ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный 10-ти этажный жилой дом по адресу г. Белгород, ул. Попова, строительная позиция №8

№ 31-000233 по состоянию на 03.12.2019

Дата подачи декларации: 12.04.2019

01 О фирменном наименовании (наименова	нии) 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	ройки, а тан	сже об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "ТРАНСЮЖСТРОЙ - ПГС"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "TЮС-ПГС"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 308012
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Костюкова
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 36; Корпус: подъезд 3; Литера: Б
	1.2.9	Тип помещений: Офис: 133
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт,сб
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 19:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: 4722 583821

4.2	Адрес электронной почты: tuspgs@mail.ru
4 3	Адрес официального сайта: www.tus-pgs.ru
5 1	Фамилия: Словецкий
	Имя: Антон
	Отчество (при наличии): Казимирович
5.4	Наименование должности: Генеральный директор
6 1	
ка	, ,
	Индивидуальный номер налогоплательщика: 3123136631
	Основной государственный регистрационный номер: 1063123135680
	Год регистрации: 2006 г.
адает кажд наличии), і гами голос	ный такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами ов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или)
1	ательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.1	Фамилия: Антипов
4 /	Имя: Анатолий
	Отчество (при наличии): Дмитриевич
Χ Δ	Гражданство: Россия
	Страна места жительства: Россия
	% голосов в органе управления: 75,5 %
3 1	Фамилия: Станкевич
3 2	Имя: Наталья
3 3	Отчество (при наличии): Анатольевна
-5 -5 -5 -6 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	5.1 5.2 5.3 5.4 5.1 6.1 6.1 6.1 6.1 6.1 6.1 6.1 6

	3.3.4	Гражданство: Россия
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	% голосов в органе управления: 20 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Антипов
	3.4.2	Имя: Анатолий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Дмитриевич
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 75,5 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 037-739-176 88
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 312302257931
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Владеет более 5% голосов приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика
3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Станкевич
	3.4.2	Имя: Наталья
	3.4.3	Отчество (при наличии): Анатольевна
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 20 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 023-227-747 22

	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 772470855330
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Владеет более 5% голосов приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика
3.5 О физических и (или) юридических лиц	ах, входящи	х в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Граж данство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
		(или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих ста нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Попова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 37Г
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Центр Парк"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-102-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
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: Жилой многоквартирный комплекс со встроенными помещениями и подземной автостоянкой (1-я очередь 1-го этапа)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Харьковская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Париж"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-103-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
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: Жилой многоквартирный дом переменной этажности (1-я очередь 3-го этапа строительства, блок- секция №1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Садовая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.04.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-033-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
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: Жилой многоквартирный комплекс со встроенными помещениями и подземной автостоянкой (2-я очередь 1-го этапа строительства, блок-секции 12-13)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Харьковская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Париж"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-050-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода

4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Н. Островского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 18a
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Центр Парк"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-143-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом в микрорайоне "Восточный" поз.34
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Беловская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-083-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
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: Жилой многоквартирный дом с подземным паркингом (3-я очередь 1 этапа, блок-секция 14)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Харьковская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Париж"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-141-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой многоквартирный дом с подземным паркингом (4 очередь 1 этапа, блок-секции 15-16)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Харьковская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Париж"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-142-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
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: Жилой многоквартирный комплекс со встроенными помещениями и подземной автостоянкой (1-я очередь 1-го этапа, подземная автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Харьковская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Париж"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-122-2016

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
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: Многоквартирный жилой дом в микрорайоне "Восточный" поз.33
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Беловская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 10
	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: 31.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-071-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры Белгородской 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: Жилой многоквартирный комплекс со встроенными помещениями и подземной автостоянкой 1 очередь строительства 2 этап (блок секции 4,5,6)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Харьковская

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Париж"
	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: RU31-301000-075-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры Белгородской 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: Белгородская область, Город Белгород, Улица Попова, д. 37
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Попова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 37
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Центр Парк"
	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: 29.01.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-002-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
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: обл Белгородская, г Белгород, улица Попова, 2 этап строительства. Подземная автостоянка

		C. S. Descrivers & de generalist
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Попова
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Центр Парк"
	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: 30.01.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-003-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
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 жилой дом со встроенными помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богдана Хмельницкого
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 125
	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: 21.06.2018

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-027-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
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: Многоквартирный жилой дом по ул. Беловская в мкр "Восточный" в г. Белгороде (позиция № 32)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Большетроицкая
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 28
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 05.03.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-014-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой многоквартирный комплекс со встроенными помещениями и подземной автостоянкой по ул. Харьковская в г. Белгороде. II очередь II этап строительства (1 б/с)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Харьковская
	4.1.8	тип здания (сооружения): Дом: 5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Париж"
	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: 04.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-033-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом по ул. Беловская в мкр. "Восточный" в г. Белгороде (позиция 32a)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Большетроицкая
	4.1.0	Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 28А
	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: 17.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-040-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземной автостоянкой по ул. Н.Островского в г. Белгороде (позиция № 3) Жилой дом. Блок секция № 1,2

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Белгородская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Н.Островского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 11
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Центр Парк"
	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: 10.09.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU31-301000-052-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
реконструкции, капитального ремонта объе безопасность объектов капитального строи	ктов капитал тельства, 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 "Строители Белгородской области"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 3123190607
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)

5.1 (2) 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 "Белгородское сообщество проектных организаций"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 3123190357
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года	а, 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: 30.09.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 201 606,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 480 948,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: Четыреста восемьдесят миллионов девятьсот сорок восемь тысяч рублей
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 243 184,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности: Двести сорок три миллиона сто восемьдесят четыре тысячи рублей

07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-Ф3 «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-Ф3 «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

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

	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации 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 законодателы	ству информ	иация о застройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в раг площади всех жилых и нежилых помещени		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: 1
	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 Белгородская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Белгород
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
L	17.4.7	i dion b naceternor nymere.

	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	31210	улица
	9.2.9	Наименование улицы:
		Попова
	9.2.10	Дом: 35
	9.2.11	Литера: Д
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
		строительная позиция 8
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 5022,98 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитный железобетонный безригельный каркас с пилонами и с монолитным ядром жесткости в лестничном и лифтовом узле. Наружные стены из блоков Аэробел толщиной 375 мм с облицовкой керамическим кирпичом. Наружные стены на балконах и лоджиях жилых помещений из блоков Аэробел толщиной 300 мм с утеплением IZOVOL толщиной 50 мм и полимер-цементной штукатуркой. Наружные стены на балконах в местах наличия пилонов с утеплением IZOVOL толщиной 150 мм и полимер-цементной штукатуркой.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 3284,54 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3284,54 м2

Объект №1

договора, предусмотренного законодательс	твом Россий	циком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе иской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-
строительное проектирование, о результат экспертизы, если требование о проведении		вы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической
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: договор о развитии застроенной территории
	10.1.2	Номер договора: 6/н
	10.1.3	Дата заключения договора: 07.08.2015
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Белгородстройизыскания
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 3123058292
10.3 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: Белгородстроймонтаж проект
	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: 3123122050
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 06.03.2019

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 31-2-1-3-0025-19
	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: Центр Экспертиз
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725811979
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: ЖК "Центр Парк"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU31-301000-008-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.03.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.05.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент строительства и архитектуры администрации города Белгорода
объектов недвижимости, в том числе о рег	квизитах пра	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик астровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.06.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:

	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.0	Администрация города Белгорода
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 625
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 06.06.2018
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 22.06.2018
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.02.2019
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.02.2019
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 28.09.2021
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
,	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника
	12.2.7	земельного участка:

	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Администрация города Белгорода
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 31:16:116013:1338
	12.3.2	Площадь земельного участка: 1 214,00 м²
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 31:16:116013:33
	12.3.2	Площадь земельного участка: 1 229,00 м ²
13 О планируемых элементах благоустройс	тва террито	рии
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Планируются проезды, тротуары с плиточным покрытием. На территории проектируемого жилого дома предусмотрена проезжая часть с возможностью проезда пожарной машины. Подъезд шириной не менее 4,2 м (СП 4.13130.2013 п.8.1, п.8.2, п.8.6) обеспечивает проезд пожарных автомобилей к зданию для проведения аварийно-спасательных работ.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Расчет количества парковочных мест для жителей проектируемого жилого дома выполнен согласно Правилам землепользования и застройки городского округа «Город Белгород» Белгородской области и составляет 105 мест хранения. На территории участка запроектировано размещение 32 машино-мест (в том числе 1 машино-место для МГН и инвалидов). Размещение 73 парковочных мест предусмотрено в строящейся многоуровневой надземно-подземной автостоянке на 400 м/мест по адресу пр. Белгородский, 104В
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Площадки для отдыха взрослого населения, детские игровые площадки и физкультурные площадки не предусмотрены. Данные площадки запроектированы в составе общего генерального плана застраиваемой территории квартала и расположены в шаговой доступности на территории Центрального парка культуры и отдыха имени В.И.Ленина. Благоустройство включает установку малых архитектурных форм.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): отсутствуют
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка решено устройством устойчивого газонного покрытия. В связи с невозможностью высадки деревьев и кустарников на участке из-за плотного размещения инженерных коммуникаций, озеленение компенсируется наличием густой растительности на прилегающей территории Центрального парка культуры и отдыха имени В.И.Ленина.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наличие пандусов, парковочных мест для МГН. Проектом предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов и МГН по участку. Проектные уклоны по проездам составляют 10,00 - 17,00%, по пешеходной части не превышают 40%.

	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): Предусмотрена установка осветительных опор вдоль проездов (Технические условия №2817 от 21.09.2015 г. на проектирование сетей наружного освещения выданы МБУ "Управление Белгорблагоустройство", срок действия до 21.09.2021 года)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
		рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
обеспечения, размере платы за такое под 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	планируемом подключении к сетям связи Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Белгородский водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3123000623
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 525
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25 948 238,88 py6.
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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Белгородский водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3123000623
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 525

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20 186 229,56 py6.
14.1 (3) 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 бюджетное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Управление Белгорблагоустройство
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3123073734
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (4) 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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МРСК Центра - Белгородэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6901067107
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20502030
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 07.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 197 478,9 py6.

14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Квадра - Генерирующая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6829012680
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19.03.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5859
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13 425 744 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Телекоммуникационная компания "Связьтелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 3123071286
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Телекоммуникационная компания "Связьтелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 3123071286
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество

	-T	_						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Телекоммуникационная компания "Связьтелеком"						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 3123071286						
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов	ид сети связи:					
	14.2.2	Организационно-правовая форма к сети связи: Общество с ограниченной от	организации, выдавшей технические условия, закл	ючившей договор на подключение				
	14.2.3	Полное наименование организаци связи, без указания организацион Союзлифтмонтаж-Белгород	ии, выдавшей технические условия, заключившей д нно - правовой формы:	оговор на подключение к сети				
	14.2.4	Индивидуальный номер налогопл подключение к сети связи: 3123164741	пательщика организации, выдавшей технические усл	повия, заключившей договор на				
15 О количестве в составе строящихся (со нежилых помещений, а также об их основ террас в жилом помещении), о наличии и	ных характер	истиках (за исключением площади	ногоквартирных домов и (или) иных объектов недвии комнат, помещений вспомогательного использова	ижимости жилых помещений и пиния, лоджий, веранд, балконов,				
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений		Количество жилых помещений: 70						
	15.1.2	Количество нежилых помещений 0	í:					
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0						
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1							
№ Назначение Этаж	Номе	о подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат				
1 жилое 1	1		42.80	1				
2 жилое 1	1		38.72	1				
3 жилое 1	1		39.88	1				
4 жилое 1	1		37.84	1				
5 жилое 1	1		57.26	3				
6 жилое 1	1		26.71	1				
7 жилое 1	1		63.59	3				
8 жилое 2	1		72.37	3				
9 жилое 2	1		37.84	1				
10 жилое 2	1		38.99	1				
11 жилое 2	1		36.98	1				
12 жилое 2	1		56.29	3				
13 жилое 2	1		25.92	1				

14	жилое	2	1	62.47	3
15	жилое	3	1	72.37	3
	жилое	3	1	37.84	1
17	жилое	3	1	38.99	1
18	жилое	3	1	36.98	1
19	жилое	3	1	56.29	3
20		3		25.92	1
21	жилое	3		62.47	3
22	жилое	4	1	72.37	3
23	жилое	4	1	37.84	1
24	жилое	4	1	38.99	1
25	жилое	4	1	36.98	1
26	жилое	4	1	56.29	3
27	жилое	4	1	25.92	1
28	жилое	4	1	62.47	3
29	жилое	5	1	72.37	3
30		5	1	37.84	1
31	жилое	5	1	38.99	1
32	жилое	5	1	36.98	1
33	жилое	5	1	56.29	3
34		5	1	25.92	1
35	жилое	5	1	62.47	3
	жилое	6	1	72.37	3
37	жилое	6	1	37.84	1
38	жилое	6	1	38.99	1
	жилое	6	1	36.98	1
40	жилое	6	1	56.29	3
41		6	1	25.92	1
42	жилое	6	1	62.47	3
43	жилое	7	1	72.37	3
44	жилое	7	1	37.84	1
45	жилое	7	1	38.99	1
	жилое	7	1	36.98	1
47	жилое	7	1	56.29	3
48	жилое	7	1	25.92	1
49	жилое	7		62.47	3
50		8		72.37	3
		8		37.84	1
52		8		38.99	1
53		8		36.98	1
54		8		56.29	3
55		8		25.92	1
56		8		62.47	3

12КоридорПодъезд 1, 7 этажОбщественное35.713КоридорПодъезд 1, 8 этажОбщественное35.714КоридорПодъезд 1, 9 этажОбщественное35.715КоридорПодъезд 1, 10 этажОбщественное35.716Лестничная клеткаПодъезд 1, 1 этажОбщественное15.517Лестничная клеткаПодъезд 1, 2 этажОбщественное17.518Лестничная клеткаПодъезд 1, 3 этажОбщественное17.519Лестничная клеткаПодъезд 1, 4 этажОбщественное17.4	57	жилое	9	1			72.37		3	
60 милое 9 1 1 36.98 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	58	жилое	9	1			37.84		1	
61 милое 9 1 1 55.29 3 3 22 милое 9 1 1 25.59 1 1 33 милое 9 1 1 72.37 3 3 4 милое 10 1 1 33.99 1 1 66 милое 10 1 1 33.99 1 1 67 милое 10 1 1 33.99 1 1 68 милое 10 1 1 55.29 3 3 68 милое 10 1 1 52.59 1 3 68 милое 10 1 1 52.59 1 3 68 милое 10 1 1 52.59 1 3 69 милое 10 1 1 52.59 1 3 60 милое 10 1 1 1 52.59 1 3 60 милое 10 1 1 1 52.59 1 3 60 милое 10 1 1 1 52.59 1 3 60 милое 10 1 1 1 1 52.59 1 3 60 милое 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	59	жилое	9	1			38.99		1	
52 жилое 9	60	жилое	9	1			36.98		1	
53	61	жилое	9	1			56.29		3	
64 жилое 10 1 37.94 1	62	жилое	9	1			25.92		1	
56 жилое	63	жилое	9	1			62.47		3	
66 жилое 10 1 38.99 1 1 67 жилое 10 1 1 38.99 1 1 68 жилое 10 1 1 56.29 3 69 жилое 10 1 1 55.29 3 69 жилое 10 1 1 62.47 3 60 сисовных характеристиках 15.3.1 60 оставе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием назначения и площали, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) 61 1.1 1 61 Оставе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием назначения и площали, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) 61 1.1 1 61 Общей и площали, пречень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) 62 1 Общей помещения площаль (м2) 63 1 Обще помещения помещения Площадь (м2) 64 1 Общем общественное 16.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64	жилое	10	1			72.37		3	
67 милое 10 1 1 36.98 1 1 56.29 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	65	жилое	10	1			37.84		1	
68 жилое 10 I 56.29 3 69 жилое 10 1 25.92 1 15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1 62.47 3 16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предиазначениюто для обслуживания более чем одного помещения в дамном доме) 16.1. Перечень помещений пользования с указанием их назначения и площади 16.1.1 № Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения в дамном доме) № Вид помещения Оподвеза 1, подвал Техническое 9.4 2 Электрощитовая Подъеза 1, подвал Техническое 16.1 3 ИТП Подъеза 1, подвал Техническое 20.0 4 Помещение уборочного инвентаря Подъеза 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъеза 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий холл Подъеза 1, 1 этаж Общественное 38.7 7 Коридор Подъеза 1, 2 этаж Общественное 35.7 </td <td>66</td> <td>жилое</td> <td>10</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>38.99</td> <td></td> <td>1</td> <td></td>	66	жилое	10	1			38.99		1	
69 жилое 10 1 25.92 1 70 жилое 10 I 62.47 3 15.3 Об соновных характеристиках нежилых помещений 15.3.1 15.3.1 16.2.47 3 16 О составе общего инущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) 16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и 16.1.1 пользования с указанием их назначения и 16.1.1 № Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения Площадь (м2) 1 Водомерный узел Подьеза 1, подвал Техническое 9.4 3 ИТП Подьеза 1, подвал Техническое 10.1 4 Помещение уборочного инвентаря Подьеза 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подьеза 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий колл Подьеза 1, 1 этаж Техническое 1.5 7 Коридор Подьеза 1, 1 этаж Общественное 38.7 <td>67</td> <td>жилое</td> <td>10</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>36.98</td> <td></td> <td>1</td> <td></td>	67	жилое	10	1			36.98		1	
70 жилое 10 1 62.47 3 15.3 Об основных характеристиках 15.3.1 15.3.1 15.3.1 15.3.1 15.3.1 16 О оставе общего инущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и польщади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) 16.1.1 гречень помещений общего пользования с указанием их назначения и пользования с указанием с указанием их назначения и пользования с указанием их назначения общения и пользования с указанием их назначение помещения пользования общения и пользования и по	68	жилое	10	1			56.29		3	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1 16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) 16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади 16.1.1 № Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения Площады (м2) № Вид помещения Подъезд 1, подвал Техническое 9.4 1 Водомерный узел Подъезд 1, подвал Техническое 9.4 3 ИТП Подъезд 1, подвал Техническое 20.0 4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 38.7 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 38.7 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 11 Коридор<	69	жилое	10	1			25.92		1	
нежилых помещений 15.3.1 16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и ллощади, 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 площады 16.1.1 пользования с указанием их назначения и пользования с указанием их назначения и пользования с указанием их назначения и назначения и пользования с указанием их назначения их назначения их назначения помещения Назначение помещения Площадь (м2) 1 Водомерный узел Подъезд 1, подвал Техническое 9.4 2 Электрощитовая Подъезд 1, подвал Техническое 16.1 3 ИТП Подъезд 1, 1 одвал Техническое 20.0 4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий колл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 38.7 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 6 этаж	70	жилое	10	1			62.47		3	
16 О составе общего инущества в строящемся (создаваемон) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) 16.1. Перечены помещений общего пользования с указанием их назначения и площади 16.1.1 № Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения Площадь (м2) № Вид помещения Подъезд 1, подвал Техническое 9.4 3 итп Подъезд 1, подвал Техническое 16.1 4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий колл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 7 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 38.7 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное				15.3.1						
их назначения и площади, перечень технологогического 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 N° Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения Площадь (м2) 1 Водомерный узел Подъезд 1, подвал Техническое 9.4 2 Электрощитовая Подъезд 1, подвал Техническое 16.1 3 ИТП Подъезд 1, подвал Техническое 20.0 4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 38.7 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 7 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1			nogujem	са (созла	arae	мом) в рамках проекта строител	ьства многоквартирном ломе (г	еречень помешений	обшего польз	ования с указанием
16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и польщади 16.1.1 № Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения 1 Водомерный узел Подъезд 1, подвал Техническое 9.4 2 Электрощитовая Подъезд 1, подвал Техническое 16.1 3 ИТП Подъезд 1, подвал Техническое 20.0 4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 7 Коридор Подъезд 1, 1 этаж Общественное 38.7 8 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 11 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 7 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Обществе										
пользования с указанием их назначения и 16.1.1 № Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения Площадь (м2) 1 Водомерный узел Подъезд 1, подвал Техническое 9.4 2 Электрощитовая Подъезд 1, подвал Техническое 16.1 МУ Подъезд 1, подвал Техническое 16.1 МУ Подъезд 1, подвал Техническое 20.0 4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 7 Коридор Подъезд 1, 1 этаж Общественное 31.0 8 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 31.0 9 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 11 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 16 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 17 Доридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 18 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 19 Коридор Подъезд 1, 1 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 1 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 1 этаж Общественное 35.7 16 Ласстичная клетка Подъезд 1, 1 этаж Общественное 35.7 16 Ласстичная клетка Подъезд 1, 3 этаж Общественное 17.5 17 Ласстичная клетка Подъезд 1, 3 этаж Общественное 17.5 19 Ласстичная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.5 19 Ласстичная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.5 19 Ласстичная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.5 19 Ласстичная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.5							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	·	
№ Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения Площадь (м2) 1 Водомерный узел Подъезд 1, подвал Техническое 9.4 2 Электрошитовая Подъезд 1, подвал Техническое 20.0 4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 7 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 38.7 8 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 11 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7	пользо	вания с указанием их назначе	ния и	16.1.1						
1 Водомерный узел Подъезд 1, подвал Техническое 9.4 2 Электрощитовая Подъезд 1, подвал Техническое 16.1 3 ИТП Подъезд 1, подвал Техническое 20.0 4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Общетвенное 5.8 6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 7 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 38.7 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 7 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 1 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 14 Коридо								1		
2 Электрощитовая Подъезд 1, подвал Техническое 16.1 3 ИТП Подъезд 1, подвал Техническое 20.0 4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Общественное 11.5 6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 38.7 7 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 31.0 8 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 7 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 1 этаж Общественное 35.7 15								Назначение помещен	ния	
3 ИТП Подъезд 1, подвал Техническое 20.0 4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 7 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 38.7 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 11 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 7 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1,						Подъезд 1, подвал		Техническое		
4 Помещение уборочного инвентаря Подъезд 1, 1 этаж Техническое 2.8 5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 7 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 38.7 8 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 7 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 10 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 10 этаж Общественное 35.7 16 Лестничн							Техническое			
5 Мусоросборная камера Подъезд 1, 1 этаж Техническое 11.5 6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 7 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 38.7 8 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 11 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 10 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 10 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 35.7 16 Лестничная клетка										
6 Общий холл Подъезд 1, 1 этаж Общественное 5.8 7 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 38.7 8 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 11 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 7 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 10 этаж Общественное 35.7 16 Лестничная клетка Подъезд 1, 2 этаж Общественное 15.5 17 Лестничная клетка Подъезд 1, 2 этаж Общественное 17.5 19 Лестничная клетка <td></td> <td></td> <td>эря</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Техническое</td> <td></td> <td></td>			эря					Техническое		
7 Коридор Подъезд 1, 1 этаж Общественное 38.7 Коридор Подъезд 1, 2 этаж Общественное 31.0 8 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 7 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 10 этаж Общественное 35.7 16 Лестничная клетка Подъезд 1, 1 этаж Общественное 15.5 17 Лестничная клетка Подъезд 1, 2 этаж Общественное 17.5 18 Лестничная клетка Подъезд 1, 3 этаж Общественное 17.5 19 Лестничная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.5						 		Техническое		
КоридорПодъезд 1, 2 этажОбщественное31.08 КоридорПодъезд 1, 3 этажОбщественное35.79 КоридорПодъезд 1, 4 этажОбщественное35.710 КоридорПодъезд 1, 5 этажОбщественное35.711 КоридорПодъезд 1, 6 этажОбщественное35.712 КоридорПодъезд 1, 7 этажОбщественное35.713 КоридорПодъезд 1, 8 этажОбщественное35.714 КоридорПодъезд 1, 9 этажОбщественное35.715 КоридорПодъезд 1, 10 этажОбщественное35.716 Лестничная клеткаПодъезд 1, 1 этажОбщественное15.517 Лестничная клеткаПодъезд 1, 2 этажОбщественное17.518 Лестничная клеткаПодъезд 1, 3 этажОбщественное17.519 Лестничная клеткаПодъезд 1, 4 этажОбщественное17.519 Лестничная клеткаПодъезд 1, 4 этажОбщественное17.4		Общий холл								
8 Коридор Подъезд 1, 3 этаж Общественное 35.7 9 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 11 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 7 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 10 этаж Общественное 35.7 16 Лестничная клетка Подъезд 1, 1 этаж Общественное 15.5 17 Лестничная клетка Подъезд 1, 2 этаж Общественное 17.5 18 Лестничная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.5 19 Лестничная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.4								·		
9 Коридор Подъезд 1, 4 этаж Общественное 35.7 10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 11 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 10 этаж Общественное 35.7 16 Лестничная клетка Подъезд 1, 1 этаж Общественное 15.5 17 Лестничная клетка Подъезд 1, 2 этаж Общественное 17.5 18 Лестничная клетка Подъезд 1, 3 этаж Общественное 17.5 19 Лестничная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.4	Кс	ридор			l	Подъезд 1, 2 этаж		Общественное		
10 Коридор Подъезд 1, 5 этаж Общественное 35.7 11 Коридор Подъезд 1, 6 этаж Общественное 35.7 12 Коридор Подъезд 1, 7 этаж Общественное 35.7 13 Коридор Подъезд 1, 8 этаж Общественное 35.7 14 Коридор Подъезд 1, 9 этаж Общественное 35.7 15 Коридор Подъезд 1, 10 этаж Общественное 35.7 16 Лестничная клетка Подъезд 1, 1 этаж Общественное 15.5 17 Лестничная клетка Подъезд 1, 2 этаж Общественное 17.5 18 Лестничная клетка Подъезд 1, 3 этаж Общественное 17.5 19 Лестничная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.4	8 Kc	рридор			ال			Общественное		
11КоридорПодъезд 1, 6 этажОбщественное35.712КоридорПодъезд 1, 7 этажОбщественное35.713КоридорПодъезд 1, 8 этажОбщественное35.714КоридорПодъезд 1, 9 этажОбщественное35.715КоридорПодъезд 1, 10 этажОбщественное35.716Лестничная клеткаПодъезд 1, 1 этажОбщественное15.517Лестничная клеткаПодъезд 1, 2 этажОбщественное17.518Лестничная клеткаПодъезд 1, 3 этажОбщественное17.519Лестничная клеткаПодъезд 1, 4 этажОбщественное17.4	9 Kc	рридор			ال	Подъезд 1, 4 этаж		Общественное		
12КоридорПодъезд 1, 7 этажОбщественное35.713КоридорПодъезд 1, 8 этажОбщественное35.714КоридорПодъезд 1, 9 этажОбщественное35.715КоридорПодъезд 1, 10 этажОбщественное35.716Лестничная клеткаПодъезд 1, 1 этажОбщественное15.517Лестничная клеткаПодъезд 1, 2 этажОбщественное17.518Лестничная клеткаПодъезд 1, 3 этажОбщественное17.519Лестничная клеткаПодъезд 1, 4 этажОбщественное17.4	10 Kc	ридор				Подъезд 1, 5 этаж		•		
13КоридорПодъезд 1, 8 этажОбщественное35.714КоридорПодъезд 1, 9 этажОбщественное35.715КоридорПодъезд 1, 10 этажОбщественное35.716Лестничная клеткаПодъезд 1, 1 этажОбщественное15.517Лестничная клеткаПодъезд 1, 2 этажОбщественное17.518Лестничная клеткаПодъезд 1, 3 этажОбщественное17.519Лестничная клеткаПодъезд 1, 4 этажОбщественное17.4						Подъезд 1, 6 этаж				
14КоридорПодъезд 1, 9 этажОбщественное35.715КоридорПодъезд 1, 10 этажОбщественное35.716Лестничная клеткаПодъезд 1, 1 этажОбщественное15.517Лестничная клеткаПодъезд 1, 2 этажОбщественное17.518Лестничная клеткаПодъезд 1, 3 этажОбщественное17.519Лестничная клеткаПодъезд 1, 4 этажОбщественное17.4					I	Подъезд 1, 7 этаж				
15 Коридор Подъезд 1, 10 этаж Общественное 35.7 16 Лестничная клетка Подъезд 1, 1 этаж Общественное 15.5 17 Лестничная клетка Подъезд 1, 2 этаж Общественное 17.5 18 Лестничная клетка Подъезд 1, 3 этаж Общественное 17.5 19 Лестничная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.4		3 Коридор		l	Подъезд 1, 8 этаж		Общественное			
16Лестничная клеткаПодъезд 1, 1 этажОбщественное15.517Лестничная клеткаПодъезд 1, 2 этажОбщественное17.518Лестничная клеткаПодъезд 1, 3 этажОбщественное17.519Лестничная клеткаПодъезд 1, 4 этажОбщественное17.4	14 Kc			<u> </u>	Подъезд 1, 9 этаж		Общественное			
17 Лестничная клетка Подъезд 1, 2 этаж Общественное 17.5 18 Лестничная клетка Подъезд 1, 3 этаж Общественное 17.5 19 Лестничная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.4	15 Kc	5 Коридор		I	Подъезд 1, 10 этаж		Общественное			
18 Лестничная клетка Подъезд 1, 3 этаж Общественное 17.5 19 Лестничная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.4		6 Лестничная клетка			Подъезд 1, 1 этаж		Общественное			
19 Лестничная клетка Подъезд 1, 4 этаж Общественное 17.4	17 Л€	17 Лестничная клетка		I	Подъезд 1, 2 этаж		Общественное		17.5	
	18 Ле	естничная клетка				Подъезд 1, 3 этаж		Общественное		17.5
17.4	19 Ле	естничная клетка				Подъезд 1, 4 этаж		Общественное		
20 Precinination Metra Industrial	20 Л€	естничная клетка			I	Подъезд 1, 5 этаж		Общественное		17.4

	Подъезд 1, 6 этаж		Общественное	17.4
ничная клетка			Общественное	17.4
Лестничная клетка			Общественное	17.4
1 Лестничная клетка			Общественное	17.4
	Подъезд 1, 10 этаж		Общественное	17.4
	Подъезд 1, кровля		Техническое	24.9
16.2.1				
ия Вило	. I оборудования	Назначения		
			Ы	
				дениям жилого дома
				долими экспекто долга
				демом споке получения
				derion epone non, remin
17 1 1	Этап реализации проекта строител	ьства:		
17.1.1	20 процентов готовности			
17.1.2	Планируемый квартал и год выполн 2 квартал 2019 г.	нения этапа реализации прое	кта строительства:	
17.1.1		ьства:		
17.1.2	Планируемый квартал и год выполн	нения этапа реализации прое	кта строительства:	
17.1.1	Этап реализации проекта строител	ьства:		
17.1.2	Планируемый квартал и год выполн	нения этапа реализации прое	кта строительства:	
17.1.1	Этап реализации проекта строител	ьства:		
17.1.2	Планируемый квартал и год выполн	нения этапа реализации прое	кта строительства:	
17.1.1	Этап реализации проекта строител		а недвижимости	
17.1.2	Планируемый квартал и год выполн			
) многоквартирного дома и (или) инс			
	юго закона от 30 декабря 2004г. № 3 которые законодательные акты Росси		ом строительстве многокварти	рных домов и иных
	Лифт Лифт Пласт Вводи Повы кта строител ихся (созда 17.1.1 17.1.2 17.1.1 17.1.2 17.1.1 17.1.2 17.1.1 17.1.2 17.1.1	Подъезд 1, 7 этаж Подъезд 1, 8 этаж Подъезд 1, 9 этаж Подъезд 1, 10 этаж Подъезд 1, кровля 16.2.1 Вид оборудования Лифт, грузоподъемностью 630 кг Лифт, грузоподъемностью 400 кг Пластинчатый теплообменник "ЭТРА" Вводно-распределительное устройство Повысительная насосная станция ста строительства, включающем информацию общихся (создаваемых) многоквартирных домов и (и 17.1.1 Этап реализации проекта строител 20 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполн 2 квартал 2019 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строител 40 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполн 3 квартал 2019 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строител 60 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполн 4 квартал 2019 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строител 60 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполн 4 квартал 2019 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строител 80 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполн 1 квартал 2020 г. 17.1.1 Планируемый квартал и год выполн 1 квартал 2020 г. 17.1.2 Планируемый квартал и год выполн 1 квартал 2020 г.	Подъезд 1, 7 этаж Подъезд 1, 8 этаж Подъезд 1, 10 этаж Подъезд 1, 10 этаж Подъезд 1, 10 этаж Подъезд 1, кровля 16.2.1 Вид оборудования Лифт, грузоподъемностью 630 кг Вертикальный транспорт Лифт, грузоподъемностью 400 кг Вертикальный транспорт Пластинчатый теплообменник "ЭТРА" Вводно-распределительное устройство Повысительная насосная станция ихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижи ихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижи 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации прое 3 квартал 2019 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации прое 4 квартал 2019 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации прое 4 квартал 2019 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации прое 1 квартал 2020 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации прое 1 квартал 2020 г. Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации прое 1 квартал 2020 г. Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации прое 1 квартал 2020 г. Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации прое 1 квартал 2020 г. Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации прое 1 квартал 2020 г.	Подъезд 1, 7 этаж Общественное Подъезд 1, 8 этаж Общественное Подъезд 1, 10 этаж Общественное Подъезд 1, кровля Техническое 16.2.1 вия Вид оборудования Назначения Лифт, грузоподъемностью 630 кг вертикальный транспорт Лифт, грузоподъемностью 400 кг вертикальный транспорт Пластинчатый теплообменник "ЭТРА" приготовление горячей воды Вводно-распределительное устройство прием и распределение электрической энергии по помец Повысительная насосная станция обеспечение стабильного давления воды на всех этажах ста строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагнихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвиж имости 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности 17.1.2 1, зна реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 60 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 61 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 61 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.3 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:

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: 3 260 400 руб.
	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	зательств за	стройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета
эскроу, об уплате обязательных отчислений		астройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
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: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: АЛЬФА-БАНК
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7728168971
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: Альфа-Банк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810002970002759
		Корреспондентский счет: 3010181020000000593
		БИК: 044525593

		ИНН: 3123136631
		KПП: 312301001
		ОГРН: 1063123135680
		ОКПО: 95640713
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
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	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 35
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	KORINIOCEDO BOLOBODO SENTICIONALIZA CINCIONES SOBELHAM CINETO SCADON.

19.7.1.1.2.	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 2 фонд: 0
19.7.1.1.2.	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 3 застройщика: 0
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.	1 Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
19.7.1.1.3.	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 2 фонд: 0
19.7.1.1.3.	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 3 застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 1 счетов эскроу: 1 585,69 м2
19.7.2.1.1.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 3 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:
	1	Жилые помещения:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 122 338 720 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб .
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		орых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта с средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются		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	вного капита.	
21 1 Размор полиостию оплановного	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 80 000 000 руб.

22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона				
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте				
		Иная информация о проекте:		
24 Сведения о фактах внесения изменений	24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1			

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: EEA320D2462E11E980D2AC1F6B26259800

Владелец: ООО "ТЮС - ПГС", Словецкий Антон Казимирович,

город Белгород

Действителен: с 14.03.2019 по 14.03.2020