое	23	1	84.90	3
175	жилое	23	1	79.68	3
176	жилое	23	1	39.79	2с
177	жилое	24	1	39.92	2с
178	жилое	24	1	60.08	2
179	жилое	24	1	102.70	4с
180	жилое	24	1	65.87	2
181	жилое	24	1	72.95	2
182	жилое	24	1	84.90	3
183	жилое	24	1	79.68	3
184	жилое	24	1	39.79	2с
185	жилое	25	1	39.92	2с
186	жилое	25	1	60.08	2
187	жилое	25	1	102.70	4с
188	жилое	25	1	65.87	2
189	жилое	25	1	72.95	2
190	жилое	25	1	84.90	3
191	жилое	25	1	79.68	3
192	жилое	25	1	39.79	2с
193	жилое	2	2	39.92	2с
194	жилое	2	2	60.08	2
195	жилое	2	2	102.70	4с
196	жилое	2	2	65.87	2
197	жилое	2	2	72.95	2
198	жилое	2	2	84.90	3
199	жилое	2	2	79.68	3
200	жилое	2	2	39.79	2с
201	жилое	3	2	39.92	2с
202	жилое	3	2	60.08	2
203	жилое	3	2	102.70	4с
204	жилое	3	2	65.87	2
205	жилое	3	2	72.95	2
206	жилое	3	2	84.90	3
207	жилое	3	2	79.68	3
208	жилое	3	2	39.79	2с
209	жилое	4	2	39.92	2с
210	жилое	4	2	60.08	2
211	жилое	4	2	102.70	4с
212	жилое	4	2	65.87	2

213	жилое	4	2	72.95	2
214	жилое	4	2	84.90	3
215	жилое	4	2	79.68	3
216	жилое	4	2	39.79	2с
217	жилое	5	2	39.92	2с
218	жилое	5	2	60.08	2
219	жилое	5	2	102.70	4с
220	жилое	5	2	65.87	2
221	жилое	5	2	72.95	2
222	жилое	5	2	84.90	3
223	жилое	5	2	79.68	3
224	жилое	5	2	39.79	2с
225	жилое	6	2	39.92	2с
226	жилое	6	2	60.08	2
227	жилое	6	2	102.70	4с
228	жилое	6	2	65.87	2
229	жилое	6	2	72.95	2
230	жилое	6	2	84.90	3
231	жилое	6	2	79.68	3
232	жилое	6	2	39.79	2с
233	жилое	7	2	39.92	2с
234	жилое	7	2	60.08	2
235	жилое	7	2	102.70	4с
236	жилое	7	2	65.87	2
237	жилое	7	2	72.95	2
238	жилое	7	2	84.90	3
239	жилое	7	2	79.68	3
240	жилое	7	2	39.79	2с
241	жилое	8	2	39.92	2с
242	жилое	8	2	60.08	2
243	жилое	8	2	102.70	4с
244	жилое	8	2	65.87	2
245	жилое	8	2	72.95	2
246	жилое	8	2	84.90	3
247	жилое	8	2	79.68	3
248	жилое	8	2	39.79	2с
249	жилое	9	2	39.92	2с
250	жилое	9	2	60.08	2
251	жилое	9	2	102.70	4с
252	жилое	9	2	65.87	2
253	жилое	9	2	72.95	2
254	жилое	9	2	84.90	3
255	жилое	9	2	79.68	3

256	жилое	9	2	39.79	2с
257	жилое	10	2	39.92	2с
258	жилое	10	2	60.08	2
259	жилое	10	2	102.70	4с
260	жилое	10	2	65.87	2
261	жилое	10	2	72.95	2
262	жилое	10	2	84.90	3
263	жилое	10	2	79.68	3
264	жилое	10	2	39.79	2с
265	жилое	11	2	39.92	2с
266	жилое	11	2	60.08	2
267	жилое	11	2	102.70	4с
268	жилое	11	2	65.87	2
269	жилое	11	2	72.95	2
270	жилое	11	2	84.90	3
271	жилое	11	2	79.68	3
272	жилое	11	2	39.79	2с
273	жилое	12	2	39.92	2с
274	жилое	12	2	60.08	2
275	жилое	12	2	102.70	4с
276	жилое	12	2	65.87	2
277	жилое	12	2	72.95	2
278	жилое	12	2	84.90	3
279	жилое	12	2	79.68	3
280	жилое	12	2	39.79	2с
281	жилое	13	2	39.92	2с
282	жилое	13	2	60.08	2
283	жилое	13	2	102.70	4с
284	жилое	13	2	65.87	2
285	жилое	13	2	72.95	2
286	жилое	13	2	84.90	3
287	жилое	13	2	79.68	3
288	жилое	13	2	39.79	2с
289	жилое	14	2	39.92	2с
290	жилое	14	2	60.08	2
291	жилое	14	2	102.70	4с
292	жилое	14	2	65.87	2
293	жилое	14	2	72.95	2
294	жилое	14	2	84.90	3
295	жилое	14	2	79.68	3
296	жилое	14	2	39.79	2с
297	жилое	15	2	39.92	2с
298	жилое	15	2	60.08	2

299	жилое	15	2	102.70	4с
300	жилое	15	2	65.87	2
301	жилое	15	2	72.95	2
302	жилое	15	2	84.90	3
303	жилое	15	2	79.68	3
304	жилое	15	2	39.79	2с
305	жилое	16	2	39.92	2с
306	жилое	16	2	60.08	2
307	жилое	16	2	102.70	4с
308	жилое	16	2	65.87	2
309	жилое	16	2	72.95	2
310	жилое	16	2	84.90	3
311	жилое	16	2	79.68	3
312	жилое	16	2	39.79	2с
313	жилое	17	2	39.92	2с
314	жилое	17	2	60.08	2
315	жилое	17	2	102.70	4с
316	жилое	17	2	65.87	2
317	жилое	17	2	72.95	2
318	жилое	17	2	84.90	3
319	жилое	17	2	79.68	3
320	жилое	17	2	39.79	2с
321	жилое	18	2	39.92	2с
322	жилое	18	2	60.08	2
323	жилое	18	2	102.70	4с
324	жилое	18	2	65.87	2
325	жилое	18	2	72.95	2
326	жилое	18	2	84.90	3
327	жилое	18	2	79.68	3
328	жилое	18	2	39.79	2с
329	жилое	19	2	39.92	2с
330	жилое	19	2	60.08	2
331	жилое	19	2	102.70	4с
332	жилое	19	2	65.87	2
333	жилое	19	2	72.95	2
334	жилое	19	2	84.90	3
335	жилое	19	2	79.68	3
336	жилое	19	2	39.79	2с
337	жилое	20	2	39.92	2с
338	жилое	20	2	60.08	2
339	жилое	20	2	102.70	4с
340	жилое	20	2	65.87	2
341	жилое	20	2	72.95	2

342	жилое	20	2	84.90	3
343	жилое	20	2	79.68	3
344	жилое	20	2	39.79	2с
345	жилое	21	2	39.92	2с
346	жилое	21	2	60.08	2
347	жилое	21	2	102.70	4с
348	жилое	21	2	65.87	2
349	жилое	21	2	72.95	2
350	жилое	21	2	84.90	3
351	жилое	21	2	79.68	3
352	жилое	21	2	39.79	2с
353	жилое	22	2	39.92	2с
354	жилое	22	2	60.08	2
355	жилое	22	2	102.70	4с
356	жилое	22	2	65.87	2
357	жилое	22	2	72.95	2
358	жилое	22	2	84.90	3
359	жилое	22	2	79.68	3
360	жилое	22	2	39.79	2с
361	жилое	23	2	39.92	2с
362	жилое	23	2	60.08	2
363	жилое	23	2	102.70	4с
364	жилое	23	2	65.87	2
365	жилое	23	2	72.95	2
366	жилое	23	2	84.90	3
367	жилое	23	2	79.68	3
368	жилое	23	2	39.79	2с
369	жилое	24	2	39.92	2с
370	жилое	24	2	60.08	2
371	жилое	24	2	102.70	4с
372	жилое	24	2	65.87	2
373	жилое	24	2	72.95	2
374	жилое	24	2	84.90	3
375	жилое	24	2	79.68	3
376	жилое	24	2	39.79	2с
377	жилое	25	2	39.92	2с
378	жилое	25	2	60.08	2
379	жилое	25	2	102.70	4с
380	жилое	25	2	65.87	2
381	жилое	25	2	72.95	2
382	жилое	25	2	84.90	3
383	жилое	25	2	79.68	3
384	жилое	25	2	39.79	2с

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений			15.3.1		Площадь частей нежилого помещения	
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Наименование	Площадь(м2)
					1-1-1	автостоянка
1-1-2	автостоянка	-2	1	636.91	помещение стоянки автомобилей (19 м/м)	636.91
1-1-3	автостоянка	-2	1	312.61	помещение стоянки автомобилей (6 м/м)	312.61
1-1-4	автостоянка	-2	1	15.63	помещение хранения уборочной техники	16.63
1-1-5	автостоянка	-2	1	16.71	венткамера подпора	16.71
1-1-6	автостоянка	-2	1	16.19	тамбур-шлюз	16.19
1-1-7	автостоянка	-2	1	3.59	тамбур-шлюз	3.59
1-1-8	автостоянка	-2	1	3.70	насосная станция	3.70
1-1-9	автостоянка	-2	2	636.85	помещение стоянки автомобилей (19 м/м)	636.85
1-1-10	автостоянка	-2	2	15.63	помещение хранения уборочной техники	15.63
1-1-11	автостоянка	-2	2	16.71	венткамера подпора	16.71
1-1-12	автостоянка	-2	2	16.19	тамбур-шлюз	16.19
1-1-13	автостоянка	-2	2	3.59	тамбур-шлюз	3.59
1-1-14	автостоянка	-1	1	173.07	рампа	173.07
1-1-15	автостоянка	-1	1	23.45	комната уборочного инвентаря	23.45
1-1-16	автостоянка	-1	1	24.41	техническое помещение	24.41
1-1-17	автостоянка	-1	1	519.95	помещение стоянки автомобилей (14 м/м)	519.95
1-1-18	автостоянка	-1	1	80.23	помещение стоянки автомобилей (2 м/м)	80.23
1-1-19	автостоянка	-1	1	7.89	помещение хранения уборочной техники	7.89
1-1-20	автостоянка	-1	1	16.19	тамбур-шлюз	16.19
1-1-21	автостоянка	-1	1	3.59	тамбур-шлюз	3.59
1-1-22	автостоянка	-1	1	15.63	помещение хранения уборочной техники	15.63
1-1-23	автостоянка	-1	1	7.74	электрощитовая автостоянки	7.74
1-1-24	автостоянка	-1	1	16.71	венткамера подпора	16.71
1-1-25	автостоянка	-1	1	16.31	насосная станция автоматического пожаротушения	16.31
1-1-26	автостоянка	-1	1	4.16	помещение ввода кабеля	4.16
1-1-27	автостоянка	-1	1	86.55	ИТП, хоз-питьевая насосная станция, узел ввода водопровода	86.55
1-2-28	автостоянка	-1	2	622.29	помещение стоянки автомобилей (18 м/м)	622.29
1-2-29	автостоянка	-1	2	15.63	помещение хранения уборочной техники	15.63
1-2-30	автостоянка	-1	2	16.71	венткамера подпора	16.71
1-2-31	автостоянка	-1	2	16.19	тамбур-шлюз	16.19
1-2-32	автостоянка	-1	2	3.59	тамбур-шлюз	3.59
1-2-33	автостоянка	-1	2	8.19	помещение ввода кабеля, узел ввода СС	8.19
1-2-36	автостоянка	-1	2	3.80	рапомещение для размещения телекоммуникационного оборудования	3.80
1-3-37	офис 1	1	1	35.01	кабинет	35.01
1-3-38	офис 1	1	1	44.39	кабинет	44.39
1-3-39	офис 1	1	1	30.51	кабинет	30.51
1-3-40	офис 1	1	1	11.81	кабинет	11.81
1-3-41	офис 1	1	1	10.46	кабинет	10.46

1-3-42	офис 1	1	1	19.20	кабинет	19.20
1-3-42	офис 1	1	1	21.21	кабинет	21.21
1-3-43	офис 1	1	1	80.35	коридор	80.35
1-3-44	офис 1	1	1	4.81	тамбур	4.81
1-3-45	офис 1	1	1	4.11	тамбур	4.11
1-3-46	офис 1	1	1	4.62	с/у	4.62
1-3-47	офис 1	1	1	6.54	комната уборочного инвентаря	6.34
1-3-48	офис 1	1	1	6.27	тамбур с/у	6.27
1-3-49	офис 1	1	1	6.54	с/у	6.54
1-3-50	офис 1	1	1	20.03	комната приема пищи	20.03
1-3-51	офис 1	1	1	11.47	гардероб	11.47
1-3-52	офис 2	1	1	23.33	кабинет	23.33
1-3-53	офис 2	1	1	41.43	кабинет	41.43
1-3-54	офис 2	1	1	24.76	кабинет	24.76
1-3-55	офис 2	1	1	37.15	кабинет	37.15
1-3-56	офис 2	1	1	5.24	тамбур	5.24
1-3-57	офис 2	1	1	5.54	тамбур	5.54
1-3-58	офис 2	1	1	6.24	с/у	6.24
1-3-59	офис 2	1	1	4.10	комната уборочного инвентаря	4.10
1-3-60	офис 2	1	1	3.59	тамбур с/у	3.59
1-3-61	офис 2	1	1	5.82	с/у	5.82
1-3-62	офис 2	1	1	20.39	комната приема пищи	20.39
1-3-63	офис 2	1	1	58.71	коридор	58.71
1-3-64	офис 2	1	1	12.37	гардероб	12.37
1-4-65	офис 3	1	2	45.65	кабинет	45.65
1-4-66	офис 3	1	2	44.39	кабинет	44.39
1-4-67	офис 3	1	2	30.51	кабинет	30.51
1-4-68	офис 3	1	2	11.81	кабинет	11.81
1-4-69	офис 3	1	2	19.20	кабинет	19.20
1-4-70	офис 3	1	2	21.21	кабинет	21.21
1-4-71	офис 3	1	2	80.35	коридор	80.35
1-4-72	офис 3	1	2	4.81	тамбур	4.81
1-4-73	офис 3	1	2	4.11	тамбур	4.11
1-4-74	офис 3	1	2	4.62	с/у	4.62
1-4-75	офис 3	1	2	6.54	комната уборочного инвентаря	6.54
1-4-76	офис 3	1	2	6.27	тамбур с/у	6.27
1-4-77	офис 3	1	2	6.54	с/у	6.54
1-4-78	офис 3	1	2	20.03	комната приема пищи	20.03
1-4-79	офис 3	1	2	11.47	гардероб	11.47
1-4-80	офис 4	1	2	6.26	с/у	6.26
1-4-81	офис 4	1	2	23.33	кабинет	23.33
1-4-82	офис 4	1	2	41.43	кабинет	41.43
1-4-83	офис 4	1	2	24.76	кабинет	24.76

1-4-84	офис 4	1	2	37.15	кабинет	37.15
1-4-85	офис 4	1	2	5.24	тамбур	5.24
1-4-86	офис 4	1	2	5.54	тамбур	5.54
1-4-87	офис 4	1	2	12.37	гардероб	12.37
1-4-88	офис 4	1	2	4.10	комната уборочного инвентаря	4.10
1-4-89	офис 4	1	2	3.59	тамбур с/у	3.59
1-4-90	офис 4	1	2	5.82	с/у	5.82
1-4-91	офис 4	1	2	20.39	комната приема пищи	20.39
1-4-92	офис 4	1	2	58.71	коридор	58.71

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	ИТП, хоз-питьева насосная станция, пожарная насосная станция, узел ввода водопровода	-1 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для размещения оборудования инженерных систем дома	86.55
2	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе в подъезд	6.89
3	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе в подъезд	3.82
4	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе в подъезд	5.24
5	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе в подъезд	10.87
6	Коридор	1 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	5.31
7	Коридор	1 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	12.08
8	Лифтовой холл	1 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	12.51
9	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 1 подъезд	место хранения уборочного инвентаря	6.29
10	Электрощитовая	1 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для размещения оборудования для электроснабжения здания	9.49
11	Мусоросборная камера	1 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	7.5
12	Лестничная клетка	1 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	24.55
13	Лестничная клетка	2 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
14	Балкон	2 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
15	Тамбур	2 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
16	Мусоропровод	2 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
17	Лифтовой холл	2 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
18	Коридор	2 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
19	Узел учета	2 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутрисетевых коммуникаций	1.84

20	Узел учета	2 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
21	Лестничная клетка	3 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
22	Балкон	3 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
23	Тамбур	3 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
24	Мусоропровод	3 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
25	Лифтовой холл	3 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
26	Коридор	3 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
27	Узел учета	3 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
28	Узел учета	3 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
29	Лестничная клетка	4 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
30	Балкон	4 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
31	Тамбур	4 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
32	Мусоропровод	4 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
33	Лифтовой холл	4 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
34	Коридор	4 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
35	Узел учета	4 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
36	Узел учета	4 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
37	Лестничная клетка	5 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
38	Балкон	5 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
39	Тамбур	5 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
40	Мусоропровод	5 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
41	Лифтовой холл	5 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
42	Коридор	5 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
43	Узел учета	5 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
44	Узел учета	5 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
45	Лестничная клетка	6 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
46	Балкон	6 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
47	Тамбур	6 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
48	Мусоропровод	6 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
49	Лифтовой холл	6 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
50	Коридор	6 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
51	Узел учета	6 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84

52	Узел учета	6 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
53	Лестничная клетка	7 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
54	Балкон	7 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
55	Тамбур	7 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
56	Мусоропровод	7 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
57	Лифтовой холл	7 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
58	Коридор	7 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
59	Узел учета	7 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
60	Узел учета	7 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
61	Лестничная клетка	8 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
62	Балкон	8 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
63	Тамбур	8 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
64	Мусоропровод	8 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
65	Лифтовой холл	8 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
66	Коридор	8 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
67	Узел учета	8 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
68	Узел учета	8 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
69	Лестничная клетка	9 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
70	Балкон	9 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
71	Тамбур	9 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
72	Мусоропровод	9 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
73	Лифтовой холл	9 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
74	Коридор	9 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
75	Узел учета	9 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
76	Узел учета	9 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
77	Лестничная клетка	10 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
78	Балкон	10 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
79	Тамбур	10 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
80	Мусоропровод	10 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
81	Лифтовой холл	10 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
82	Коридор	10 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
83	Узел учета	10 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84

84	Узел учета	10 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
85	Лестничная клетка	11 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
86	Балкон	11 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
87	Тамбур	11 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
88	Мусоропровод	11 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
89	Лифтовой холл	11 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
90	Коридор	11 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
91	Узел учета	11 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
92	Узел учета	11 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
93	Лестничная клетка	12 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
94	Балкон	12 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
95	Тамбур	12 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
96	Мусоропровод	12 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
97	Лифтовой холл	12 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
98	Коридор	12 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
99	Узел учета	12 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
100	Узел учета	12 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
101	Лестничная клетка	13 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
102	Балкон	13 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
103	Тамбур	13 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
104	Мусоропровод	13 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
105	Лифтовой холл	13 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
106	Коридор	13 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
107	Узел учета	13 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
108	Узел учета	13 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
109	Лестничная клетка	14 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
110	Балкон	14 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
111	Тамбур	14 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
112	Мусоропровод	14 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
113	Лифтовой холл	14 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
114	Коридор	14 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
115	Узел учета	14 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84

116	Узел учета	14 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
117	Лестничная клетка	15 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
118	Балкон	15 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
119	Тамбур	15 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
120	Мусоропровод	15 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
121	Лифтовой холл	15 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
122	Коридор	15 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
123	Узел учета	15 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
124	Узел учета	15 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
125	Лестничная клетка	16 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
126	Балкон	16 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
127	Тамбур	16 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
128	Мусоропровод	16 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
129	Лифтовой холл	16 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
130	Коридор	16 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
131	Узел учета	16 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
132	Узел учета	16 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
133	Лестничная клетка	17 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
134	Балкон	17 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
135	Тамбур	17 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
136	Мусоропровод	17 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
137	Лифтовой холл	17 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
138	Коридор	17 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
139	Узел учета	17 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
140	Узел учета	17 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
141	Лестничная клетка	18 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
142	Балкон	18 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
143	Тамбур	18 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
144	Мусоропровод	18 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
145	Лифтовой холл	18 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
146	Коридор	18 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
147	Узел учета	18 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84

148	Узел учета	18 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
149	Лестничная клетка	19 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
150	Балкон	19 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
151	Тамбур	19 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
152	Мусоропровод	19 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
153	Лифтовой холл	19 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
154	Коридор	19 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
155	Узел учета	19 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
156	Узел учета	19 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
157	Лестничная клетка	20 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
158	Балкон	20 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
159	Тамбур	20 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
160	Мусоропровод	20 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
161	Лифтовой холл	20 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
162	Коридор	20 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
163	Узел учета	20 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
164	Узел учета	20 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
165	Лестничная клетка	21 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
166	Балкон	21 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
167	Тамбур	21 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
168	Мусоропровод	21 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
169	Лифтовой холл	21 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
170	Коридор	21 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
171	Узел учета	21 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
172	Узел учета	21 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
173	Лестничная клетка	22 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
174	Балкон	22 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
175	Тамбур	22 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
176	Мусоропровод	22 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
177	Лифтовой холл	22 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
178	Коридор	22 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
179	Узел учета	22 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84

180	Узел учета	22 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
181	Лестничная клетка	23 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
182	Балкон	23 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
183	Тамбур	23 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
184	Мусоропровод	23 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
185	Лифтовой холл	23 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
186	Коридор	23 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
187	Узел учета	23 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
188	Узел учета	23 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
189	Лестничная клетка	24 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
190	Балкон	24 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
191	Тамбур	24 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
192	Мусоропровод	24 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
193	Лифтовой холл	24 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
194	Коридор	24 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
195	Узел учета	24 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
196	Узел учета	24 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
197	Лестничная клетка	25 этаж, 1 подъезд	перемещение между этажами	14.93
198	Балкон	25 этаж, 1 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
199	Тамбур	25 этаж, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
200	Мусоропровод	25 этаж, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
201	Лифтовой холл	25 этаж, 1 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
202	Коридор	25 этаж, 1 подъезд	перемещение по этажу	47.37
203	Узел учета	25 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
204	Узел учета	25 этаж, 1 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
205	Лестничная клетка	кровля, 1 подъезд	перемещение между этажами	5.35
206	Тамбур	кровля, 1 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	4.97
207	Мусоропровод	кровля, 1 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
208	Машинное отделение лифтов	кровля, 1 подъезд	техническое помещение для размещения лифтового оборудования	26.32
209	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе в подъезд	6.89
210	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе в подъезд	3.82

211	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе в подъезд	5.24
212	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе в подъезд	10.87
213	Коридор	1 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	5.31
214	Коридор	1 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	12.08
215	Лифтовой холл	1 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	12.51
216	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 2 подъезд	место хранения уборочного инвентаря	6.29
217	Электрощитовая	1 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для размещения оборудования для электроснабжения здания	9.49
218	Мусоросборная камера	1 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	7.5
219	Лестничная клетка	1 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	24.55
220	Лестничная клетка	2 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
221	Балкон	2 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
222	Тамбур	2 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
223	Мусоропровод	2 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
224	Лифтовой холл	2 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
225	Коридор	2 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
226	Узел учета	2 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
227	Узел учета	2 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
228	Лестничная клетка	3 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
229	Балкон	3 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
230	Тамбур	3 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
231	Мусоропровод	3 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
232	Лифтовой холл	3 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
233	Коридор	3 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
234	Узел учета	3 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
235	Узел учета	3 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
236	Лестничная клетка	4 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
237	Балкон	4 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
238	Тамбур	4 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
239	Мусоропровод	4 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
240	Лифтовой холл	4 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
241	Коридор	4 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
242	Узел учета	4 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
243	Узел учета	4 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84

244	Лестничная клетка	5 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
245	Балкон	5 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
246	Тамбур	5 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
247	Мусоропровод	5 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
248	Лифтовой холл	5 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
249	Коридор	5 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
250	Узел учета	5 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
251	Узел учета	5 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
252	Лестничная клетка	6 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
253	Балкон	6 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
254	Тамбур	6 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
255	Мусоропровод	6 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
256	Лифтовой холл	6 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
257	Коридор	6 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
258	Узел учета	6 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
259	Узел учета	6 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
260	Лестничная клетка	7 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
261	Балкон	7 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
262	Тамбур	7 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
263	Мусоропровод	7 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
264	Лифтовой холл	7 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
265	Коридор	7 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
266	Узел учета	7 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
267	Узел учета	7 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
268	Лестничная клетка	8 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
269	Балкон	8 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
270	Тамбур	8 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
271	Мусоропровод	8 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
272	Лифтовой холл	8 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
273	Коридор	8 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
274	Узел учета	8 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
275	Узел учета	8 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
276	Лестничная клетка	9 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93

277	Балкон	9 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
278	Тамбур	9 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
279	Мусоропровод	9 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
280	Лифтовой холл	9 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
281	Коридор	9 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
282	Узел учета	9 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
283	Узел учета	9 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
284	Лестничная клетка	10 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
285	Балкон	10 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
286	Тамбур	10 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
287	Мусоропровод	10 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
288	Лифтовой холл	10 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
289	Коридор	10 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
290	Узел учета	10 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
291	Узел учета	10 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
292	Лестничная клетка	11 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
293	Балкон	11 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
294	Тамбур	11 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
295	Мусоропровод	11 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
296	Лифтовой холл	11 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
297	Коридор	11 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
298	Узел учета	11 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
299	Узел учета	11 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
300	Лестничная клетка	12 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
301	Балкон	12 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
302	Тамбур	12 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
303	Мусоропровод	12 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
304	Лифтовой холл	12 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
305	Коридор	12 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
306	Узел учета	12 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
307	Узел учета	12 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
308	Лестничная клетка	13 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93

309	Балкон	13 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
310	Тамбур	13 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
311	Мусоропровод	13 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
312	Лифтовой холл	13 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
313	Коридор	13 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
314	Узел учета	13 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
315	Узел учета	13 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
316	Лестничная клетка	14 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
317	Балкон	14 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
318	Тамбур	14 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
319	Мусоропровод	14 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
320	Лифтовой холл	14 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
321	Коридор	14 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
322	Узел учета	14 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
323	Узел учета	14 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
324	Лестничная клетка	15 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
325	Балкон	15 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
326	Тамбур	15 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
327	Мусоропровод	15 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
328	Лифтовой холл	15 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
329	Коридор	15 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
330	Узел учета	15 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
331	Узел учета	15 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
332	Лестничная клетка	16 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
333	Балкон	16 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
334	Тамбур	16 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
335	Мусоропровод	16 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
336	Лифтовой холл	16 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
337	Коридор	16 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
338	Узел учета	16 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
339	Узел учета	16 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
340	Лестничная клетка	17 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93

341	Балкон	17 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
342	Тамбур	17 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
343	Мусоропровод	17 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
344	Лифтовой холл	17 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
345	Коридор	17 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
346	Узел учета	17 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
347	Узел учета	17 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
348	Лестничная клетка	18 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
349	Балкон	18 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
350	Тамбур	18 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
351	Мусоропровод	18 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
352	Лифтовой холл	18 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
353	Коридор	18 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
354	Узел учета	18 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
355	Узел учета	18 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
356	Лестничная клетка	19 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
357	Балкон	19 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
358	Тамбур	19 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
359	Мусоропровод	19 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
360	Лифтовой холл	19 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
361	Коридор	19 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
362	Узел учета	19 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
363	Узел учета	19 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
364	Лестничная клетка	20 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
365	Балкон	20 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
366	Тамбур	20 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
367	Мусоропровод	20 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
368	Лифтовой холл	20 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
369	Коридор	20 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
370	Узел учета	20 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
371	Узел учета	20 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
372	Лестничная клетка	21 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93

373	Балкон	21 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
374	Тамбур	21 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
375	Мусоропровод	21 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
376	Лифтовой холл	21 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
377	Коридор	21 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
378	Узел учета	21 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
379	Узел учета	21 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
380	Лестничная клетка	22 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
381	Балкон	22 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
382	Тамбур	22 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
383	Мусоропровод	22 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
384	Лифтовой холл	22 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
385	Коридор	22 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
386	Узел учета	22 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
387	Узел учета	22 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
388	Лестничная клетка	23 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
389	Балкон	23 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
390	Тамбур	23 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
391	Мусоропровод	23 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
392	Лифтовой холл	23 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
393	Коридор	23 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
394	Узел учета	23 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
395	Узел учета	23 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
396	Лестничная клетка	24 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93
397	Балкон	24 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницами и помещениями на этаже	8.8
398	Тамбур	24 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
399	Мусоропровод	24 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
400	Лифтовой холл	24 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
401	Коридор	24 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
402	Узел учета	24 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
403	Узел учета	24 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
404	Лестничная клетка	25 этаж, 2 подъезд	перемещение между этажами	14.93

405	Балкон	25 этаж, 2 подъезд	перемещение между лестницей и помещениями на этаже	8.8
406	Тамбур	25 этаж, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	3.31
407	Мусоропровод	25 этаж, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
408	Лифтовой холл	25 этаж, 2 подъезд	пространство перед лифтами	13.61
409	Коридор	25 этаж, 2 подъезд	перемещение по этажу	47.37
410	Узел учета	25 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
411	Узел учета	25 этаж, 2 подъезд	техническое помещение для внутридомовых коммуникаций	1.84
412	Лестничная клетка	кровля, 2 подъезд	перемещение между этажами	5.35
413	Тамбур	кровля, 2 подъезд	защита от проникания холодного воздуха при входе	4.97
414	Мусоропровод	кровля, 2 подъезд	помещение для расположения мусоропровода	2.52
415	Машинное отделение лифтов	кровля, 2 подъезд	техническое помещение для размещения лифтового оборудования	26.32

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	Пластинчатый теплообменник фирмы "Ридан"	Тип НН№14А
2	ИТП	Пластинчатый теплообменник фирмы "Ридан"	Тип НН№19А
3	ИТП	Пластинчатый теплообменник фирмы "Ридан"	Тип НН№14А
4	ИТП	Циркуляционный насос фирмы "Wilo"	TOP-Z 30/10 0,31кВт
5	ИТП	Циркуляционный насос фирмы "Wilo"	TOP-Z 30/10 0,31кВт
6	ИТП	Циркуляционный насос фирмы "Wilo"	IL50/220-2,2/2
7	ИТП	Циркуляционный насос фирмы "Wilo"	IL50/220-2,2/2
8	ИТП	Циркуляционный насос фирмы "Wilo"	IL50/220-2,2/4
9	ИТП	Циркуляционный насос фирмы "Wilo"	IL50/220-2,2/4
10	ИТП	Подпиточный насос фирмы "Wilo"	MVI 403
11	ИТП	Подпиточный насос фирмы "Wilo"	MVI 403
12	ИТП	Повысительная насосная установка фирмы "Wilo"	COR-3 MVI 806/SKw-EB-R
13	ИТП	Повысительная насосная установка фирмы "Wilo"	COR-3 MVI 810/SKw-EB-R
14	ИТП	Установка пожаротушения	CO-2 MVI 3207/SK-FFS-D-R
15	машинное отделение лифтов/лифтовая шахта, подъезд 1	пассажирский лифт	грузоподъемность 630 кг
16	машинное отделение лифтов/лифтовая шахта, подъезд 1	пассажирский лифт	грузоподъемность 1000 кг
17	машинное отделение лифтов/лифтовая шахта, подъезд 1	пассажирский лифт	грузоподъемность 1000 кг
18	машинное отделение лифтов/лифтовая шахта, подъезд 2	пассажирский лифт	грузоподъемность 630 кг
19	машинное отделение лифтов/лифтовая шахта, подъезд 2	пассажирский лифт	грузоподъемность 1000 кг
20	машинное отделение лифтов/лифтовая шахта, подъезд 2	пассажирский лифт	грузоподъемность 1000 кг

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: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 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: 1 763 000 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 54:35:71110:41
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: Акционерное общество
		Наименование банка: Ф-л ГПБ (АО) "Западно-Сибирский"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810800290002065
		Корреспондентский счет: 30101810400000000783
		БИК: 045004783
		ИНН: 5405416327
		КПП: 540501001
		ОГРН: 1105476026798

		ОКПО: 66244703
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:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств 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:
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

23.1	Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
24	Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1	Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 051C65671E00C3B3E91135070745F282

Владелец: **ООО АКД-Мета, Петров Максим Алексеевич,
Новосибирск**

Действителен: с 24.12.2018 по 24.12.2019