ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ **50-000697 от 08.04.2020**

Центральный корпус 8

Дата первичного размещения: 09.01.2020

01 О фирменном наименовании (наименова	ании) застро	йщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в
информационно-телекоммуникационной се	ти «Интерне	ет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции
единоличного исполнительного органа заст	гройки, а та	кже об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: «Долгопрудненское управление капитального строительства»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "ДУКС"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 141700
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Московская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лихачевское шоссе
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7 ; Корпус: -; Строение: -
	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
	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(495)408-12-93

	1.4.2	Адрес электронной почты:
		sgi8@yandex.ru Адрес официального сайта:
	1.4.3	www.ao-duks.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Калинов
	1.5.2	Имя: Алексей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Михайлович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застрой	щика	
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5025012896
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1025001200762
	2.1.3	Год регистрации: 1999
вправе распоряжаться пятью и более проц	ентами голо	которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами сов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
вправе распоряжаться пятью и более проц	ентами голо	сов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или)
являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	% голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Воробель
	3.3.2	Имя: Виктор

	3.3.3	Отчество (при наличии): Миронович
	3.3.4	Гражданство: гражданин РФ
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	% голосов в органе управления: 50 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Калинов
	3.3.2	Имя: Алексей
	3.3.3	Отчество (при наличии): Михайлович
	3.3.4	Гражданство: гражданин РФ
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	% голосов в органе управления: 50 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Воробель
	3.4.2	Имя: Виктор
	3.4.3	Отчество (при наличии): Миронович
	3.4.4	Гражданство: гражданин РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 014-616-747 36
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 500800622597
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: владеет более 25 процентами от общего числа акций (договор купли-продажи акций от 22.05.2001г.)

3.4.1	Фамилия: Калинов
3.4.2	Имя: Алексей
3.4.3	Отчество (при наличии): Михайлович
3.4.4	Гражданство: гражданин РФ
3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 %
3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 014-616-866 42
3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 501200418111
3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: владеет более 25 процентами от общего числа акций (договоры купли-продажи акций от 11.07.2000г., от 22.05.2001г.)
цах, входящи	х в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.5.1.1	Фамилия:
3.5.1.2	Имя:
3.5.1.3	Отчество (при наличии):
3.5.1.4	Граж данство:
	Место жительства:
2 5 1 6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
	Организационно-правовая форма:
3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
	3.4.2 3.4.3 3.4.4 3.4.5 3.4.6 3.4.7 3.4.8 дах, входящи 3.5.1.1 3.5.1.2 3.5.1.3 3.5.1.4 3.5.1.5 3.5.1.6 3.5.2.1

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: дошкольное образовательное учреждение на 170 мест с бассейном
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ракетостроителей
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-40-3307-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 8-ми секционный многоэтажный жилой дом со встроено-пристроенными нежилыми помещениями
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новое
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 10

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
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: многоэтажный 3-х секционный жилой дом со встроено-пристроенными нежилыми помещениями (корпус 20 по проекту планировки)
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-40-2943-2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 07.12.2015
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г.
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 10
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новое
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
· ·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
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: наружный газопровод для газоснабжения крышной котельной 8-ми секционного многоэтажного жилого дома со встроено-пристроенными нежилыми помещениями и крышная котельная
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-40-3529-2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2015
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г.
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:

	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новый Бульвар
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2014 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.09.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50309000-41
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация городского округа Долгопрудный
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: Многоквартирные многоэтажные жилые дома со встроенными нежилыми помещениями. Московская область, г. Долгопрудный, мкр. "Центральный", корпус 52а, 52б, 52 в, 52 г (по ПП)"(Этап №1. Корпус 52 а)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Космонавта Сереброва А.А.
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-11965-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области

4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные многоэтажные жилые дома со встроенными нежилыми помещениями. Московская область, г. Долгопрудный, мкр. "Центральный", корпус 52a, 52б, 52 в, 52 г (по ПП)"(Этап №3. Корпус 52 г)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: имени Умберто Нобиле
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-12024-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями и подземным паркингом по адресу: Московская область, г. Долгопрудный, мкр. по ул. Московская, корпус 24 (по проекту планировки)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Набережная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 25

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 07.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-12090-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Крышная котельная мощностью 1,314 МВт наружным газопроводом для газоснабжения котельной, в т.ч. с фасадным газопроводом и МРП-900, предназначенная для теплоснабжения многоквартирного многоэтажного жилого дома со встроенными нежилыми помещениями и подземным паркингом по адресу: Моск.обл., г. Долгопрудный, мкр-н по ул Московская, корпус 24
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Набережная
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-12173-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Крышная котельная №3 мощностью 3,567 МВт наружным газопроводом для газоснабжения котельной, в т.ч. с фасадным газопроводом и МРП-900, предназначенная для теплоснабжения многоквартирных многоэтажных жилых домов со встроенными нежилыми помещениями по адресу: Моск.обл., г. Долгопрудный, мкр-н "Центральный", корпус 52Г
•	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:

	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-12174-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Крышная котельная №2 мощностью 5,236 МВт с наружным газопроводом для газоснабжения котельной, в т.ч. с фасадным газопроводом и МРП, предназначенная для теплоснабжения многоквартирных многоэтажных жилых домов со встроено-пристроенными нежилыми помещениями по адресу: Моск.обл., г. Долгопрудный, мкр. Центральный, корпус 18
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новый
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-12724-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство жилищной политики Московской области

4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроено-пристроенными нежилыми помещениями по адресу: Московская область, г. Долгопрудный, мкр. Центральный, корпус 18
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новый
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-12651-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроено-пристроенными нежилыми помещениями и ДОУ на 120 мест по адресу: Московская область, г. Долгопрудный, мкр. Центральный, корпус 16
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новый
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 1

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроено-пристроенными нежилыми помещениями. Московская область, г. Долгопрудный, мкр. Центральный, корпус 17
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство жилищной политики Московской области
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-13019-2019
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.02.2019
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 12
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новое
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 6-ти секционный многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями по адресу: Московская область, г. Долгопрудный, мкр. Хлебниково, Новое шоссе, корпус 8
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство жилищной политики Московской области
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-12656-2018
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2018
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новый Бульвар
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	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: 18.06.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-13721-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Крышная котельная №4 мощностью 4,312 МВт с наружным газопроводом для газоснабжения котельной, в т.ч. с фасадным газопроводом и МРП-900, предназначенная для теплоснабжения многоквартирных многоэтажных жилых домов со встроенными нежилыми помещениями по адресу: Москвская область, г. Долгопрудный, мкр-н "Центральный", корпус 52 В
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: имени Умберто Нобиле
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.08.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-42-14020-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство жилищной политики Московской области

реконструкции, капитального ремонта объе	ктов капитал гельства, а т	зациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, пьного строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на акже о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ций и (или) имеет указанные свидетельства
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурностроительного 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: Саморегулируемая организация Ассоциация «Объединение Строительных Организаций Профессиональные Строители»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7722310290
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: ПС.219.50.14638.07.2017
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 12.07.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемая организация
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: 000000000
06 О финансовом результате текущего года	, размерах к	редиторской 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: 31.12.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -33 273,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 998 784,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 280 651,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии	застройщик	

долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а такж о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-Ф3 «06 участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
		В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует

	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке: Не подано
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: Не принято
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательс	ству информ	
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
		а строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей
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:
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения 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 Московская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Мытищинский
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Долгопрудный
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: мкр.
	9.2.9	Наименование улицы: Центральный
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 8
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: РФ, Московская обл. г.о. Долгопрудный, г. Долгопрудный, б-р космонавта Сереброва А.А. д.4
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 29050 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 17 920 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2622,70 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 20542,70 м2

Объект №1

договора, предусмотренного з строительное проектирование экспертизы, если требование	законодате е, о резуль	горого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе льством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно- татах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической нии 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: иной вид договора или соглашения (Инвестиционный контракт)
	10.1.2	Номер договора: 20/12
	10.1.3	Дата заключения договора: 17.12.2001
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор: 23.10.2015,24.08.2018,24.12.2018,01.07.2019,23.09.2019
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Шмелев Сергей Александрович
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Шмелев
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Сергей
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Александрович
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 502910184283
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: "APC-CT"
	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:
10.2 (2) 0. пилоч	+	7705593472
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурностроительное 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: "Инжстройпроект"
	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: 5047211380
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: 03.06.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0154-16
	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: «Оборонэкспертиза»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7709904665
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
·	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.05.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-1-0142-16
	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: "Оборонэкспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7709904665

10.4 (3) 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: 13.02.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 50-2-1-2-003482-2020
	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: "СТРОЙСВЯЗЬ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7734428498
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: Наименование жилого комплекса: микрорайон «Центральный».
11 О разрешении на строител	ьство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-40-5248-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.06.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.09.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 15.04.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительного комплекса Московской области
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-40-5248-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.06.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2020

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 27.03.2020
	11 1 5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство жилищной политики Московской области
объектов недвижимости, в тог	ч числе о р	часток, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных еквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик 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
		Вид договора: Договор аренды земельного участка
		Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25/16
		Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2016
		Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.01.2017
		Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.08.2020
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
		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:
		, 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:
		Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Администрация города Долгопрудного
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка		Кадастровый номер земельного участка: 50:42:0010310:10578
		Площадь земельного участка: 9885,00 м²
13 О планируемых элементах	благоустро	йства территории
13.1 Об элементах		Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
благоустройства территории	-	проезды, площадки, велосипедные дорожки, пешеходные переходы, тротуары

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 34 машиноместа с южной стороны относительно объекта строительства, в т.ч. для инвалидов – 4 м/места
	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): дворовое пространство предусмотрено полузамкнутое, защищенное с северной и восточной сторон стенами жилого дома. Выходы из жилой части, нежилых помещений и технических помещений, расположенных в подвале, преимущественно организованы с северной и восточной стороны дома, к которым обеспечен подъезда автотранспорта. Детские и игровые площадки расположены в северной части земельного участка на расстоянии 20-25 м от стены здания. Площадка для отдыха расположена на внутридомовой территории. Спортивная площадка оборудуется спортивными комплексами, тренажерами. Детская площадка оборудуется скамейками, песочницами, игровыми комплексами для детей различных возрастных групп, качелями. На территории жилого дома предусмотрена установка урн (возле подъездов, на площадках)
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): размещение площадки для мусорных контейнеров с ограждением согласно действующих норм предусмотрено в северо-восточной части земельного участка на расстоянии около 30 м от стен дома
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: озеленение решается путем устройства устойчивого газонного покрытия, цветников сезонного типа, на отдельных участках рядовой посадкой низкорослых кустарников, групповой посадкой высокорослых кустарников и деревьев. Ассортимент зеленых насаждений следующий: деревья — береза бородавчатая, липа мелколистная, клен и др.; кустарники — сирень обыкновенная, спирея обыкновенная, жасмин махровый и др.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: решения по благоустройству территории соответствуют требованиям создания безбарьерной среды для маломобильных лиц (ширина пути движения пешеходов принята с учетом габаритов инвалидного кресла и составляет не менее 1,5 м; в местах примыкания пешеходных дорожек, тротуаров на пути движения устраиваются локальные понижения бортового камня (бортовые пандусы) с уклоном не более 8%. Уклоны движения запроектированы: продольный — не более 5%; поперечный — в пределах 0,3-2%.
	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): В темное время суток предусмотрено наружное освещение территории жилого дома. (Технические условия на электроснабжение, выданные ООО «Элмонт Энерго» №02-02-0160 от 10.07.2019г., ИНН 5018135551. Срок действия ТУ — 2 года).
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
		ологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического подключение и планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Инженерные сети г. Долгопрудного»
_	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 5008032317

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.10.2007
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 111
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Инженерные сети г. Долгопрудного»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения: 5008032317
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.10.2007
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 111
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Элмонт Энерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения: 5018135551
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.07.2019

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-02-0160
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 970,10 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Инженерные сети г. Долгопрудного»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения: 5008032317
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.10.2007
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 111
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 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: "ЛОИС-нэт"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5008050299
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: «РусТел»

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5008056269
14.2 (3) 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
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ТВ MAPKET"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5008052465
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи		Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	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: «ЛифтСпецСервис»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5047053399
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14 2 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Учреждение, созданное субъектом Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Министерство государственного управления, информационных технологий и связи Московской области
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5024085154
нежилых помещений, а также террас в жилом помещении),	роящихся (с е об их осно о наличии і	(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и овных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, и площади частей нежилого помещения
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 438
		Количество нежилых помещений: 77
	1	

В том числе машино-мест: **0**

15.1.2.1

	15.1.2.2 В том числе иных нежилых помещений: 77					
	основных ристиках жилых ений	15.2.1				
Νō	Назначение		Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое		2	1	54.1	2
2	жилое		2	1	36.7	1
3	жилое		2	1	25.1	1
4	жилое		2	1	25.1	1
5	жилое		2	1	25.1	1
6	жилое		2	1	25.1	1
7	жилое		2	1	35.8	1
8	жилое		2	1	34.6	1
9	жилое		2	1	68.7	3
10	жилое		3	1	54.1	2
11	жилое	•	3	1	36.7	1
12	жилое		3	1	25.1	1
13	жилое	•	3	1	25.1	1
14	жилое		13	1	25.1	1
15	жилое	-	13	1	25.1	1
16	жилое			1	35.8	1
17	жилое	•	13	1	34.6	1
18	жилое	•	13	1	68.7	3
19	жилое		14	1	54.1	2
20	жилое		4	1	36.7	1
21	жилое	-	14	1	25.1	1
22	жилое	-	14	1	25.1	1
23	жилое		4	1	25.1	1
24	жилое	-	14	1	25.1	1
25	жилое	-	4	1	35.8	1
26	жилое		4	1	34.6	1
27	жилое		4	1	68.7	3
28	жилое		5	1	54.1	2
29	жилое		5	1	36.7	1
30	жилое		5	1	25.1	1
31	жилое		5	1	25.1	1
32	жилое	,	15	1	25.1	1
33	жилое	,	5	1	25.1	1
34	жилое	,	15	1	35.8	1
35	жилое	1	5	1	34.6	1
36	жилое		5	1	68.7	3
37	жилое		6	1	54.1	2
, <u>E</u>	57 ржилое					

38	жилое	6	1	36.7	1
39	жилое	6	1	25.1	1
40	жилое	6	1	25.1	1
41	жилое	6	1	25.1	1
42	жилое	6	1	25.1	1
43	жилое	6	1	35.8	1
44	жилое	6	1	34.6	1
45	жилое	6	1	68.7	3
	жилое	7	1	54.1	2
47	жилое	7	1	36.7	1
48	жилое	7	1	25.1	1
49	жилое	7	1	25.1	1
50	жилое	7	1	25.1	1
51	жилое	7	1	25.1	1
52	жилое	7	1	35.8	1
53	жилое	7	1	34.6	1
54	жилое	7	1	68.7	3
55	жилое	8	1	54.1	2
56	жилое	8	1	36.7	1
57	жилое	8	1	25.1	1
58	жилое	8	1	25.1	1
59	жилое	8	1	25.1	1
60	жилое	8	1	25.1	1
61	жилое	8	1	35.8	1
62	жилое	8	1	34.6	1
63	жилое	8	1	68.7	3
64	жилое	9	1	54.1	2
65	жилое	9	1	36.7	1
66	жилое	9	1	25.1	1
67	жилое	9	1	25.1	1
68	жилое	9	1	25.1	1
69	жилое	9	1	25.1	1
70	жилое	9	1	35.8	1
71	жилое	9	1	34.6	1
	жилое	9		68.7	3
	жилое	10			2
	жилое	10	1	36.7	1
	жилое	10		25.1	1
	жилое	10		25.1	1
77	жилое	10		25.1	1
	жилое	10	1	25.1	1
79	жилое	10	1	35.8	1
80	жилое	10	1	34.6	1

81	жилое	10	1	68.7	3
	жилое	11	1	54.1	2
		11		36.7	1
		11	1	25.1	1
85	жилое	11	1	25.1	1
86	жилое	11	1	25.1	1
87	жилое	11		25.1	1
88	жилое	11		35.8	1
89	жилое	11	1	34.6	1
90	жилое	11	1	68.7	3
91	жилое	12	1	54.1	2
92	жилое	12	1	36.7	1
93	жилое	12	1	25.1	1
94	жилое	12	1	25.1	1
95	жилое	12	1	25.1	1
96	жилое	12	1	25.1	1
97	жилое	12	1	35.8	1
98	жилое	12	1	34.6	1
99	жилое	12	1	68.7	3
100	жилое	13	1	54.1	2
101	жилое	13	1	36.7	1
102	жилое	13	1	25.1	1
103	жилое	13	1	25.1	1
104	жилое	13	1	25.1	1
105	жилое	13	1	25.1	1
106	жилое	13	1	35.8	1
107		13		34.6	1
108	жилое	13	1	68.7	3
109	жилое	14	1	54.1	2
110	жилое	14		36.7	1
	жилое	14	1	25.1	1
112		14	1	25.1	1
112 113 114		14	1	25.1	1
114		14		25.1	1
115		14		35.8	1
		14		34.6	1
		14		68.7	3
		15		54.1	2
		15		36.7	1
		15		25.1	1
		15		25.1	1
		15		25.1	1
123	жилое	15	1	25.1	1

124	жилое	15	1	35.8	1
125	жилое	15	1	34.6	1
126	жилое	15	1	68.7	3
127	жилое	16	1	54.1	2
128	жилое	16	1	36.7	1
129	жилое	16	1	25.1	1
130	жилое	16	1	25.1	1
131	жилое	16	1	25.1	1
132	жилое	16	1	25.1	1
133	жилое	16	1	35.8	1
134	жилое	16	1	34.6	1
135	жилое	16	1	68.7	3
136	жилое	17	1	54.1	2
137	жилое	17	1	36.7	1
138	жилое	17	1	25.1	1
139	жилое	17	1	25.1	1
140	жилое	17	1	25.1	1
141	жилое	17	1	25.1	1
142	жилое	17	1	35.8	1
143	жилое	17	1	34.6	1
144	жилое	17	1	68.7	3
145	жилое	18	1	54.1	2
146	жилое	18	1	36.7	1
147	жилое	18	1	25.1	1
148	жилое	18	1	25.1	1
149	жилое	18	1	25.1	1
150	жилое	18	1	25.1	1
151	жилое	18	1	35.8	1
152	жилое	18	1	34.6	1
153	жилое	18	1	68.7	3
154	жилое	19	1	54.1	2
155	жилое	19	1	36.7	1
156	жилое	19	1	25.1	1
157	жилое	19	1	25.0	1
158	жилое	19	1	25.0	1
159	жилое	19	1	25.1	1
160	жилое	19		35.8	1
161	жилое	19		34.6	1
162	жилое	19		68.7	3
163	жилое	2		68.4	3
164	жилое	2		49.3	2
165	жилое	2		33.7	1
166	жилое	2	2	35.1	1

167	жилое	2	2	35.4	1
		2	2	36.8	1
		2	2	35.0	1
	жилое	2	2	52.7	2
		2		52.7	2
	жилое	2	2	36.3	1
		2	2	24.0	1
174	жилое	2	2	37.3	1
175	жилое	3	2	68.4	3
176	жилое	3	2	49.3	2
177	жилое	3	2	33.7	1
178	жилое	3	2	35.1	1
179	жилое	3	2	35.4	1
180	жилое	3	2	36.8	1
181	жилое	3	2	35.0	1
182	жилое	3	2	52.7	2
183	жилое	3	2	52.7	2
184	жилое	3	2	36.3	1
185	жилое	3	2	24.0	1
	жилое	3	2	37.3	1
	жилое	4			3
	жилое	4			2
	жилое	4	2	33.7	1
	жилое	4	2	35.1	1
	жилое	4	2	35.4	1
	жилое	4	2	36.8	1
	жилое	4	2	35.0	1
	жилое	4	2	52.7	2
	жилое	4	2	52.7	2
	жилое	4	2	36.3	1
		4	2	24.0	1
198	жилое	4	2	37.3	1
					3
		5			2
				33.7	1
			2	35.1	1
				35.4	1
				36.8	1
				35.0	1
				52.7	2
					2
				36.3	1
209	жилое	5	2	24.0	1

210	жилое	5	2	37.3	1
211	жилое	6	2	68.4	3
212	жилое	6	2	49.3	2
213	жилое	6	2	33.7	1
214	жилое	6	2	35.1	1
215	жилое	6	2	35.4	1
216	жилое	6	2	36.8	1
217	жилое	6	2	35.0	1
218	жилое	6	2	52.7	2
219	жилое	6	2	52.7	2
220	жилое	6	2	36.3	1
221	жилое	6	2	24.0	1
222	жилое	6	2	37.3	1
223	жилое	7	2	68.4	3
224	жилое	7	2	49.3	2
225	жилое	7	2	33.7	1
226	жилое	7	2	35.1	1
227	жилое	7	2	35.4	1
228	жилое	7	2	36.8	1
229	жилое	7	2	35.0	1
230	жилое	7	2	52.7	2
231	жилое	7	2	52.7	2
232	жилое	7	2	36.3	1
233	жилое	7	2	24.0	1
234	жилое	7	2	37.3	1
235	жилое	8	2	68.4	3
236	жилое	8	2	49.3	2
237	жилое	8	2	33.7	1
238	жилое	8	2	35.1	1
239	жилое	8	2	35.4	1
240	жилое	8	2	36.8	1
241	жилое	8	2	35.0	1
242	жилое	8		52.7	2
243	жилое	8		52.7	2
244	жилое	8	2	36.3	1
245	жилое	8	2	24.0	1
246	жилое	8	2	37.3	1
247	жилое	9		68.4	3
248	жилое	9			2
249	жилое	9	2	33.7	1
250	жилое	9	2	35.1	1
251	жилое	9	2	35.4	1
252	жилое	9	2	36.8	1

253	жилое	9	2	35.0	1
		9		52.7	2
		9		52.7	2
		9		36.3	1
	жилое	9	2	24.0	1
	жилое	9	2	37.3	1
		10		68.4	3
	жилое	10		49.3	2
	жилое	10	2	33.7	1
	жилое	10	2	35.1	1
263	жилое	10	2	35.4	1
264	жилое	10	2	36.8	1
265	жилое	10	2	35.0	1
266	жилое	10	2	52.7	2
267	жилое	10	2	52.7	2
268	жилое	10	2	36.3	1
269	жилое	10	2	24.0	1
270	жилое	10	2	37.3	1
271	жилое	11	2	68.4	3
272	жилое	11	2	49.3	2
273	жилое	11	2	33.7	1
274	жилое	11	2	35.1	1
275	жилое	11	2	35.4	1
276	жилое	11	2	36.8	1
	жилое	11	2	35.0	1
278	жилое	11	2	52.7	2
279	жилое	11	2	52.7	2
280	жилое	11	2	36.3	1
281	жилое	11	2	24.0	1
282	жилое	11	2	37.3	1
		12	2	68.4	3
284	жилое	12	2	49.3	2
285				33.7	1
		12		35.1	1
287		12		35.4	1
288		12		36.8	1
		12		35.0	1
290		12		52.7	2
		12		52.7	2
292		12		36.3	1
293		12		24.0	1
294		12		37.3	1
295	жилое	13	2	68.4	3

296	жилое	13	2	49.3	2
297	жилое	13	2	33.7	1
298	жилое	13	2	35.1	1
299	жилое	13	2	35.4	1
300	жилое	13	2	36.8	1
301	жилое	13	2	35.0	1
302	жилое	13	2	52.7	2
303	жилое	13	2	52.7	2
304	жилое	13	2	36.3	1
305	жилое	13	2	24.0	1
306	жилое	13	2	37.3	1
307	жилое	14	2	68.4	3
308	жилое	14	2	49.3	2
309	жилое	14	2	33.7	1
310	жилое	14	2	35.1	1
311	жилое	14	2	35.4	1
312	жилое	14	2	36.8	1
313	жилое	14	2	35.0	1
314	жилое	14	2	109.9	4
315	жилое	14	2	36.3	1
316	жилое	14	2	24.0	1
317	жилое	14	2	37.3	1
318	жилое	15	2	68.4	3
319	жилое	15	2	49.3	2
320	жилое	15	2	33.7	1
321	жилое	15	2	35.1	1
322	жилое	15	2	35.4	1
323	жилое	15	2	36.8	1
324	жилое	15	2	35.0	1
325	жилое	15	2	109.9	4
326	жилое	15	2	36.3	1
327	жилое	15	2	24.0	1
328	жилое			37.3	1
329	жилое	16		68.4	3
330	жилое	16	2	49.3	2
331	жилое	16	2	33.7	1
332	жилое	16	2	35.1	1
333	жилое	16		35.4	1
334	жилое	16	2	36.8	1
335	жилое	16	2	35.0	1
336	жилое	16	2	109.9	4
337	жилое	16	2	36.3	1
338	жилое	16	2	24.0	1

339	жилое	16	2	37.3	1
340	жилое	17	2	68.4	3
341	жилое	17	2	49.3	2
342	жилое	17	2	33.7	1
343	жилое	17	2	35.1	1
344	жилое	17	2	35.4	1
345	жилое	17	2	36.8	1
346	жилое	17	2	35.0	1
347	жилое	17	2	109.9	4
348	жилое	17	2	36.3	1
349	жилое	17	2	24.0	1
350	жилое	17	2	37.3	1
351	жилое	18	2	68.4	3
352	жилое	18	2	49.3	2
353	жилое	18	2	33.7	1
354	жилое	18	2	35.1	1
355	жилое	18	2	35.4	1
356	жилое	18	2	36.8	1
357	жилое	18	2	35.0	1
358	жилое	18	2	109.9	4
359	жилое	18	2	36.3	1
360	жилое	18	2	24.0	1
361	жилое	18	2	37.3	1
362	жилое	19	2	68.4	3
363	жилое	19	2	49.3	2
364	жилое	19	2	33.7	1
365	жилое	19	2	35.1	1
366	жилое	19	2	35.4	1
367	жилое	19	2	36.8	1
368	жилое	19	2	35.0	1
369	жилое	19	2	109.9	4
370	жилое	19	2	36.3	1
371	жилое	19		24.0	1
372	жилое	19	2	37.3	1
373	жилое	20		68.4	3
374	жилое	20	2	49.3	2
375	жилое	20	2	33.7	1
376	жилое	20	2	35.1	1
377	жилое	20		35.4	1
378	жилое	20	2	36.8	1
379	жилое	20	2	35.0	1
380	жилое	20	2	109.9	4
381	жилое	20	2	36.3	1

382	жилое	20	2	24.0	1
383	жилое	20	2	37.3	1
384	жилое	21	2	68.4	3
385	жилое	21	2	49.3	2
386	жилое	21	2	33.7	1
387	жилое	21	2	35.1	1
388	жилое	21	2	35.4	1
389	жилое	21	2	36.8	1
390	жилое	21	2	35.0	1
391	жилое	21	2	109.9	4
392	жилое	21	2	36.3	1
393	жилое	21	2	24.0	1
394	жилое	21	2	37.3	1
395	жилое	22	2	68.4	3
396	жилое	22	2	49.3	2
397	жилое	22	2	33.7	1
398	жилое	22	2	35.1	1
399	жилое	22	2	35.4	1
400	жилое	22	2	36.8	1
401	жилое	22	2	35.0	1
402	жилое	22	2	109.9	4
403	жилое	22	2	36.3	1
404	жилое	22	2	24.0	1
405	жилое	22	2	37.3	1
406	жилое	23	2	68.4	3
407	жилое	23	2	49.3	2
408	жилое	23	2	33.7	1
409	жилое	23	2	35.1	1
410	жилое	23	2	35.4	1
411	жилое	23	2	36.8	1
412	жилое	23	2	35.0	1
413	жилое	23	2	109.9	4
414	жилое	23		36.3	1
415	жилое	23	2	24.0	1
416	жилое	23	2	37.3	1
417	жилое	24		68.4	3
418	жилое	24	2	49.3	2
419	жилое	24	2	33.7	1
420	жилое	24		35.1	1
421	жилое	24	2	35.4	1
422	жилое	24	2	36.8	1
423	жилое	24	2	35.0	1
424	жилое	24	2	109.9	4

425	жилое	2	4	2	2 3		36.3	.3		
	жилое		4	2	2		24.0			
	жилое		4		2		37.3		1	
	жилое	25		2			68.4			
	жилое		5	2			49.3		2	
	жилое	2		2			33.7		1	
	жилое	2		2			35.1		1	
	жилое	2	5	2			35.4		1	
433	жилое	2	5	2			36.8		1	
434	жилое	2	5	2			35.0		1	
435	жилое	2	5	2			109.	9	4	
436	жилое	2	5	2			36.3		1	
437	жилое	2	5	2			24.0		1	
438	жилое	2	5	2			37.3		1	
15.3 Об о	сновных характери	стиках	15.3	1						
нежилых	помещений		13.3	. 1						
Nº	Назначение	Этаж		Номер	подъезда	Площадь, м2		Площадь частей нежилого помещения		
	Пазначение			Помер				Наименование		Площадь(м2)
НП1	нежилое	1/подвальн	<u>ый</u>	-		1453.2		спорт.центр		1453.2
НП2	нежилое	1		1		248		помещение общественного назначения		248
НП3	нежилое	1		2		495.6		магазин		495.6
НП4	нежилое	1		2		8.5		1,711		8.5
НП01	нежилое	подвальный	й	1		5.2				5.2
НП02	нежилое	подвальный		1		3.3		кладовая		3.3
НП03	нежилое	подвальный		1		5.4		кладовая		5.4
НП04	нежилое	подвальный	й	1		7.3		кладовая		7.3
НП05	нежилое	подвальный		1		3.3		кладовая		3.3
НП06	нежилое	подвальный		1		4.8		кладовая		4.8
НП07	нежилое	подвальный		1		4.5		кладовая		4.5
НП08	нежилое	подвальный		1		3.8		кладовая		3.8
НП09	нежилое	подвальный		1		3.9		кладовая		3.9
НП010	нежилое	подвальный		1		5.2		кладовая		5.2
НП011	нежилое	подвальный		1		7.6		кладовая		7.6
НП012	нежилое	подвальный		1		6		кладовая		6
НП013	нежилое	подвальный		1		8.6		кладовая		8.6
НП014	нежилое	подвальный		1		9.6		кладовая		9.6
НП015	нежилое	подвальный		1		9		кладовая		9
НП016	нежилое	подвальный		1		10.2		кладовая		10.2
НП017	нежилое	подвальный		1		9		кладовая		9
НП018		подвальный		1		6.6		кладовая		6.6
НП019	нежилое	подвальный		1		7.6		кладовая		7.6
НП020	нежилое	подвальный		1		3.9		кладовая		3.9
НП021	нежилое	подвальный	Ä	1		4.1		кладовая		4.1

НП022	нежилое	подвальный	1	3.9	кладовая	3.9
НП023	нежилое	подвальный	1	4.1	кладовая	4.1
НП024	нежилое	подвальный	1	3.9	кладовая	3.9
НП025	нежилое	подвальный	1	4.1	кладовая	4.1
НП026	нежилое	подвальный	1	4.1	кладовая	4.1
НП027	нежилое	подвальный	1	9.6	кладовая	9.6
НП028	нежилое	подвальный	1	10.1	кладовая	10.1
НП029	нежилое	подвальный	1	6	кладовая	6
НП030	нежилое	подвальный	1	4.6	кладовая	4.6
НП031	нежилое	подвальный	2	4.3	кладовая	4.3
НП032	нежилое	подвальный	2	6.6	кладовая	6.6
НП033	нежилое	подвальный	2	4.7	кладовая	4.7
НП034	нежилое	подвальный	2	3.3	кладовая	3.3
НП035	нежилое	подвальный	2	5.7	кладовая	5.7
НП036	нежилое	подвальный	2	5.6	кладовая	5.6
НП037	нежилое	подвальный	2	7.6	кладовая	7.6
НП038	нежилое	подвальный	2	4.3	кладовая	4.3
НП039	нежилое	подвальный	2	3.9	кладовая	3.9
НП040	нежилое	подвальный	2	5.3	кладовая	5.3
НП041	нежилое	подвальный	2	5.9	кладовая	5.9
НП042	нежилое	подвальный	2	4.7	кладовая	4.7
НП043	нежилое	подвальный	2	4.6	кладовая	4.6
НП044	нежилое	подвальный	2	5.5	кладовая	5.5
НП045	нежилое	подвальный	2	9.5	кладовая	9.5
НП046	нежилое	подвальный	2	5.4	кладовая	5.4
НП047	нежилое	подвальный	2	3.7	кладовая	3.7
НП048	нежилое	подвальный	2	3.5	кладовая	3.5
НП049	нежилое	подвальный	2	3.3	кладовая	3.3
НП050	нежилое	подвальный	2	3.3	кладовая	3.3
НП051	нежилое	подвальный	2	3.3	кладовая	3.3
НП052	нежилое	подвальный	2	6	кладовая	6
НП053	нежилое	подвальный	2	7.2	кладовая	7.2
НП054	нежилое	подвальный	2	5.5	кладовая	5.5
НП055	нежилое	подвальный	2	4.2	кладовая	4.2
НП056	нежилое	подвальный	2	5.5	кладовая	5.5
НП057	нежилое	подвальный	2	4.2	кладовая	4.2
НП058	нежилое	подвальный	2	3.6	кладовая	3.6
НП059	нежилое	подвальный	2	5.6	кладовая	5.6
НП060	нежилое	подвальный	2	4.9	кладовая	4.9
НП061	нежилое	подвальный	2	5.2	кладовая	5.2
НП062	нежилое	подвальный	2	5.5	кладовая	5.5
НП063	нежилое	подвальный	2	4.2	кладовая	4.2
НП064	нежилое	подвальный	2	9.6	кладовая	9.6

6.7
4.6
7
3.6
7.2
8
3.8
3.6
18.4
(

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 16.1.1 площади

סותו	щади				
Nō E	Вид помещения		Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1 /	Tестницы, в том числе лестничные площадки		В каждой секции	общественное	757.5
2 (Общий коридор (18 шт.) (площадь указана для кажд	ого этажа)	2-19 этажи, 1-я секция	общественное	33.8
3 (Общий коридор (12 шт.) (площадь указана для кажд	ого этажа)	2-13 этажи, 2-я секция	общественное	54.1
4 (Общий коридор (12 шт.) (площадь указана для кажд	ого этажа)	14-25 этажи, 2-я секция	общественное	50.9
5 E	Вестибюль		1-й этаж, 1-я секция	общественное	21.1
6 E	Вестибюль		1-й этаж, 2-я секция	общественное	24.8
7 Л	Тифтовой холл (18 шт.) с лифтовой ш <mark>а</mark> хтой (площа,	ць указана для каждого этажа)	2-19 этажи, 1-я секция	общественное	12.9
8 Л	Тифтовой холл (24 шт.) с лифтовой ш <mark>а</mark> хтой (площа,	ць указана для каждого этажа)	2-25 этажи, 2-я секция	общественное	23
9 Л	Пифтовой холл c лифтовой шахтой		Подвал, 1-я секция	общественное	17.7
10 Л	Пифтовой холл c лифтовой шахтой		Подвал, 2-я секция	общественное	8.8
11 7	Гамбур		1-й этаж, 1-я секция	общественное	7.6
12 T	Гамбур		1-й этаж, 1-я секция	общественное	10.6
13 7	Гамбур		1-й этаж, 2-я секция	техническое	11.8
14 7	Гамбур		1-й этаж, 2-я секция	техническое	11.7
15 T	Гамбур (18 шт.) (площадь указана для каждого этаж	a)	2-19 этажи, 1-я секция	общественное	4.7
16 7	Гамбур (24 шт.) (площадь указана для каждого этаж	ra)	2-25 этажи, 2-я секция	общественное	4.6
17 Г	Тереходные балконы		В каждой секции	общественное	279.5
18 7	Гехническое пространство		1-я секция, помещение на отметке +58,200	общественное	432.4
19 7	Гехническое пространство		2-я секция, помещение на отметке +76,200	общественное	646.6
20 1	Гехническое помещение		1-й этаж, 2-я секция	техническое	1.6
21 7	Гехническое помещение (площадь указана для каж,	ого этажа)	2-25 этажи, 2-я секция	техническое	3.3
22 E	Венткамера		1-я секция, помещение на отм. +60,250	техническое	74.6
23 E	Венткамера		2-я секция, помещение на отм. +78,250	техническое	62.9
24 F	Насосная		2-я секция, подвал	техническое	43.1
25 T	Гехническое пространство		1-я секция, подвал	техническое	218
26 T	Гехническое пространство		2-я секция, подвал	техническое	254.2
273	Электрощитовая		1-я секция, подвал	техническое	17.7
283	Электрощитовая		2-я секция, подвал	техническое	15.3

2	9 Узел ввода				2-я секция, подвал	техническое	10.1	
3	ОИТП				2-я секция, подвал	техническое	49.3	
3	1 Мусоросборочная	я камера			1-й этаж, 1-я секция	техническое	4.7	
	2 Мусоросборочная				1-й этаж, 2-я секция	техническое	13	
3	3 Помещение конс	ьержа -			1-й этаж, 1-я секция	служебное	10.5	
	4 Помещение консі				1-й этаж, 2-я секция	служебное	9.6	
3	5 Санузел				1-й этаж, 1-я секция	служебное	2.2	
3	6 Санузел				1-й этаж, 2-я секция	служебное	2.9	
3	7 Помещение убор	очного инвентаря			1-й этаж, 1-я секция	служебное	5.8	
3	В Помещение убор	очного инвентаря			1-й этаж, 2-я секция	служебное	4.3	
3	9 Колясочная				1-й этаж, 1-я секция	общественное	2.4	
4) Колясочная				1-й этаж, 2-я секция	общественное	7.6	
4	1 Коридор				1-й этаж, 1-я секция	общественное	3.8	
	 Перечень техн 	ологического и						
	- нженерного обору							
	редназначенного д	•	16.2.1					
		омещения в данном						
Д	оме							
N	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения					
'	помещения	Бид осорудования	Tidoria Terrinin					
1	пользования (МОП). Подвал. 1 эт.	Телефонные сети и оборудование сети проводного радиовещания, телевидения и видеонаблюдения	подключения к действующей городской сети кабельного телевидения ВОК марки ОККСН-2-08Е2. Система выполнена на базо оборудовании фирмы WISI Радиофикация: в подвале предусматривается установка трансформаторов абонентские ТГА 10-2 шкафах антивандальных. По стоякам прокладывается провод ПТПЖ 2*0,8. Система охраны входов в здание: на основе обор				ся путем на базе ГА 10-240/30 е оборудования	
2	Подвальный этаж. Помещение консьержа Места общего пользования (МОП)	Сигнализация	Пожарная сигна	идеосерверов теант эстver kir E31 и теант эстver kir E32 Іожарная сигнализация −на базе оборудовании фирмы НВП «Болид»				
3	МОП. 1-й этаж	Мусоропровод	Производства О	AO «Прана» (г. Москва) с системо	ой прочистки, промывки, дезинфекции и пох	каротушения мусоропроі	вода	
4	Подвальный этаж. МОП, Кровля	Лифт	Три лифта на 1-ю секцию (19 эт): 1- Лифт пассажирский V=1,6 м/с, Q= 400 кг; 2- Лифт пассажирский V=1,6 м/с, Q= 630 кг; 3 - Лифт грузопассажирский V=1,6 м/с, Q=1000 кг, режим "перевозки пожарных подразделений" (с остановкой в подвале). Три лифта на 2-ю секцию (25 эт): 1 - Лифт пассажирский V=1,6 м/с, Q= 630 кг; 2 Лифт грузопассажирский V=1,6 м/с, Q=1000 кг, Лифт грузопассажирский V=1,6 м/с, Q=1000 кг, режим "перевозки пожарных подразделений" (с остановкой в подвале).					
5	Кровля, первый и подвальный этажи.	Вентиляция	Ostberg – CK 250 B					
6	Придомовая территория. Подвальный этаж	Электроснабжение		очка подключения —существующая 2БКТП-1600кВА (ТП-2), принадлежащая АО "ДУКС". Кабельные линии от 2БКТП-1600 кВА до: ВРУ1 АПвБШп-1 4x240 ВРУ2 — АПвБШп-1 4x240 АВР — АПвБШп-1 4x185				

7	Электрощитовая, подвальный этаж.		Встроенные помещения (Меркурий 230ART-01 5(50)A 220/380B). Жилая часть (в вводных панелях до деления нагрузок Меркурий 230ART-03 5(7,5)A 220/380B. Линии питающие общедомовую нагрузку (Меркурий 230ART-01 5(50)A 220/380B).				
8	Подвальный этаж, секция 2.		Внутри дома располагается водонасосная станция 3-го подъема в составе: • 3 насоса для 1-й зоны фирмы «Grundfos» (2 рабочих 1 резервный). • 3 насоса для 2-й зоны фирмы «Grundfos» (2 рабочих 1 резервный) . 2 насоса на нужды пожаротушения фирмы «Grundfos» (1 рабочих 1 резервный).				
9	Подвальный этаж, секция 2.	Прибор учета холодного водоснабжения	МКТС Ду=5	0 мм с импульсным выходом — на вводе в здание.			
1111	Подвальный этаж	Горячее водоснабжение		стальным по ГОСТ 3262-88* Насосы фирмы Grundfos Пластинчатые теплообменник фирмы НПО «ЭТРА» Запорно- зочные краны и арматура			
11	Подвальный этаж	Прибор учета горячего водоснабжения	Расходоме	р холодной воды — ВСХН-50 Расходомер горячей воды — ВСГН-25			
12	Подвальный этаж. Придомовая территория	Водоотведение	Подключен насосы в И	ие – в проектируемой сеть Ду250 мм. Трубы – полиэтиленовые Ду 110, 250 мм. Колодцы – железобетонные. Дренажные ТП и ТП			
13	МОП, подвальный этаж		Магистральные трубопроводы и стояки — из стальных электросварных труб (Дн 57-325) и водогазопроводных (Ду15-40). Насосы фирмы Grundfos Пластинчатые теплообменник фирмы НПО «ЭТРА» Запорно-балансировочные краны и арматура .				
14	Подвальный этаж.		Подающий и обратный трубопровод тепловой сети: ЗАО «Камструп» - тепловычислитель Multical 603 - расходомер Ultraflow DN100 Подающий трубопровод системы отопления жилого дома: ЗАО «Камструп» - тепловычислитель Multical 603 расходомер Ultraflow DN65 Подающий трубопроводы систем отопления нежилых помещений: ЗАО «Камструп» - тепловычислитель Multical 603 - расходомер Ultraflow DN20.				
15	МОП. Подвальный этаж		Биметаллические радиаторы секционные со встроенным термостатическим клапаном RIFAR BASE В помещениях электрощитовых – электроконвекторы NOBO.				
16	МОП	Система ППДУ	Коридоры	(1,2 секц.) — ВО 21-12 6,3; ВКРМф 7.1-ДУ;			
				ительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения оздаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17		рафике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности			
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г.			
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства			^{ции} 17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
17.1.2			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.			
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства			^{ции} 17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности			
1			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.			
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства			^{ции} 17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности			
		17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.					

17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
·	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18	Федерально	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, ого закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных оторые законодательные акты Российской Федерации»
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 200 000 000 py6.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу, об уплате обязательных отчислений		истройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета
19.1 О способе обеспечения обязательств	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: 50:42:0010310:10578
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета:
		4070281004000040470
		Корреспондентский счет:
		3010181040000000225
		БИК: 044525225
		инн:
		7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату		О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный

19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 3 застройщика: 1
	: 0
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 3
	:
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный ронд:
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 16 924,2 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных з способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 25,1 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 522,5 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:

		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 474 143 474 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 753 000 py6.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 25 047 700 руб.
		Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	новании кото	рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
_	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:

	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	ного капита	ла застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного	21 1 1	Размер уставного капитала застройщика:
уставного капитала застройщика	21.1.1	100 000 py6.
22 Информация в отношении объекта социа статьи 18.1 настоящего Федерального заког		раструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Да
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: здание
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: школа, детские сады, поликлиника
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 17.12.2001
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 20/12
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Администрация города Долгопрудного
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
№ Цель (цели) затрат застройщика, планиру договору участия в долевом строительст	емых к возм	иещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по застройщика

1	1 Дошкольная образовательная организация на 155 мест							
2	1 '	е образовательное учрежден			роенное к корпусу 16)	140		
3 Поликлиника на 420 посещений						680		
4	Общеобразо	овательная школа на 900 мес	T			800		
5	Дошкольноє	е образовательное учрежден	ие на 170 ме	ст с бассейном		136		
6		я образовательная организаці				170		
23	Иная, не пр	отиворечащая законодатель	ству, информ	ация о проекте				
Иная информация о проекте 23.1 Иная информация о проекте 23.1.1 Общая площадь вентилируемый з железобетонные толщиной 100 мм железобетонная строится (создае образной формы подвального этах подвальный этаж запроектирован запроектированы 4,2 м — 1-ый этах выступающих конпола до пола) —					о проекте: — 29050,0 кв.м., объем — 106 248,3 куб.м., в том числе подземы застройки — 2200,0 кв.м. Материал наружных стен: облицовочно зазор 10 мм, газосиликатные блоки. Материал стен подвального монолитные стены с гидроизоляцией и плитами экструзионногом, прижимная кирпичная кладка; материал поэтажных перекрытилита толщиной 160 мм и 200 мм (в спортивном центре). Многостоя) в северо-восточной части мкр. Центральный, секционного в плане со встроено-пристроенным спортивным центром в урожей, этажность — переменная 1-19-25, количество этажей: 2-26 к. количество подвальных этажей — 1. Между кровлей и верхни технический этаж — чердак (не входит в этажность). На крыше в венткамеры. Высота этажей здания (от пола до пола): - 3,6 м ж; - 3,0 м — 2-19 (25)-й этажи; - 1,79 м — техэтаж (чердак), высыструкций. Высота этажей пристроенной части спортивного цен подвальный этаж; - 3,32 — 4,6 м (от пола до низа выступающих пола до низа выступающих пола до низа выступающих конструкций) — венткамера на кров	ный кирпич, э этажа - то пенополистирола тий: монолитная гоквартирный дом э типа (2 секции) Г- вне 1-го и 20-26, включая м жилым этажом здания — подвальный этаж, - сота указана до низа нтра: - 3,6 — 3,99 м (от конструкций) — 1		
24	.1 Сведения	фактах внесения изменений о фактах внесения	в проектнук 24.1.1	о документацию				
_		роектную документацию						
Νō	Дата	Наименование раздела проен	стной докуме	нтации	Описание изменений			
		Раздел 1. Пояснительная зап			В проекте представлена пояснительная записка с исходными данными дл технические условия.	ля проектирования, в т.ч.		
2	13.02.2020	Раздел 2. Схема планировочн участка	ной организа	ции земельного	1. Уточнены ТЭП в части изменения площади твердых покрытий, озелено озеленения; 2. Откорректирован сводный план сетей	ения и процента		
3	13.02.2020	Раздел 3. Арзитектурные решения			1.Исключение крышной котельной из объема жилого дома 2. Замена мат конструкции кровли; 3. Откорректирован состав пола 4. Изменение конс спортивного центра 5. Изменение толщины облицовочного кирпича с 12	труктивных решений		
4	13.02.2020	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения			1.Из проекта исключены деревоклееные конструкции в помещении спорспортцентра выполнен в железобетонных конструкциях 3. Добавлены ут плите спортцентра (банкетки)			
5	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения			1. Выполнено электроснабжение и освещение ИТП по 1 категории наделучетом. 2. Откорректированы расчетные нагрузки на ВРУ жилого дома. 3 электроснабжение выполнено кабелем марки АПвБШп-1 4. Наружное осподземным способом кабелем марки АвБбШв	3. Наружное		

6	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Система водоснабжения	1. Корректировка раздела в связи с изменением планировочных и технологических решений разделов АР, ТХ (исключение крышной котельной, изменение конструктивных решений спортивного центра) 2. Корректировка по замене счетчика на вводе в здание с ВМХ на МКТС 3.Корректировка комплектации пожарного крана 4. корректировка по замене квартирных, офисных счетчиков воды ЕТК на СХ-15, СГ-15 5.Корректировка расходов системы водоснабжения согласно СП 31.13330.2016.
7	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 3. Система водоотведения	1. Уточнены расходы бытовых сточных вод в соответствии с СП 30.13330.2016 2. Замена материала труб внутренних водостоков со стали по ГОСТ 10704-91 на оцинкованную сталь ГОСТ 3262-75 3. Исключена производственная сеть КЗ от котельной
8	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети	1. Исключена из объема проекта крышная котельная и теплотрасса внутри дома от котельной до помещения ИТП 2. Отопление принято 2-х зонное 3. Трубы отопления приняты: стояки и магистрали — трубы водо-газопроводные; поквартирная разводка — сшитый полиэтилен фирмы «KAN» 4. Арматура принята регулирующая - «Oventrop» 5. Вентиляторы ДУ И ПД - приняты «Завод Вентилятор» крышные и осевые соответственно. Клапаны ДУ и ПД приняты —КЛАД-2, И КЛАД-3 соответственно
9	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Книга 1. Системы связи	1. Откорректирована система охраны входов здания (для жилой части заменено оборудование фирмы Элтис на оборудование фирмы ООО «Технический центр «Маршал»). 2. Разработана локальная система видеонаблюдения
10	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Книга 2. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакацией людей	1. Система автоматической пожарной сигнализации выполнена на оборудовании фирмы НВП "Болид".
11	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Книга 3. Автоматизация инженерных систем	1. Система автоматизации инженерных систем выполнена на оборудовании фирмы НВП "Болид"
12	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Книга 4. Система диспетчеризации инженерных систем	1. Откорректирован раздел ДИС в соответствии с новым заданием от раздела АР
13	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Книга 5. Автоматизированная система коммерческого учета электроэнергии	Запроектирована автоматизированная система коммерческого учета электропотребления
14	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 8. Индивидуальный тепловой пункт.	1. Источником тепла принята газовая котельная на корпусе 18; 2. Для учета тепла применен теплосчетчик ультразвукового принципа действия Multical фирмы «Kamstrup» (ИТП-1 жилого дома); 3. Для учета тепла применен теплосчетчик электромагнитного принципа действия МКТС фирмы «Интелприбор» (ИТП-2 спортивного центра);

15	13.02.2020	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 9. Водонасосная станция III-подъема	1. Для учёта расхода воды жилого дома, устанавливается водомерный узел со счётчиком МКТС Ду.50 мм. 2. Для учёта расхода воды спортивного центра, устанавливается водомерный узел со счётчиком МКТС Ду.25 мм. 3. При установке водомерного узла жилого дома, предусматривается устройство сетчатого фильтра Ду=100 мм. 4. Уточнены характеристики насосов в соответствии с требуемыми напорами.
16	13.02.2020	Раздел 6. Проект организации строительства	1. В связи с корректировкой изменилась продолжительность строительства
17	12 02 2020	Раздел 11.1. Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов	В связи с корректировкой проекта переработана графическая часть раздела. В текстовую часть внесены необходимые уточнения.
18	03.03.2020	Раздел 1. Пояснительная записка	Внесены уточнения об этажности, количестве этажей здания и сведениях о сетях инженернотехнического обеспечения.
19	U.S.U.S.ZUZU	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	Внесены изменения расположения участка сети ливневой канализации.
20	03.03.2020	Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений», подраздел 2 «Система водоснабжения»	Внесены изменения расположения участка сети ливневой канализации.
21	03.03.2020	Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений», подраздел 3 «Система водоотведения»	Внесены изменения расположения участка сети ливневой канализации.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 299094109148836847599505741032047518273 Владелец: **АО "ДУКС", Калинов Алексей Михайлович, ДОЛГОПРУДНЫЙ**

Действителен: с 20.12.2019 по 20.12.2020