

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 91-000574 от 15.04.2024

«Строительство жилого комплекса с многофункциональными встроенно-пристроенными нежилыми помещениями по адресу: РК, г. Симферополь, ул. Грибоедова, д.7» II этап строительства

Дата первичного размещения: 15.04.2024

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии), фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении, если застройщик планирует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства		
1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ПРОФЕССИОНАЛСТРОЙ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ПРОФЕССИОНАЛСТРОЙ"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 295034
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Респ Крым
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: проспект
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Кирова
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 29
	1.2.9	Тип помещений: Офис: 518А
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт

	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона: +79788330009
	1.4.2	Адрес электронной почты: s.z.professionallstroy@yandex.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: https://parkcity-crimea.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Карев
	1.5.2	Имя: Владимир
	1.5.3	Отчество (при наличии): Робертович
	1.5.4	Наименование должности: Директор
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ПРОФЕССИОНАЛСТРОЙ"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 9102061785
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии):
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 9102061785
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1149102133971
	2.1.3	Дата регистрации: 13.12.2014

03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени и (при наличии) отчества физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах с указанием фамилии, имени и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика

3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "ПРОФЕССИОНАЛ"
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9102286605
	3.1.4	Процент голосов в высшем органе управления: 99,9875 %
3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):

3.4 О физических лицах, которые 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 (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Припутников
	3.4.2	Имя: Андрей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Владимирович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 59,9326 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 183-567-162 98
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 910200298579
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Владеет косвенно 59,9326 % голосов, приходящиеся на голосующие доли составляющие Уставной капитал
3.4 (2) О физических лицах, которые 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 (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Денисов
	3.4.2	Имя: Олег
	3.4.3	Отчество (при наличии): Иванович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация

	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 39,96 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 182-518-058 71
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 910215536547
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Владеет косвенно 39,96 % голосов, приходящиеся на голосующие доли составляющие Уставной капитал
3.1 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX

	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.1 (3) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.1 (4) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9

	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "ТРАСТОВЫЙ ФОНД" Д.У.Закрытый паевой инвестиционный фонд комбинированный "Партнер"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9102029559
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1149102050206
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ПРОФЕССИОНАЛ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9102286605
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1229100016617
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС-2010"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9110013295
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1159102082336

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "КРЫМ-КОММУН-ПЛАТЕЖ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9102014584
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1149102021265
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "КРЫМГАИРАСЕРВИС"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9102037334
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1149102069698
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ГОЛУБАЯ ВОЛНА"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9102026692
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1149102044167

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СОЛНЕЧНЫЙ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9110030340
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1229100006112
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СИ-ТУР КРЫМ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9103003352
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1149102032530
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ДОБРОВСКАЯ ДОЛИНА"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9102049788
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1149102102270

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ХОЛД-ИНВЕСТ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9102062355
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1149102136941
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 5
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Крым
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Алушта
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: пер
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Заводской
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: «Строительство многоквартирного жилого дома и паркинга по пер.Заводской, 8 в г.Алушта» I этап
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 30.12.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 91-RU93301000-2116-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Крым
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Ул

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Буденного
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 33 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: «Строительство жилого комплекса «Солнечный» со встроенными нежилыми помещениями и паркинга по ул.Буденного, 33 в г.Симферополь» 1 этап
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 29.04.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 91-RU93308000-0562-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Крым
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Маршала Советского Союза Буденного С.М

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 33 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: «Строительство жилого комплекса «Солнечный» со встроенными нежилыми помещениями и паркинга по ул.Буденного, 33 в г.Симферополь» (2 этап)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 23.08.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 91-RU93308000-0563-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Крым
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Маршала Советского Союза Буденного С.М
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 33 ; Корпус: 3

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: «Строительство жилого комплекса «Солнечный» со встроенными нежилыми помещениями и паркинга по ул.Буденного, 33 в г.Симферополь» 3 этап
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 28.12.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 91-RU93308000-0564-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республика Крым
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Крым
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Буденного
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 33; Корпус: 4-5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: «Строительство жилого комплекса «Солнечный» со встроенными нежилыми помещениями и паркинга по ул.Буденного, 33 в г.Симферополь» IV этап
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 09.01.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 91-RU93308000-0728-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Крым
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Симферополь
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Буденного
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 33; Корпус: 6
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: «Строительство жилого комплекса «Солнечный» со встроенными нежилыми помещениями и паркинга по ул.Буденного, 33 в г.Симферополь» V этап
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 09.01.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 91-RU93308000-0727-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: АССОЦИАЦИЯ "СТРОИТЕЛИ КРЫМА"
	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 9102014182
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: С-277-91-0282-91-071216
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 07.12.2016
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	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:

	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2023
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -63 938,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 101 198,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 74 064,00 тыс. руб.
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, №53, ст. 8404), а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, №31, ст. 4767; 2022, №1, ст. 45)		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 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"	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 175-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11):
	7.1.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика:
	7.1.3	Наличие либо отсутствие решения 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:
	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика:

	7.1.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений 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:
	7.1.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений 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:
	7.1.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
	7.1.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности 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:
	7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:

	7.1.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Наличие либо отсутствие судимости 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 лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
	7.1.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"	7.2	Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:
	7.2.1	Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанным поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее – юридическое лицо – поручитель):
	7.2.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:

	7.2.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – поручителя:
	7.2.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:
	7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):

	7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя:
	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
08 Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике		
8.1 Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная информация о застройщике: ООО"СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК"ПРОФЕССИОНАЛСТРОЙ" в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2014 г.№377-ФЗ"О развитии Республики Крым и города федерального значения Севастополя и свободной экономической зоне на территориях Республики Крым и города федерального значения Севастополя"является участником свободной экономической зоны за регистрационным номером 82А2020001403 от 21.08.2020 г.реализуя инвестиционный проект «Производство продукции строительства по ул.Грибоедова в г.Симферополь» в соответствии с договором об условиях деятельности в свободной экономической зоне на территории Республики Крым №1460/20 от 05.06.2020 г
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		

9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: "Строительство жилого комплекса многофункциональными встроенно-пристроенными нежилыми помещениями по адресу: Республика Крым, г. Симферополь, ул.Грибоедова, д. 7" II этап строительства
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Республика Крым
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Симферополь
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус:
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Республика Крым, город Симферополь, улица Грибоедова, д.7
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 20
	9.2.21	Общая площадь объекта: 37 139,39 м2

	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Конструктивная схема здания- перекрестно-стеновая из монолитного железобетона.Каркас объекта-монолитный железобетон.Наружные стены-заполнение каркаса здания из газобетонных блоков.)
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 18 346,59 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 6 749,12 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 25 095,71 м2
9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 6
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 6
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "ИНСТИТУТ "КРЫМГИИНТИЗ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 9102169394
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "МАССИВ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 9102164830
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "МАСТЕРСКАЯ АРХИТЕКТУРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 9102263904
10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ЮГ-СТРОЙПРОЕКТ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 9102164269
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ПРОММАШ ТЕСТ ИНЖИНИРИНГ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7710909058
10.3 (5) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ЭНЕРГИЯ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 9103001316
10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ТТ 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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 9102264030
10.3 (7) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ЛИВАДИЯ ЭЛЕКТРУМ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 9102271528
10.3 (8) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: КИРЮХИН
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ОЛЕГ
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 910101336262
10.3 (9) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ЛЕВЧЕНКО
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ДЕНИС
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: АНАТОЛЬЕВИЧ
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 910203125905
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.01.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 91-2-1-2-003738-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: СЕРТПРОМТЕСТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7722737533
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 26.01.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 91-2-1-3-003071-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ПРОММАШ ТЕСТ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 5029124262
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК ПАРК СИТИ
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "ПРОФЕССИОНАЛ"
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 9102286605
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 91-RU93308000-3091-2023
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 06.07.2023
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.01.2030
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ И ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 91-RU93308000-3091-2023
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 06.07.2023
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.01.2030
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ И ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 91-RU93308000-3091-2023
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 06.07.2023
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.01.2030
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ И ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
11.1 (4) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 91-RU93308000-3091-2023
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 06.07.2023
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.01.2030
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ И ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
11.1 (5) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 91-RU93308000-3091-2023
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 06.07.2023
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.01.2030
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ И ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
11.1 (6) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 91-RU93308000-3091-2023
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 06.07.2023
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 05.01.2030

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ И ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/Н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.05.2019
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 24.05.2019
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата 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	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 90:22:010218:1709
	12.3.2	Площадь земельного участка: 20 049,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	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):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2

	13.1.3.1.2	<p>Расположение и описание игрового оборудования детских площадок:</p> <p>Площадь детских спортивных и игровых площадок, взрослых спортивных и игровых площадок в границе земельного участка составляет 1349,2 кв.м. Детские спортивные и игровые площадки размещаются в центральной и восточной части земельного участка на расстоянии не менее 12 м от окон жилых и общественных зданий. Взрослые спортивные и игровые площадки размещаются в юго-восточной части земельного участка на расстоянии не менее 10 м от окон жилых и общественных зданий. Площадь детских спортивных и игровых площадок в границе участка II этапа строительства составляет 191,3 кв.м</p>
	13.1.3.2.1	<p>Количество спортивных площадок:</p> <p>3</p>
	13.1.3.2.2	<p>Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок:</p> <p>Площадь детских спортивных и игровых площадок, взрослых спортивных и игровых площадок в границе земельного участка составляет 1349,2 кв.м. Детские спортивные и игровые площадки размещаются в центральной и восточной части земельного участка на расстоянии не менее 12 м от окон жилых и общественных зданий. Взрослые спортивные и игровые площадки размещаются в юго-восточной части земельного участка на расстоянии не менее 10 м от окон жилых и общественных зданий. Площадь детских спортивных и игровых площадок в границе участка II этапа строительства составляет 191,3 кв.м Спортивное оборудование представлено Шведской стенкой и Турником</p>
	13.1.4	<p>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):</p>
	13.1.4.1	<p>Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов:</p> <p>1</p>
	13.1.4.2	<p>Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства:</p> <p>Площадка для контейнеров ТБО располагается в западной части земельного участка I этапа строительства, на расстоянии не менее 20 м до окон жилых зданий, детских и взрослых площадок для игр и спорта. Площадка оборудуется навесом с 9 мусорными контейнерами вместимостью 1 куб.м каждый</p>
	13.1.5	<p>Описание планируемых мероприятий по озеленению:</p> <p>Площадь озелененных территорий в границе земельного участка, составляет 6003,3 кв.м. Площадь озелененных территорий в границе участка II этапа строительства, составляет 2068.8 кв.м. Элементы озеленения представлены: сосной крымской, можжевельник казацкий, плющ крымский, туя вечнозеленая, цветы многолетние и газон(райграс пастбищный)</p>
	13.1.6	<p>Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:</p>
	13.1.6.1	<p>Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):</p> <p>Отсутствуют</p>
	13.1.6.2	<p>Наличие пандуса:</p> <p>Отсутствует</p>

	13.1.6.3	<p>Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:</p> <p>Проектом предусмотрен ряд решений, обеспечивающих МГН безопасное и комфортное перемещение внутри здания, а также эвакуацию из здания в случае пожара, стихийного бедствия и иных чрезвычайных ситуаций. Планировочная структура здания обеспечивает беспрепятственное передвижения МГН на всех этажах. Входные площадки при входах оснащены навесом и имеют габариты не менее 2,2м x 2,2м. Глубина тамбуров составляет не менее 2,4 м, ширина – не менее 1,6 м. Жилые здания проектируемого комплекса оснащены лифтами с габаритами кабины 2100 x 1100 мм, что обеспечивает передвижение инвалидов на кресле-коляске. На каждом этаже жилых корпусов предусмотрены безопасные зоны для размещения МГН в случае пожара или другого стихийного бедствия до прибытия спасателей. Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, предусмотрены с бортиком высотой не менее 0,02 м для предотвращения соскальзывания трости или ноги. Вертикальная планировка и благоустройство территории у главного входа обеспечивают эвакуацию МГН из здания</p>
	13.1.7	<p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):</p> <p>Предусматривается искусственное электроосвещение территории жилого комплекса с автоматическим включением в темное время суток и отключение с наступлением дня. Технические условия №460/004-1603-22 от 19.05.2022 г</p>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	<p>Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>Не установлено градостроительным регламентом</p>
	13.2.2	<p>Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>Не установлено градостроительным регламентом</p>
	13.2.3	<p>Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>Не установлено градостроительным регламентом</p>
	13.2.4	<p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка:</p> <p>40 %</p>
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения:</p> <p>бытовое или общесплавное водоотведение</p>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ВОДА КРЫМА"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.07.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ-280721-11/12
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.07.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 513,20 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ВОДА КРЫМА"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102057281
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.07.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ-280721-11/12
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.07.2024

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26 343,60 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КРЫМЭНЕРГО"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102002878
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.05.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 460/004-1603-22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.03.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 135 180,55 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КРЫМГАЗСЕТИ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102016743

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18.11.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: СИ-6345
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.11.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10 108,80 руб.
14.1 (5) 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 казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА СИМФЕРОПОЛЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9102053978
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.01.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 468/03/01-18
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.01.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ТЕХНОПРОЕКТ"

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 9102189538
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "МИРАНДА-МЕДИА"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702527584
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "МИРАНДА-МЕДИА"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702527584
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "МИРАНДА-МЕДИА"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702527584
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений		15.1.1	Количество жилых помещений: 470				
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 288				
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 226				
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 62				
15.2 О характеристиках жилых помещений		15.2.1					
Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
325	Квартира	2	Корпус 3	39.73	1	12.95	2.98
326	Квартира	2	Корпус 3	60.53	2	31.37	2.98
327	Квартира	2	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
328	Квартира	2	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
329	Квартира	2	Корпус 3	40.77	1	14.56	2.98
330	Квартира	2	Корпус 3	40.12	1	14.56	2.98
331	Квартира	2	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
332	Квартира	2	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
333	Квартира	2	Корпус 3	60.53	2	31.37	2.98
334	Квартира	2	Корпус 3	40.37	1	12.95	2.98
335	Квартира	3	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
336	Квартира	3	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
337	Квартира	3	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
338	Квартира	3	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
339	Квартира	3	Корпус 3	40.77	1	14.56	2.98
340	Квартира	3	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
341	Квартира	3	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
342	Квартира	3	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
343	Квартира	3	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
344	Квартира	3	Корпус 3	40.37	1	12.95	2.98
345	Квартира	4	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
346	Квартира	4	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
347	Квартира	4	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
348	Квартира	4	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
349	Квартира	4	Корпус 3	40.77	1	14.56	2.98
350	Квартира	4	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
351	Квартира	4	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
352	Квартира	4	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
353	Квартира	4	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98

354	Квартира	4	Корпус 3	40.37	1	12.95	2.98
355	Квартира	5	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
356	Квартира	5	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
357	Квартира	5	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
358	Квартира	5	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
359	Квартира	5	Корпус 3	40.77	1	14.56	2.98
360	Квартира	5	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
361	Квартира	5	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
362	Квартира	5	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
363	Квартира	5	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
364	Квартира	5	Корпус 3	40.37	1	12.95	2.98
365	Квартира	6	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
366	Квартира	6	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
367	Квартира	6	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
368	Квартира	6	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
369	Квартира	6	Корпус 3	40.77	1	14.56	2.98
370	Квартира	6	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
371	Квартира	6	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
372	Квартира	6	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
373	Квартира	6	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
374	Квартира	6	Корпус 3	40.37	1	12.95	2.98
375	Квартира	7	Корпус 3	38.25	1	12.95	2.98
376	Квартира	7	Корпус 3	57.53	2	29.86	2.98
377	Квартира	7	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
378	Квартира	7	Корпус 3	60.55	2	23.94	2.98
379	Квартира	7	Корпус 3	51.08	2	21.92	2.98
380	Квартира	7	Корпус 3	87.40	3	47.90	2.98
381	Квартира	7	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
382	Квартира	7	Корпус 3	57.53	2	29.86	2.98
383	Квартира	7	Корпус 3	39.10	1	12.95	2.98
384	Квартира	8	Корпус 3	38.25	1	12.95	2.98
385	Квартира	8	Корпус 3	57.53	2	29.86	2.98
386	Квартира	8	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
387	Квартира	8	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
388	Квартира	8	Корпус 3	50.60	2	21.92	2.98
389	Квартира	8	Корпус 3	87.40	3	47.90	2.98
390	Квартира	8	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
391	Квартира	8	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
392	Квартира	8	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
393	Квартира	9	Корпус 3	40.37	1	12.95	2.98
394	Квартира	9	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
395	Квартира	9	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
396	Квартира	9	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
397	Квартира	9	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
398	Квартира	9	Корпус 3	40.77	1	14.56	2.98
399	Квартира	9	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98

400	Квартира	9	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
401	Квартира	9	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
402	Квартира	9	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
403	Квартира	10	Корпус 3	40.37	1	12.95	2.98
404	Квартира	10	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
405	Квартира	10	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
406	Квартира	10	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
407	Квартира	10	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
408	Квартира	10	Корпус 3	40.77	1	14.56	2.98
409	Квартира	10	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
410	Квартира	10	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
411	Квартира	10	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
412	Квартира	10	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
413	Квартира	11	Корпус 3	40.37	1	12.95	2.98
414	Квартира	11	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
415	Квартира	11	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
416	Квартира	11	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
417	Квартира	11	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
418	Квартира	11	Корпус 3	40.77	1	14.56	2.98
419	Квартира	11	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
420	Квартира	11	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
421	Квартира	11	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
422	Квартира	11	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
423	Квартира	12	Корпус 3	40.37	1	12.95	2.98
424	Квартира	12	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
425	Квартира	12	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
426	Квартира	12	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
427	Квартира	12	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
428	Квартира	12	Корпус 3	40.77	1	14.56	2.98
429	Квартира	12	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
430	Квартира	12	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
431	Квартира	12	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
432	Квартира	12	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
433	Квартира	13	Корпус 3	39.10	1	12.95	2.98
434	Квартира	13	Корпус 3	57.53	2	29.86	2.98
435	Квартира	13	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
436	Квартира	13	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
437	Квартира	13	Корпус 3	51.45	2	21.92	2.98
438	Квартира	13	Корпус 3	87.40	3	47.90	2.98
439	Квартира	13	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
440	Квартира	13	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
441	Квартира	13	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
442	Квартира	14	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
443	Квартира	14	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
444	Квартира	14	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
445	Квартира	14	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98

446	Квартира	14	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
447	Квартира	14	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
448	Квартира	14	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
449	Квартира	14	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
450	Квартира	14	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
451	Квартира	14	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
452	Квартира	15	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
453	Квартира	15	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
454	Квартира	15	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
455	Квартира	15	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
456	Квартира	15	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
457	Квартира	15	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
458	Квартира	15	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
459	Квартира	15	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
460	Квартира	15	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
461	Квартира	15	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
462	Квартира	16	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
463	Квартира	16	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
464	Квартира	16	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
465	Квартира	16	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
466	Квартира	16	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
467	Квартира	16	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
468	Квартира	16	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
469	Квартира	16	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
470	Квартира	16	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
471	Квартира	16	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
472	Квартира	17	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
473	Квартира	17	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
474	Квартира	17	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
475	Квартира	17	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
476	Квартира	17	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
477	Квартира	17	Корпус 3	39.02	1	14.56	2.98
478	Квартира	17	Корпус 3	63.06	2	25.20	2.98
479	Квартира	17	Корпус 3	40.11	1	18.79	2.98
480	Квартира	17	Корпус 3	60.04	2	31.37	2.98
481	Квартира	17	Корпус 3	38.62	1	12.95	2.98
482	Квартира	18	Корпус 3	78.44	3	39.29	3.28
483	Квартира	18	Корпус 3	99.30	4	66.84	3.28
484	Квартира	18	Корпус 3	102.77	4	64.91	3.28
485	Квартира	18	Корпус 3	102.77	4	64.91	3.28
486	Квартира	18	Корпус 3	99.30	4	66.84	3.28
487	Квартира-студия	3	Корпус 4	30.12	1	14.56	2.70
488	Квартира-студия	3	Корпус 4	30.12	1	14.56	2.70
489	Квартира-студия	3	Корпус 4	39.45	1	18.70	2.70

490	Квартира-студия	3	Корпус 4	40.61	1	20.74	2.70
491	Квартира-студия	3	Корпус 4	31.70	1	16.14	2.70
492	Квартира-студия	3	Корпус 4	31.70	1	16.14	2.70
493	Квартира-студия	3	Корпус 4	45.79	1	18.62	2.70
494	Квартира-студия	3	Корпус 4	31.70	1	16.14	2.70
495	Квартира-студия	3	Корпус 4	31.70	1	16.14	2.70
496	Квартира-студия	3	Корпус 4	30.12	1	14.56	2.70
497	Квартира-студия	3	Корпус 4	30.12	1	14.56	2.70
498	Квартира-студия	4	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
499	Квартира-студия	4	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
500	Квартира-студия	4	Корпус 4	38.16	1	18.70	2.70
501	Квартира-студия	4	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70
502	Квартира-студия	4	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
503	Квартира-студия	4	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
504	Квартира-студия	4	Корпус 4	45.48	1	18.62	2.70
505	Квартира-студия	4	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
506	Квартира-студия	4	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
507	Квартира-студия	4	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
508	Квартира-студия	4	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
509	Квартира-студия	5	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
510	Квартира-студия	5	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
511	Квартира-студия	5	Корпус 4	38.16	1	18.70	2.70
512	Квартира-студия	5	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70
513	Квартира-студия	5	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
514	Квартира-студия	5	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70

515	Квартира-студия	5	Корпус 4	45.48	1	18.62	2.70
516	Квартира-студия	5	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
517	Квартира-студия	5	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
518	Квартира-студия	5	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
519	Квартира-студия	5	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
520	Квартира-студия	6	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
521	Квартира-студия	6	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
522	Квартира-студия	6	Корпус 4	38.16	1	18.70	2.70
523	Квартира-студия	6	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70
524	Квартира-студия	6	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
525	Квартира-студия	6	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
526	Квартира-студия	6	Корпус 4	45.48	1	18.62	2.70
527	Квартира-студия	6	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
528	Квартира-студия	6	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
529	Квартира-студия	6	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
530	Квартира-студия	6	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
531	Квартира-студия	7	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
532	Квартира-студия	7	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
533	Квартира-студия	7	Корпус 4	37.47	1	19.03	2.70
534	Квартира-студия	7	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70
535	Квартира-студия	7	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
536	Квартира-студия	7	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
537	Квартира-студия	7	Корпус 4	45.48	1	18.62	2.70
538	Квартира-студия	7	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
539	Квартира-студия	7	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70

540	Квартира-студия	7	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
541	Квартира-студия	7	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
542	Квартира-студия	8	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
543	Квартира-студия	8	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
544	Квартира-студия	8	Корпус 4	40.25	1	21.59	2.70
545	Квартира-студия	8	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70
546	Квартира-студия	8	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
547	Квартира-студия	8	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
548	Квартира-студия	8	Корпус 4	46.95	1	20.11	2.70
549	Квартира-студия	8	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
550	Квартира-студия	8	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
551	Квартира-студия	8	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
552	Квартира-студия	8	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
553	Квартира-студия	9	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
554	Квартира-студия	9	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
555	Квартира-студия	9	Корпус 4	40.25	1	21.59	2.70
556	Квартира-студия	9	Корпус 4	43.44	1	23.29	2.70
557	Квартира-студия	9	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
558	Квартира-студия	9	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
559	Квартира-студия	9	Корпус 4	46.95	1	20.11	2.70
560	Квартира-студия	9	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
561	Квартира-студия	9	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
562	Квартира-студия	9	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
563	Квартира-студия	9	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
564	Квартира-студия	10	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70

565	Квартира-студия	10	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
566	Квартира-студия	10	Корпус 4	40.25	1	21.59	2.70
567	Квартира-студия	10	Корпус 4	43.44	1	23.29	2.70
568	Квартира-студия	10	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
569	Квартира-студия	10	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
570	Квартира-студия	10	Корпус 4	46.95	1	20.11	2.70
571	Квартира-студия	10	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
572	Квартира-студия	10	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
573	Квартира-студия	10	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
574	Квартира-студия	10	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
575	Квартира-студия	11	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
576	Квартира-студия	11	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
577	Квартира-студия	11	Корпус 4	40.25	1	21.59	2.70
578	Квартира-студия	11	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70
579	Квартира-студия	11	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
580	Квартира-студия	11	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
581	Квартира-студия	11	Корпус 4	46.94	1	20.11	2.70
582	Квартира-студия	11	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
583	Квартира-студия	11	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
584	Квартира-студия	11	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
585	Квартира-студия	11	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
586	Квартира-студия	12	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
587	Квартира-студия	12	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
588	Квартира-студия	12	Корпус 4	37.47	1	19.03	2.70
589	Квартира-студия	12	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70

590	Квартира-студия	12	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
591	Квартира-студия	12	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
592	Квартира-студия	12	Корпус 4	45.48	1	18.62	2.70
593	Квартира-студия	12	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
594	Квартира-студия	12	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
595	Квартира-студия	12	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
596	Квартира-студия	12	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
597	Квартира-студия	13	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
598	Квартира-студия	13	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
599	Квартира-студия	13	Корпус 4	38.16	1	18.70	2.70
600	Квартира-студия	13	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70
601	Квартира-студия	13	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
602	Квартира-студия	13	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
603	Квартира-студия	13	Корпус 4	45.48	1	18.62	2.70
604	Квартира-студия	13	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
605	Квартира-студия	13	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
606	Квартира-студия	13	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
607	Квартира-студия	13	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
608	Квартира-студия	14	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
609	Квартира-студия	14	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
610	Квартира-студия	14	Корпус 4	38.16	1	18.70	2.70
611	Квартира-студия	14	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70
612	Квартира-студия	14	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
613	Квартира-студия	14	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
614	Квартира-студия	14	Корпус 4	45.48	1	18.62	2.70

615	Квартира-студия	14	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
616	Квартира-студия	14	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
617	Квартира-студия	14	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
618	Квартира-студия	14	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
619	Квартира-студия	15	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
620	Квартира-студия	15	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
621	Квартира-студия	15	Корпус 4	38.16	1	18.70	2.70
622	Квартира-студия	15	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70
623	Квартира-студия	15	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
624	Квартира-студия	15	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
625	Квартира-студия	15	Корпус 4	45.48	1	18.62	2.70
626	Квартира-студия	15	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
627	Квартира-студия	15	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
628	Квартира-студия	15	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
629	Квартира-студия	15	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
630	Квартира-студия	16	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
631	Квартира-студия	16	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
632	Квартира-студия	16	Корпус 4	38.16	1	18.70	2.70
633	Квартира-студия	16	Корпус 4	39.33	1	20.74	2.70
634	Квартира-студия	16	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
635	Квартира-студия	16	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
636	Квартира-студия	16	Корпус 4	45.48	1	18.62	2.70
637	Квартира-студия	16	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
638	Квартира-студия	16	Корпус 4	30.39	1	16.14	2.70
639	Квартира-студия	16	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70

640	Квартира-студия	16	Корпус 4	28.81	1	14.56	2.70
641	Квартира-студия	3	Корпус 5	30.12	1	14.56	2.70
642	Квартира-студия	3	Корпус 5	30.12	1	14.56	2.70
643	Квартира-студия	3	Корпус 5	39.45	1	18.70	2.70
644	Квартира-студия	3	Корпус 5	40.61	1	20.74	2.70
645	Квартира-студия	3	Корпус 5	31.70	1	16.14	2.70
646	Квартира-студия	3	Корпус 5	31.70	1	16.14	2.70
647	Квартира-студия	3	Корпус 5	45.79	1	18.62	2.70
648	Квартира-студия	3	Корпус 5	31.70	1	16.14	2.70
649	Квартира-студия	3	Корпус 5	31.70	1	16.14	2.70
650	Квартира-студия	3	Корпус 5	30.12	1	14.56	2.70
651	Квартира-студия	3	Корпус 5	30.12	1	14.56	2.70
652	Квартира-студия	4	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
653	Квартира-студия	4	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
654	Квартира-студия	4	Корпус 5	38.16	1	18.70	2.70
655	Квартира-студия	4	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
656	Квартира-студия	4	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
657	Квартира-студия	4	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
658	Квартира-студия	4	Корпус 5	45.48	1	18.62	2.70
659	Квартира-студия	4	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
660	Квартира-студия	4	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
661	Квартира-студия	4	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
662	Квартира-студия	4	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
663	Квартира-студия	5	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
664	Квартира-студия	5	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70

665	Квартира-студия	5	Корпус 5	38.16	1	18.70	2.70
666	Квартира-студия	5	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
667	Квартира-студия	5	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
668	Квартира-студия	5	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
669	Квартира-студия	5	Корпус 5	45.48	1	18.62	2.70
670	Квартира-студия	5	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
671	Квартира-студия	5	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
672	Квартира-студия	5	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
673	Квартира-студия	5	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
674	Квартира-студия	6	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
675	Квартира-студия	6	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
676	Квартира-студия	6	Корпус 5	38.16	1	18.70	2.70
677	Квартира-студия	6	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
678	Квартира-студия	6	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
679	Квартира-студия	6	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
680	Квартира-студия	6	Корпус 5	45.48	1	18.62	2.70
681	Квартира-студия	6	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
682	Квартира-студия	6	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
683	Квартира-студия	6	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
684	Квартира-студия	6	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
685	Квартира-студия	7	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
686	Квартира-студия	7	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
687	Квартира-студия	7	Корпус 5	37.47	1	19.03	2.70
688	Квартира-студия	7	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
689	Квартира-студия	7	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70

690	Квартира-студия	7	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
691	Квартира-студия	7	Корпус 5	45.48	1	18.62	2.70
692	Квартира-студия	7	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
693	Квартира-студия	7	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
694	Квартира-студия	7	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
695	Квартира-студия	7	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
696	Квартира-студия	8	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
697	Квартира-студия	8	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
698	Квартира-студия	8	Корпус 5	40.25	1	21.59	2.70
699	Квартира-студия	8	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
700	Квартира-студия	8	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
701	Квартира-студия	8	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
702	Квартира-студия	8	Корпус 5	46.95	1	20.11	2.70
703	Квартира-студия	8	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
704	Квартира-студия	8	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
705	Квартира-студия	8	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
706	Квартира-студия	8	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
707	Квартира-студия	9	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
708	Квартира-студия	9	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
709	Квартира-студия	9	Корпус 5	40.25	1	21.59	2.70
710	Квартира-студия	9	Корпус 5	43.44	1	23.29	2.70
711	Квартира-студия	9	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
712	Квартира-студия	9	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
713	Квартира-студия	9	Корпус 5	46.95	1	20.11	2.70
714	Квартира-студия	9	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70

715	Квартира-студия	9	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
716	Квартира-студия	9	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
717	Квартира-студия	9	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
718	Квартира-студия	10	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
719	Квартира-студия	10	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
720	Квартира-студия	10	Корпус 5	40.25	1	21.59	2.70
721	Квартира-студия	10	Корпус 5	43.44	1	23.29	2.70
722	Квартира-студия	10	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
723	Квартира-студия	10	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
724	Квартира-студия	10	Корпус 5	46.95	1	20.11	2.70
725	Квартира-студия	10	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
726	Квартира-студия	10	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
727	Квартира-студия	10	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
728	Квартира-студия	10	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
729	Квартира-студия	11	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
730	Квартира-студия	11	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
731	Квартира-студия	11	Корпус 5	40.25	1	21.59	2.70
732	Квартира-студия	11	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
733	Квартира-студия	11	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
734	Квартира-студия	11	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
735	Квартира-студия	11	Корпус 5	46.94	1	20.11	2.70
736	Квартира-студия	11	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
737	Квартира-студия	11	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
738	Квартира-студия	11	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
739	Квартира-студия	11	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70

740	Квартира-студия	12	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
741	Квартира-студия	12	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
742	Квартира-студия	12	Корпус 5	37.47	1	19.03	2.70
743	Квартира-студия	12	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
744	Квартира-студия	12	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
745	Квартира-студия	12	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
746	Квартира-студия	12	Корпус 5	45.48	1	18.62	2.70
747	Квартира-студия	12	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
748	Квартира-студия	12	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
749	Квартира-студия	12	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
750	Квартира-студия	12	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
751	Квартира-студия	13	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
752	Квартира-студия	13	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
753	Квартира-студия	13	Корпус 5	38.16	1	18.70	2.70
754	Квартира-студия	13	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
755	Квартира-студия	13	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
756	Квартира-студия	13	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
757	Квартира-студия	13	Корпус 5	45.48	1	18.62	2.70
758	Квартира-студия	13	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
759	Квартира-студия	13	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
760	Квартира-студия	13	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
761	Квартира-студия	13	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
762	Квартира-студия	14	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
763	Квартира-студия	14	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
764	Квартира-студия	14	Корпус 5	38.16	1	18.70	2.70

765	Квартира-студия	14	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
766	Квартира-студия	14	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
767	Квартира-студия	14	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
768	Квартира-студия	14	Корпус 5	45.48	1	18.62	2.70
769	Квартира-студия	14	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
770	Квартира-студия	14	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
771	Квартира-студия	14	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
772	Квартира-студия	14	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
773	Квартира-студия	15	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
774	Квартира-студия	15	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
775	Квартира-студия	15	Корпус 5	38.16	1	18.70	2.70
776	Квартира-студия	15	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
777	Квартира-студия	15	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
778	Квартира-студия	15	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
779	Квартира-студия	15	Корпус 5	45.48	1	18.62	2.70
780	Квартира-студия	15	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
781	Квартира-студия	15	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
782	Квартира-студия	15	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
783	Квартира-студия	15	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
784	Квартира-студия	16	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
785	Квартира-студия	16	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
786	Квартира-студия	16	Корпус 5	38.16	1	18.70	2.70
787	Квартира-студия	16	Корпус 5	39.33	1	20.74	2.70
788	Квартира-студия	16	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
789	Квартира-студия	16	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70

790	Квартира-студия	16	Корпус 5	45.48	1	18.62	2.70
791	Квартира-студия	16	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
792	Квартира-студия	16	Корпус 5	30.39	1	16.14	2.70
793	Квартира-студия	16	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70
794	Квартира-студия	16	Корпус 5	28.81	1	14.56	2.70

15.3 О характеристиках нежилых помещений	15.3.1						
--	--------	--	--	--	--	--	--

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого помещения		Высота потолков (м)
					Наименование помещения	Площадь (кв.м)	
0055	Нежилое помещение	1	Корпус 3	25.51	Помещение с гибким функциональным назначением	23.59	3.88
					Санузел	1.92	
0056	Нежилое помещение	1	Корпус 3	18.56	Помещение с гибким функциональным назначением	17.16	3.88
					Санузел	1.4	
0057	Нежилое помещение	1	Корпус 3	16.28	Помещение с гибким функциональным назначением	14.88	3.88
					Санузел	1.4	
0058	Нежилое помещение	1	Корпус 3	16.28	Помещение с гибким функциональным назначением	14.88	3.88
					Санузел	1.4	
0059	Нежилое помещение	1	Корпус 3	18.56	Помещение с гибким функциональным назначением	17.16	3.88
					Санузел	1.4	
0060	Нежилое помещение	1	Корпус 3	25.81	Помещение с гибким функциональным назначением	23.07	3.88
					Санузел	2.74	
0061	Нежилое помещение	1	Корпус 3	29.22	Помещение с гибким функциональным назначением	27.32	3.88

					Санузел	1.9	
0062	Нежилое помещение	1	Корпус 3	29.22	Помещение с гибким функциональным назначением	27.32	3.88
					Санузел	1.9	
0063	Нежилое помещение	1	Корпус 3	25.81	Помещение с гибким функциональным назначением	23.07	3.88
					Санузел	2.74	
0064	Нежилое помещение	1	Корпус 3	18.56	Помещение с гибким функциональным назначением	17.16	3.88
					Санузел	1.4	
0065	Нежилое помещение	1	Корпус 3	16.28	Помещение с гибким функциональным назначением	14.88	3.88
					Санузел	1.4	
0066	Нежилое помещение	1	Корпус 3	24.16	Помещение с гибким функциональным назначением	22.56	3.88
					Санузел	1.6	
0067	Нежилое помещение	1	Корпус 3	41.34	Помещение с гибким функциональным назначением	39.94	3.88
					Санузел	1.4	
0068	Нежилое помещение	1	Корпус 3	16.28	Помещение с гибким функциональным назначением	14.88	3.88
					Санузел	1.4	
0069	Нежилое помещение	1	Корпус 3	18.56	Помещение с гибким функциональным назначением	17.16	3.88
					Санузел	1.4	
0070	Нежилое помещение	1	Корпус 3	48.10	Помещение с гибким функциональным назначением	46.18	3.88
					Санузел	1.92	

0071	Нежилое помещение	-1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	1194.62	Помещение с гибким функциональным назначением	1151.23	4.95
					Тамбур	26.18	
					Тамбур	8.24	
					Тамбур	8.97	
0072	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	50.62	Помещение с гибким функциональным назначением	49.09	2.85
					Санузел	1.53	
0073	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	46.83	Помещение с гибким функциональным назначением	44.64	3.60
					Санузел	2.19	
0074	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	42.77	Помещение с гибким функциональным назначением	40.58	3.90
					Санузел	2.19	
0075	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	61.00	Помещение с гибким функциональным назначением	59.1	3.90
					Санузел	1.9	
0076	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	38.04	Помещение с гибким функциональным назначением	35.85	3.90
					Санузел	2.19	

0077	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	87.97	Помещение с гибким функциональным назначением	85.78	3.90
					Санузел	2.19	
0078	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	4.57	Нежилое помещение 78	4.57	3.60
0079	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	64.03	Помещение с гибким функциональным назначением	33.44	3.60
					Санузел	2.3	
					Помещение с гибким функциональным назначением	28.29	
0080	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	1.89	Нежилое помещение 80	1.89	3.60
0081	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	50.62	Помещение с гибким функциональным назначением	49.09	3.90
					Санузел	1.53	
0082	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	46.83	Помещение с гибким функциональным назначением	44.64	3.90
					Санузел	2.19	

0083	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	42.77	Помещение с гибким функциональным назначением	40.58	3.90
					Санузел	2.19	
0084	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	61.00	Помещение с гибким функциональным назначением	59.1	3.90
					Санузел	1.9	
0085	Нежилое помещение	1	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования	38.88	Помещение с гибким функциональным назначением	36.69	3.90
					Санузел	2.19	
0086	Нежилое помещение	2	Корпус 4	30.07	Помещение с гибким функциональным назначением	27.88	3.90
					Санузел	2.19	
0087	Нежилое помещение	2	Корпус 4	30.11	Помещение с гибким функциональным назначением	27.88	3.90
					Санузел	2.23	
0088	Нежилое помещение	2	Корпус 4	35.23	Помещение с гибким функциональным назначением	33.86	3.90
					Санузел	1.37	
0089	Нежилое помещение	2	Корпус 4	35.26	Помещение с гибким функциональным назначением	33.86	3.90
					Санузел	1.4	
0090	Нежилое помещение	2	Корпус 4	30.11	Помещение с гибким функциональным назначением	27.88	3.90
					Санузел	2.23	

0091	Нежилое помещение	2	Корпус 4	29.92	Помещение с гибким функциональным назначением	27.73	3.90
					Санузел	2.19	
0092	Нежилое помещение	2	Корпус 4	46.93	Помещение с гибким функциональным назначением	45.03	3.90
					Санузел	1.9	
0093	Нежилое помещение	2	Корпус 4	29.92	Помещение с гибким функциональным назначением	27.73	3.90
					Санузел	2.19	
0094	Нежилое помещение	2	Корпус 4	29.92	Помещение с гибким функциональным назначением	27.73	3.90
					Санузел	2.19	
0095	Нежилое помещение	2	Корпус 4	29.92	Помещение с гибким функциональным назначением	27.73	3.90
					Санузел	2.19	
0096	Нежилое помещение	2	Корпус 4	30.07	Помещение с гибким функциональным назначением	27.88	3.90
					Санузел	2.19	
0097	Нежилое помещение	2	Корпус 5	30.07	Помещение с гибким функциональным назначением	27.88	3.90
					Санузел	2.19	
0098	Нежилое помещение	2	Корпус 5	30.11	Помещение с гибким функциональным назначением	27.88	3.90
					Санузел	2.23	
0099	Нежилое помещение	2	Корпус 5	32.55	Помещение с гибким функциональным назначением	31.18	3.90
					Санузел	1.37	
00100	Нежилое помещение	2	Корпус 5	32.58	Помещение с гибким функциональным назначением	31.18	3.90
					Санузел	1.4	

00101	Нежилое помещение	2	Корпус 5	30.11	Помещение с гибким функциональным назначением	27.88	3.90
					Санузел	2.23	
00102	Нежилое помещение	2	Корпус 5	29.92	Помещение с гибким функциональным назначением	27.73	3.90
					Санузел	2.19	
00103	Нежилое помещение	2	Корпус 5	46.93	Помещение с гибким функциональным назначением	45.03	3.90
					Санузел	1.9	
00104	Нежилое помещение	2	Корпус 5	60.96	Помещение с гибким функциональным назначением	58.77	3.90
					Санузел	2.19	
00105	Нежилое помещение	2	Корпус 5	36.97	Помещение с гибким функциональным назначением	34.78	3.90
					Санузел	2.19	
00106	Нежилое помещение	2	Корпус 5	30.07	Помещение с гибким функциональным назначением	27.88	3.90
					Санузел	2.19	
215	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 215	13.75	
216	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 216	13.75	
217	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 217	13.75	
218	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 218	13.75	
219	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 219	13.75	
220	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 220	13.75	
221	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 221	13.75	
222	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 222	13.75	
223	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 223	13.75	
224	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 224	13.75	

225	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 225	13.75	
226	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 226	13.75	
227	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 227	13.75	
228	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 228	13.75	
229	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 229	13.75	
230	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 230	13.75	
231	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 231	13.75	
232	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 232	13.75	
233	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 233	13.75	
234	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 234	13.75	
235	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 235	13.75	
236	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-2	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 236	22.32	
237	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 237	13.75	
238	Машино-место	-2	Паркинг	22.32	Машино-место 238	22.32	
239	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 239	13.75	
240	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 240	13.75	
241	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 241	13.75	
242	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 242	13.75	
243	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 243	13.75	
244	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 244	13.75	
245	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 245	13.75	

246	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-2	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 246	22.32	
247	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 247	13.75	
248	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 248	13.75	
249	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 249	13.75	
250	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 250	13.75	
251	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 251	13.75	
252	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 252	13.75	
253	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 253	13.75	
254	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-2	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) (для коммерции) 254	22.32	
255	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 255	13.75	
256	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 256	13.75	
257	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-2	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) (для коммерции) 257	22.32	
258	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 258	13.75	
259	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 259	13.75	

260	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 260	13.75	
261	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 261	13.75	
262	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 262	13.75	
263	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-2	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) (для коммерции) 263	22.32	
264	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 264	13.75	
265	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 265	13.75	
266	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 266	13.75	
267	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 267	13.75	
268	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 268	13.75	
269	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 269	13.75	
270	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 270	13.75	
271	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-2	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) (для коммерции) 271	22.32	
272	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 272	13.75	
273	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 273	13.75	
274	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 274	13.75	

275	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 275	13.75	
276	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 276	13.75	
277	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 277	13.75	
278	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 278	13.75	
279	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 279	13.75	
280	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 280	13.75	
281	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 281	13.75	
282	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 282	13.75	
283	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 283	13.75	
284	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 284	13.75	
285	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 285	13.75	
286	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 286	13.75	
287	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 287	13.75	
288	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 288	13.75	
289	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 289	13.75	
290	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 290	13.75	
291	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 291	13.75	

292	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 292	13.75	
293	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 293	13.75	
294	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 294	13.75	
295	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 295	13.75	
296	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 296	13.75	
297	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 297	13.75	
298	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 298	13.75	
299	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 299	13.75	
300	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 300	13.75	
301	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 301	13.75	
302	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место (для коммерции) 302	13.75	
303	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 303	13.75	
304	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 304	13.75	
305	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 305	13.75	
306	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 306	13.75	
307	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 307	13.75	
308	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 308	13.75	
309	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 309	13.75	
310	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 310	13.75	
311	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 311	13.75	

312	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 312	13.75	
313	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 313	13.75	
314	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 314	13.75	
315	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 315	13.75	
316	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 316	13.75	
317	Машино-место	-2	Паркинг	13.75	Машино-место 317	13.75	
0045	Нежилое помещение	-2	Паркинг	5.88	Нежилое помещение 45	5.88	3.38
0046	Нежилое помещение	-2	Паркинг	5.88	Нежилое помещение 46	5.88	3.38
0047	Нежилое помещение	-2	Паркинг	9.81	Нежилое помещение 47	9.81	4.73
0048	Нежилое помещение	-2	Паркинг	4.50	Нежилое помещение 48	4.5	3.38
0049	Нежилое помещение	-2	Паркинг	5.88	Нежилое помещение 49	5.88	3.38
0050	Нежилое помещение	-2	Паркинг	5.88	Нежилое помещение 50	5.88	3.38
0051	Нежилое помещение	-2	Паркинг	317.73	Нежилое помещение 51	317.73	4.73
0052	Нежилое помещение	-2	Паркинг	167.00	Нежилое помещение 52	167	4.73
318	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 318	13.75	
319	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 319	13.75	
320	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 320	13.75	
321	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 321	13.75	
322	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 322	13.75	
323	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 323	13.75	
324	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 324	13.75	
325	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 325	13.75	
326	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 326	13.75	
327	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 327	13.75	
328	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 328	13.75	

329	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 329	13.75	
330	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 330	13.75	
331	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 331	13.75	
332	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 332	13.75	
333	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 333	13.75	
334	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 334	13.75	
335	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 335	13.75	
336	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 336	13.75	
337	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 337	13.75	
338	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 338	13.75	
339	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 339	13.75	
340	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 340	13.75	
341	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 341	13.75	
342	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 342	13.75	
343	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 343	13.75	
344	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 344	13.75	
345	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 345	13.75	
346	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 346	13.75	
347	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 347	13.75	

348	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 348	13.75	
349	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 349	13.75	
350	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 350	13.75	
351	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 351	13.75	
352	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 352	13.75	
353	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 353	13.75	
354	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 354	13.75	
355	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 355	13.75	
356	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 356	13.75	
357	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 357	13.75	
358	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 358	13.75	

359	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 359	22.32	
360	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 360	13.75	
361	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 361	13.75	
362	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 362	22.32	
363	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 363	13.75	
364	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 364	13.75	
365	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 365	13.75	
366	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 366	13.75	
367	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 367	13.75	
368	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 368	13.75	
369	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 369	13.75	
370	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 370	13.75	
371	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 371	13.75	
372	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 372	13.75	
373	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 373	13.75	
374	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 374	13.75	

375	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 375	22.32	
376	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 376	13.75	
377	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 377	13.75	
378	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 378	22.32	
379	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 379	22.32	
380	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 380	13.75	
381	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 381	22.32	
382	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 382	22.32	
383	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 383	13.75	

384	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 384	22.32	
385	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 385	13.75	
386	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 386	13.75	
387	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 387	13.75	
388	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 388	13.75	
389	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 389	13.75	
390	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 390	13.75	
391	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 391	22.32	
392	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 392	13.75	
393	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 393	13.75	
394	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 394	13.75	
395	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 395	13.75	
396	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 396	13.75	
397	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 397	13.75	
398	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 398	13.75	
399	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 399	13.75	
400	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 400	13.75	
401	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 401	13.75	
402	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 402	13.75	

403	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 403	13.75	
404	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 404	13.75	
405	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 405	13.75	
406	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 406	13.75	
407	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 407	13.75	
408	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 408	13.75	
409	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 409	13.75	
410	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 410	13.75	
411	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 411	13.75	
412	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 412	13.75	
413	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 413	13.75	
414	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 414	13.75	
415	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 415	13.75	
416	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 416	13.75	

417	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 417	13.75	
418	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 418	13.75	
419	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 419	13.75	
420	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 420	13.75	
421	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 421	13.75	
422	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 422	13.75	
423	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 423	13.75	
424	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 424	22.32	
425	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 425	13.75	
426	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 426	13.75	
427	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 427	13.75	
428	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 428	13.75	
429	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 429	13.75	
430	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 430	13.75	
431	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 431	13.75	
432	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 432	13.75	
433	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	13.75	Машино-место (для МГН) 433	13.75	

434	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	Паркинг	22.32	Машино-место (для МГН) 434	22.32	
435	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 435	13.75	
436	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 436	13.75	
437	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 437	13.75	
438	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 438	13.75	
439	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 439	13.75	
440	Машино-место	-1	Паркинг	13.75	Машино-место 440	13.75	
0053	Нежилое помещение	-1	Паркинг	9.81	Нежилое помещение 53	9.81	2.90
0054	Нежилое помещение	-1	Паркинг	16.29	Нежилое помещение 54	16.29	2.90

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 О помещениях общего пользования		16.1.1					
№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения		Назначение помещения	Площадь (кв.м)		
1	Лобби	Корпус 3, 1 этаж		Общественное	41.02		
2	Лифтовой холл	Корпус 3, 1 этаж		Общественное	9.50		
3	Консьерж	Корпус 3, 1 этаж		Техническое	4.83		
4	Колясочная	Корпус 3, 1 этаж		Общественное	9.81		
5	Санузел	Корпус 3, 1 этаж		Техническое	2.88		
6	Кладовая уборочного инвентаря	Корпус 3, 1 этаж		Техническое	3.15		
7	Лестничная клетка	Корпус 3, 1 этаж		Общественное	8.04		
8	Лестничная клетка	Корпус 3, 1 этаж		Общественное	13.56		
9	Лестничная клетка	Корпус 3, 1 этаж		Общественное	12.25		
10	Лестничная клетка	Корпус 3, 1 этаж		Общественное	12.25		
11	Лестничная клетка	Корпус 3, 1 этаж		Общественное	12.25		
12	Лестничная клетка	Корпус 3, 1 этаж		Общественное	12.25		
13	Зона безопасности МГН	Корпус 3, 2 этаж		Общественное	3.96		
14	Лифтовой холл	Корпус 3, 2 этаж		Общественное	12.88		
15	Лестничная клетка	Корпус 3, 2 этаж		Общественное	16.19		
16	Коридор	Корпус 3, 2 этаж		Общественное	41.43		

63	Лестничная клетка	Корпус 3, 14 этаж	Общественное	16.19
64	Коридор	Корпус 3, 14 этаж	Общественное	41.43
65	Зона безопасности МГН	Корпус 3, 15 этаж	Общественное	3.96
66	Лифтовой холл	Корпус 3, 15 этаж	Общественное	12.88
67	Лестничная клетка	Корпус 3, 15 этаж	Общественное	16.19
68	Коридор	Корпус 3, 15 этаж	Общественное	41.43
69	Зона безопасности МГН	Корпус 3, 16 этаж	Общественное	3.96
70	Лифтовой холл	Корпус 3, 16 этаж	Общественное	12.88
71	Лестничная клетка	Корпус 3, 16 этаж	Общественное	16.19
72	Коридор	Корпус 3, 16 этаж	Общественное	41.43
73	Зона безопасности МГН	Корпус 3, 17 этаж	Общественное	3.96
74	Лифтовой холл	Корпус 3, 17 этаж	Общественное	12.88
75	Лестничная клетка	Корпус 3, 17 этаж	Общественное	16.19
76	Коридор	Корпус 3, 17 этаж	Общественное	41.43
77	Зона безопасности МГН	Корпус 3, 18 этаж	Общественное	3.96
78	Лифтовой холл	Корпус 3, 18 этаж	Общественное	12.88
79	Лестничная клетка	Корпус 3, 18 этаж	Общественное	16.19
80	Техническое помещение	Корпус 3, 18 этаж	Техническое	4.46
81	Коридор	Корпус 3, 18 этаж	Общественное	35.19
82	Лестничная клетка	Корпус 3, Кровля	Общественное	16.19
83	Лифтовой холл	Паркинг, -2 этаж	Общественное	16.96
84	Шахта лифта (1000 кг)	Паркинг, -2 этаж	Техническое	5.09
85	Шахта лифта (630 кг)	Паркинг, -2 этаж	Техническое	3.24
86	Лестничная клетка	Паркинг, -2 этаж	Общественное	16.19
87	Тамбур-шлюз	Паркинг, -2 этаж	Общественное	23.35
88	Тамбур-шлюз	Паркинг, -2 этаж	Общественное	23.35
89	Пом. для убор. инвентаря	Паркинг, -2 этаж	Техническое	9.81
90	Тамбур-шлюз	Паркинг, -2 этаж	Общественное	7.35
91	Лестничная клетка	Паркинг, -2 этаж	Общественное	12.25
92	Тамбур-шлюз	Паркинг, -2 этаж	Общественное	2.55
93	Лестничная клетка	Паркинг, -2 этаж	Общественное	12.25
94	Лестничная клетка	Паркинг, -2 этаж	Общественное	12.38
95	Место размещения первичных средств пожаротушения	Паркинг, -2 этаж	Общественное	6.59
96	Проходы и проезды паркинга	Паркинг, -2 этаж	Общественное	2553.97
97	Лифтовой холл	Паркинг, -1 этаж	Общественное	16.96
98	Лестничная клетка	Паркинг, -1 этаж	Общественное	16.19
99	Тамбур-шлюз	Паркинг, -1 этаж	Общественное	23.35
100	Электрощитовая	Паркинг, -1 этаж	Техническое	34.12
101	Электрощитовая	Паркинг, -1 этаж	Техническое	9.60
102	Коридор	Паркинг, -1 этаж	Общественное	15.65
103	Лестничная клетка	Паркинг, -1 этаж	Общественное	12.25
104	Насосная, ВК	Паркинг, -1 этаж	Техническое	59.25
105	Тамбур-шлюз	Паркинг, -1 этаж	Общественное	7.35
106	Лестничная клетка	Паркинг, -1 этаж	Общественное	12.25
107	Тамбур-шлюз	Паркинг, -1 этаж	Общественное	7.35

108	Лестничная клетка	Паркинг, -1 этаж	Общественное	12.25
109	Индивидуальный тепловой пункт	Паркинг, -1 этаж	Техническое	43.52
110	Техническое помещение	Паркинг, -1 этаж	Техническое	3.49
111	Коридор	Паркинг, -1 этаж	Общественное	8.93
112	Лестничная клетка	Паркинг, -1 этаж	Общественное	12.25
113	Балкон	Паркинг, -1 этаж	Общественное	18.52
114	Лестничная клетка	Паркинг, -1 этаж	Общественное	12.38
115	Место размещения первичных средств пожаротушения	Паркинг, -1 этаж	Общественное	6.59
116	Место размещения первичных средств пожаротушения	Паркинг, -1 этаж	Общественное	6.61
117	Проходы и проезды паркинга	Паркинг, -1 этаж	Общественное	2362.72
118	Наружняя открытая лестница	Паркинг, 1 этаж	Общественное	12.50
119	Лифтовой холл	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Общественное	8.69
120	Шахта лифта (630 кг)	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Техническое	3.24
121	Шахта лифта (1000 кг)	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Техническое	5.09
122	Тамбур-шлюз	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Общественное	17.72
123	Лестничная клетка	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Общественное	22.94
124	Технический коридор	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Техническое	40.36
125	Лифтовой холл	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Общественное	8.69
126	Шахта лифта (630 кг)	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Техническое	3.24
127	Шахта лифта (1000 кг)	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Техническое	5.09
128	Тамбур-шлюз	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Общественное	37.70
129	Лестничная клетка	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Общественное	22.94

130	Лестничная клетка	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, -1 этаж	Общественное	20.12
131	Лифтовой холл	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Общественное	8.69
132	Тамбур-шлюз	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Общественное	17.37
133	Лестничная клетка	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Общественное	22.94
134	Технический коридор	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Техническое	32.45
135	Насосная ВК	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Техническое	28.97
136	Индивидуальный тепловой пункт	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Техническое	61.24
137	Коридор	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Общественное	52.47
138	Электрощитовая	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Техническое	28.44
139	Электрощитовая	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Техническое	21.70
140	Электрощитовая	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Техническое	16.81
141	Лифтовой холл	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Общественное	8.69
142	Тамбур-шлюз	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Общественное	5.74
143	Лестничная клетка	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Общественное	22.94
144	Коридор	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Общественное	52.18
145	Электрощитовая	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Техническое	28.43
146	Насосная ВК	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Техническое	33.50

147	Лестничная клетка	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Общественное	23.84
148	Санузел	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	Общественное	4.77
149	Лифтовой холл	Корпус 4, 2 этаж	Общественное	14.41
150	Лестничная клетка	Корпус 4, 2 этаж	Общественное	10.97
151	Лестничная клетка	Корпус 4, 2 этаж	Общественное	8.39
152	Коридор	Корпус 4, 2 этаж	Общественное	41.16
153	Лифтовой холл	Корпус 4, 3 этаж	Общественное	14.05
154	Лестничная клетка	Корпус 4, 3 этаж	Общественное	22.94
155	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 3 этаж	Общественное	9.97
156	Коридор	Корпус 4, 3 этаж	Общественное	40.95
157	Лифтовой холл	Корпус 4, 4 этаж	Общественное	14.05
158	Лестничная клетка	Корпус 4, 4 этаж	Общественное	22.94
159	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 4 этаж	Общественное	9.97
160	Коридор	Корпус 4, 4 этаж	Общественное	40.95
161	Лифтовой холл	Корпус 4, 5 этаж	Общественное	14.05
162	Лестничная клетка	Корпус 4, 5 этаж	Общественное	22.94
163	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 5 этаж	Общественное	9.97
164	Коридор	Корпус 4, 5 этаж	Общественное	40.95
165	Лифтовой холл	Корпус 4, 6 этаж	Общественное	14.05
166	Лестничная клетка	Корпус 4, 6 этаж	Общественное	22.94
167	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 6 этаж	Общественное	9.97
168	Коридор	Корпус 4, 6 этаж	Общественное	40.95
169	Лифтовой холл	Корпус 4, 7 этаж	Общественное	14.05
170	Лестничная клетка	Корпус 4, 7 этаж	Общественное	22.94
171	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 7 этаж	Общественное	9.97
172	Коридор	Корпус 4, 7 этаж	Общественное	40.95
173	Лифтовой холл	Корпус 4, 8 этаж	Общественное	14.05
174	Лестничная клетка	Корпус 4, 8 этаж	Общественное	22.94
175	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 8 этаж	Общественное	9.97
176	Коридор	Корпус 4, 8 этаж	Общественное	40.95
177	Лифтовой холл	Корпус 4, 9 этаж	Общественное	14.05
178	Лестничная клетка	Корпус 4, 9 этаж	Общественное	22.94
179	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 9 этаж	Общественное	9.97
180	Коридор	Корпус 4, 9 этаж	Общественное	40.95
181	Лифтовой холл	Корпус 4, 10 этаж	Общественное	14.05
182	Лестничная клетка	Корпус 4, 10 этаж	Общественное	22.94
183	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 10 этаж	Общественное	9.97
184	Коридор	Корпус 4, 10 этаж	Общественное	40.95
185	Лифтовой холл	Корпус 4, 11 этаж	Общественное	14.05
186	Лестничная клетка	Корпус 4, 11 этаж	Общественное	22.94
187	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 11 этаж	Общественное	9.97
188	Коридор	Корпус 4, 11 этаж	Общественное	40.95
189	Лифтовой холл	Корпус 4, 12 этаж	Общественное	14.05

190	Лестничная клетка	Корпус 4, 12 этаж	Общественное	22.94
191	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 12 этаж	Общественное	9.97
192	Коридор	Корпус 4, 12 этаж	Общественное	40.95
193	Лифтовой холл	Корпус 4, 13 этаж	Общественное	14.05
194	Лестничная клетка	Корпус 4, 13 этаж	Общественное	22.94
195	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 13 этаж	Общественное	9.97
196	Коридор	Корпус 4, 13 этаж	Общественное	40.95
197	Лифтовой холл	Корпус 4, 14 этаж	Общественное	14.05
198	Лестничная клетка	Корпус 4, 14 этаж	Общественное	22.94
199	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 14 этаж	Общественное	9.97
200	Коридор	Корпус 4, 14 этаж	Общественное	39.72
201	Лифтовой холл	Корпус 4, 15 этаж	Общественное	14.05
202	Лестничная клетка	Корпус 4, 15 этаж	Общественное	22.94
203	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 15 этаж	Общественное	9.97
204	Коридор	Корпус 4, 15 этаж	Общественное	39.72
205	Лифтовой холл	Корпус 4, 16 этаж	Общественное	14.05
206	Лестничная клетка	Корпус 4, 16 этаж	Общественное	22.94
207	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 4, 16 этаж	Общественное	9.97
208	Коридор	Корпус 4, 16 этаж	Общественное	39.72
209	Лестничная клетка	Корпус 4, Кровля	Общественное	19.70
210	Лифтовой холл	Корпус 5, 2 этаж	Общественное	14.41
211	Лестничная клетка	Корпус 5, 2 этаж	Общественное	10.97
212	Лестничная клетка	Корпус 5, 2 этаж	Общественное	8.39
213	Коридор	Корпус 5, 2 этаж	Общественное	39.83
214	Лифтовой холл	Корпус 5, 3 этаж	Общественное	14.05
215	Лестничная клетка	Корпус 5, 3 этаж	Общественное	22.94
216	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 3 этаж	Общественное	9.97
217	Коридор	Корпус 5, 3 этаж	Общественное	40.95
218	Лифтовой холл	Корпус 5, 4 этаж	Общественное	14.05
219	Лестничная клетка	Корпус 5, 4 этаж	Общественное	22.94
220	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 4 этаж	Общественное	9.97
221	Коридор	Корпус 5, 4 этаж	Общественное	40.95
222	Лифтовой холл	Корпус 5, 5 этаж	Общественное	14.05
223	Лестничная клетка	Корпус 5, 5 этаж	Общественное	22.94
224	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 5 этаж	Общественное	9.97
225	Коридор	Корпус 5, 5 этаж	Общественное	40.95
226	Лифтовой холл	Корпус 5, 6 этаж	Общественное	14.05
227	Лестничная клетка	Корпус 5, 6 этаж	Общественное	22.94
228	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 6 этаж	Общественное	9.97
229	Коридор	Корпус 5, 6 этаж	Общественное	40.95
230	Лифтовой холл	Корпус 5, 7 этаж	Общественное	14.05
231	Лестничная клетка	Корпус 5, 7 этаж	Общественное	22.94
232	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 7 этаж	Общественное	9.97
233	Коридор	Корпус 5, 7 этаж	Общественное	40.95
234	Лифтовой холл	Корпус 5, 8 этаж	Общественное	14.05
235	Лестничная клетка	Корпус 5, 8 этаж	Общественное	22.94

236	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 8 этаж	Общественное	9.97
237	Коридор	Корпус 5, 8 этаж	Общественное	40.95
238	Лифтовой холл	Корпус 5, 9 этаж	Общественное	14.05
239	Лестничная клетка	Корпус 5, 9 этаж	Общественное	22.94
240	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 9 этаж	Общественное	9.97
241	Коридор	Корпус 5, 9 этаж	Общественное	40.95
242	Лифтовой холл	Корпус 5, 10 этаж	Общественное	14.05
243	Лестничная клетка	Корпус 5, 10 этаж	Общественное	22.94
244	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 10 этаж	Общественное	9.97
245	Коридор	Корпус 5, 10 этаж	Общественное	40.95
246	Лифтовой холл	Корпус 5, 11 этаж	Общественное	14.05
247	Лестничная клетка	Корпус 5, 11 этаж	Общественное	22.94
248	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 11 этаж	Общественное	9.97
249	Коридор	Корпус 5, 11 этаж	Общественное	40.95
250	Лифтовой холл	Корпус 5, 12 этаж	Общественное	14.05
251	Лестничная клетка	Корпус 5, 12 этаж	Общественное	22.94
252	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 12 этаж	Общественное	9.97
253	Коридор	Корпус 5, 12 этаж	Общественное	40.95
254	Лифтовой холл	Корпус 5, 13 этаж	Общественное	14.05
255	Лестничная клетка	Корпус 5, 13 этаж	Общественное	22.94
256	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 13 этаж	Общественное	9.97
257	Коридор	Корпус 5, 13 этаж	Общественное	40.95
258	Лифтовой холл	Корпус 5, 14 этаж	Общественное	14.05
259	Лестничная клетка	Корпус 5, 14 этаж	Общественное	22.94
260	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 14 этаж	Общественное	9.97
261	Коридор	Корпус 5, 14 этаж	Общественное	39.72
262	Лифтовой холл	Корпус 5, 15 этаж	Общественное	14.05
263	Лестничная клетка	Корпус 5, 15 этаж	Общественное	22.94
264	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 15 этаж	Общественное	9.97
265	Коридор	Корпус 5, 15 этаж	Общественное	39.72
266	Лифтовой холл	Корпус 5, 16 этаж	Общественное	14.05
267	Лестничная клетка	Корпус 5, 16 этаж	Общественное	22.94
268	Переход к ЛК типа Н1	Корпус 5, 16 этаж	Общественное	9.97
269	Коридор	Корпус 5, 16 этаж	Общественное	39.72
270	Лестничная клетка	Корпус 5, Кровля	Общественное	19.70
271	Рампа	Рампа с помещениями вентиляционных камер, -1 этаж	Общественное	163.46
272	Вентиляционная камера	Рампа с помещениями вентиляционных камер, 1 этаж	Техническое	153.37
273	Коридор	Рампа с помещениями вентиляционных камер, 1 этаж	Общественное	33.90
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	Паркинг (-1 этаж)	ВРУ3, ВРУ3.1	Электроснабжение
2	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж	ВРУ4, ВРУ5	Электроснабжение
3	Корпус 3	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
4	Корпус 4	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
5	Корпус 5	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
6	Корпус 3. Коридор, 2-18 этаж	Система водоснабжения. Распределительный поэтажные коллекторы систем холодного и горячего водоснабжения	Водоснабжение
7	Корпус 3. Коридор, 2-18 этаж	Система отопления. Распределительный поэтажные коллекторы системы отопления	Отопление
8	Корпус 3. Кровля.	Системы противодымной вентиляции.	Противодымная вентиляция
9	Корпус 4. Коридор, 3-16 этаж	Система водоснабжения. Распределительный поэтажные коллекторы систем холодного и горячего водоснабжения	Водоснабжение
10	Корпус 4. Коридор, 3-16 этаж	Система отопления. Распределительный поэтажные коллекторы системы отопления	Отопление
11	Корпус 4. Кровля.	Системы противодымной вентиляции.	Противодымная вентиляция
12	Корпус 5. Коридор, 3-16 этаж	Система водоснабжения. Распределительный поэтажные коллекторы систем холодного и горячего водоснабжения	Водоснабжение
13	Корпус 5. Коридор, 3-16 этаж	Система отопления. Распределительный поэтажные коллекторы системы отопления	Отопление
14	Корпус 5.	Системы противодымной вентиляции	Противодымная вентиляция
15	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж.	Система водоснабжения. Насосная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения Корпуса 4,	Водоснабжение
16	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж.	Система автоматического пожаротушения. Противопожарный водопровод. Насосная АУПТ, ВПВ.	Системы пожаротушения
17	Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования, 1 этаж.	Насосные станции хозяйственно-питьевого водоснабжения Корпуса 5	Водоснабжение
18	Паркинг, Насосная, -1 этаж.	Система автоматического пожаротушения. Противопожарный водопровод. Насосная АУПТ, ВПВ.	Системы пожаротушения

19	Паркинг, Насосная, -1 этаж.	Насосная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения Корпуса 3.	Водоснабжение
17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2026 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2027 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2028 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2028 г.	

17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2029
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2029
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 3 128 310 000,00 руб.
18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		
18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:

	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения исполнения 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: Филиал юридического лица
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СИМФЕРОПОЛЬСКИЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА АКЦИОНЕРНЫЙ БАНК РОССИЯ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7831000122
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 (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: СИМФЕРОПОЛЬСКИЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА АКЦИОНЕРНЫЙ БАНК РОССИЯ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810900282005761
		Корреспондентский счет: 30101810835100000107
		БИК: 043510107
		ИНН: 7831000122
		КПП: 910243001

		ОГРН: 1027800000084
		ОКПО: 00175662
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 сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):

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

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

	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	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	Идентификационный 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 уставного капитала застройщика

21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 29 372 223,00 руб.
---	--------	---

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте: В соответствии с Градостроительным планом земельного участка РФ-91-2-08-0-00-2021-1620 установлены следующие параметры:размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости от 0 до 10 м.Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:не устанавливается.Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:этажность 18.Максимальный процент застройки в границах земельного участка 0,4 (40%).Максимальный расчетный показатель максимально допустимого коэффициента использования территории 2.Сведения указанные в п.14.1.проектной декларации п планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения и указанные суммы за технологическое присоединение относится ко всем IV этапам строительства, которые распределены между этапами проекта в следующих долях:I этапам строительства-25%, II этапам строительства-25%, III этапам строительства-25%, IV этапам строительства-25.Для реализации проекта разработаны специальные технические условия АО"КУБАНСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ЭКСПЕРТИЗЫ"КУБАНЬ-ТЕСТ"на проектирование в части обеспечения пожарной безопасности объекта «Строительство жилого комплекса с multifunctional помещениями по адресу:РФ, г.Симферополь , ул.Грибоедова, д.7» в которых отражены дополнительные инженерно-технические и организационные решения и требования в области пожарной безопасности Объекта защиты, обязательные к применению, выполнение которых, обеспечивает необходимый уровень пожарной безопасности.В проектной декларации п.15.3.«О характеристиках нежилых помещений» высота потолков нежилых помещений переменная:71 (условный номер согласно П.Д.0071) переменная от 3,75 м-4,95 м; 72 (условный номер согласно П.Д.0072) переменная от 2,55 м-2,85 м; 73 (условный номер согласно П.Д.0073) переменная от 2,85 м.– 3,6 м; 74,75, 76, 77,81,82,83,84,85 (условный номер согласно П.Д.0074,0075,0076,0077, 0081,0082,0083,0084,0085) переменная от 3,6 м.– 3,9 м; 79 (условный номер согласно П.Д.0079) переменная от 2,3 м.– 3,6 м</p>
--------------------------------	--------	--

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	
--	--------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
3-23	20.04.2023	Раздел 3.1.08-21-2-03-АР. Том 3.4	Л.1-4 заменены. Внесены изменения в эскизы заполнения витражей 1 этажа. Л.6 заменен. Изменена площадь помещения 201.1. Внесены изменения в экспликацию к плану 2 этажа.

	Раздел 3. 1.08-21-2-04-АР. Том 3.5	Л. 4, 5 заменены. Внесены изменения в эскизы заполнения витражей 2 этажа. Л. 6 заменен. Изменена площадь помещения 100.4. Внесены изменения в экспликацию к плану 2 этажа. Лист 15 заменен. Изменена площадь помещения 1107.5, 1107.6. Внесены изменения в экспликацию к плану 11 этажа.
	Раздел 3. 1.08-21-2-05-АР. Том 3.6	Листы 4, 5 заменены. Внесены изменения в эскизы заполнения витражей 2 этажа. Лист 15 заменен. Изменена площадь помещения 1107.5, 1107.6. Внесены изменения в экспликацию к плану 11 этажа.
	Раздел 3. 1.08-21-2-08-АР. Том 3.7	Л. 1.1 заменен. Внесены изменения в название листа. Добавлены ссылки на абсолютные отметки. Л. 1.2 заменен. Внесены изменения в название листа. Добавлены ссылки на абсолютные отметки. Л. 1.3 заменен. Внесены изменения в название листа. Добавлены ссылки на абсолютные отметки. Л. заменен. Внесены изменения в эскизы заполнения дверных проемов -2 и -1 этажа. Лист 4 заменен. Внесены изменения в экспликацию к плану -2 этажа. Лист 5 заменен. Внесены изменения в экспликацию к плану -1 этажа. Лист 6 заменен. Внесены изменения в экспликацию к плану 1 этажа.
	Раздел 3. 1.08-21-2-08.1-АР. Том 3.8	Л.1 заменен. Наименование чертежей 4, 5, 6 листов изменено. Л. 4 заменен. Название листа изменено. Уточнена площадь помещения рампы. Скорректирована экспликация помещений. Л. 5 заменен. Название листа изменено. Уточнена площадь помещений вентиляционной камеры и коридора. Помещение №3 исключено. Скорректирована экспликация помещений. Л. 6 заменен. Название листа изменено. Помещение №1 эксплуатируемая кровля исключена. Экспликация помещений исключена.
	Раздел 3. 1.08-21-2-09-АР. Том 3.9	Л.2 заменен. Внесены изменения в эскизы заполнения витражей 1 этажа. Л. 6 заменен. Внесены изменения в экспликацию к плану 1 этажа. Лист 7 заменен. Внесены изменения в экспликацию к плану на отм. +4.200.
	Раздел 4. 1.08-21-2-03-КР.0. Том 4.6	Лист 44 заменен. Внесены изменения в экспликацию к плану -2 этажа. Лист 45 заменен. Внесены изменения в экспликацию к плану -1 этажа. Лист 46 заменен. Внесены изменения в экспликацию к плану 1 этажа.
	Раздел 4. 1.08-21-2-03-КР.1. Том 4.7	Лист 41 заменен. Изменена площадь помещения 201.1. Внесены изменения в экспликацию к плану 2 этажа.
	Раздел 4. 1.08-21-2-04-КР.0. Том 4.8, Раздел 4. 1.08-21-2-04-КР.1. Том 4.9, Раздел 4. 1.08-21-2-05-КР.0. Том 4.10. Раздел 4. 1.08-21-2-09-КР.0. Том 4.14	Лист 4 заменен.
	Раздел 4. 1.08-21-2-08-КР.0. Том 4.12	Лист 3 заменен. Лист 4 заменен. Лист 5 заменен.

		Раздел 4.1.08-21-2-08.1-КР. Том 4.13	Лист 1 заменен. Наименование чертежей 2, 3, 4 листов изменено. Лист 2 заменен. Название листа изменено. Уточнена площадь помещения рампы. Скорректирована экспликация помещений. Лист 3 заменен. Название листа изменено. Уточнена площадь помещений вентиляционной камеры и коридора. Помещение №3 исключено. Скорректирована экспликация помещений. Лист 4 заменен. Название листа изменено. Помещение №1 эксплуатируемая кровля исключена. Экспликация помещений исключена.
		Раздел 6. 22.10-2-ПОС Том 6.2.	На л.3.11 текстовой части внесены изменения, в пп. 10.3.1 и 10.3.6 удалено временное крепление вертикальных стенок котлованов из подготовительного периода; На листе 3.12 текстовой части внесены изменения, в п. 10.4.5 добавлено строительство рампы и временное крепление вертикальных стенок котлована; На листе 3.12 текстовой части внесены изменения, в п. 10.4.7 добавлено указание по устройству временного крепления вертикальных стенок котлована; На листе 3.12 текстовой части внесены изменения, в п. 10.5.1 откорректирована информация о стоке поверхностных вод; На листе 3.35 текстовой части удалены пп. 19.2.3...19.2.5 откорректирована информация о продолжительности подготовительного периода; На листе 3.36 текстовой части внесены изменения, в п. 19.3.2 откорректирована информация о продолжительности строительства Корпус 5 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями; На листе 3.37 текстовой части добавлен п. 19.3.5 о продолжительности устройства временного крепления вертикальных стенок котлованов; На листе 3.37 текстовой части внесены изменения, в пп. 19.3.6 и 19.3.7 откорректирована информация об общей нормативной продолжительности строительства; На листе 3.37 текстовой части добавлен п. 19.4 о директивной продолжительности строительства; Лист 4 графической части, заменен на новый лист с учетом директивной продолжительности строительства.
		Раздел 10. 1.08-21-2-03-ОДИ. Том 10.4	Лист 3 заменен
		Раздел 10. 1.08-21-2-04-ОДИ. Том 10.5, Раздел 10. 1.08-21-2-05-ОДИ. Том 10.6	Лист 2 и 3 заменен.
		Раздел 10. 1.08-21-2-08-ОДИ. Том 10.7	Лист 2, 3 и 4 заменен.
		Раздел 10. 1.08-21-2-09-ОДИ. Том 10.8	Лист 3 заменен.
4-23	22.06.2023	Раздел 1. 1.08-21-2-ПЗ. Том 1.2.	В листы 1, 2 внесены изменения. В пункт «б» добавлены исходные данные. В листы 5, 6 внесены изменения. В пункт «г» добавлены потребности в сетях инженерно-технического обеспечения I этапа строительства.
		Раздел 2. 1.08-21-2-ПЗУ. Том 2.2.	В лист 4 текстовой части внесены изменения. В пункт «б» добавлено описание ограничений 3-й, 4-й, 5-й и 6-й подзон приаэродромной территории аэродрома «Симферополь». В л.9 т. ч. внесены изменения. В подпункте «2» пункта «ж» исключено описание о возможном отношении крышного и вертикального озеленения к озеленению земельного участка. В л.4 гр.ч. внесены изменения. Добавлена сеть теплоснабжения.

		Раздел 3. 1.08-21-2-08-АР. Том 3.7.	В л.1.1, 1.2, 4, 5, 7 гр.ч. внесены изменения. Добавлена стена с заложенными технологическими проемами вдоль компоновочной оси М на -1 и -2 этажах паркинга для обеспечения автономности и исключения прохода между зданиями подземного паркинга I и II этапа строительства. Закладка технологических проемов демонтируется после ввода в эксплуатацию I и II этапа строительства.
		Раздел 4. 1.08-21-2-03-КР.0. Том 4.6.	В листы 44, 45, 47 графической части внесены изменения. Добавлена стена с заложенными технологическими проемами вдоль компоновочной оси М на -1 и -2 этажах паркинга для обеспечения автономности и исключения прохода между зданиями подземного паркинга I и II этапа строительства. Закладка технологических проемов демонтируется после ввода в эксплуатацию I и II этапа строительства.
		Раздел 4. 1.08-21-2-08-КР.0. Том 4.12.	В л. 3, 4, 6 гр. ч. внесены изменения. Добавлена стена с заложенными технологическими проемами вдоль компоновочной оси М на -1 и -2 этажах паркинга для обеспечения автономности и исключения прохода между зданиями подземного паркинга I и II этапа строительства. Закладка технологических проемов демонтируется после ввода в эксплуатацию I и II этапа строительства.
		Раздел 10. 1.08-21-2-08-ОДИ. Том 10.7.	В л. 2, 3 гр. ч. внесены изменения. Добавлена стена с заложенными технологическими проемами вдоль компоновочной оси М на -1 и -2 этажах паркинга для обеспечения автономности и исключения прохода между зданиями подземного паркинга I и II этапа строительства. Закладка технологических проемов демонтируется после ввода в эксплуатацию I и II этапа строительства.
5-23	28.06.2023	Раздел 2. 1.08-21-2-ПЗУ. Том 2.2.	В лист 9 т.ч. внесены изменения. В подпункте «2» пункта «ж» добавлено описание озеленения земельного участка с кадастровым номером 90:22:010218:1709, описание озеленения земельного участка II этапа строительства. В лист 2 графической части внесены изменения. В ведомости элементов озеленения исключено «эксплуатируемая кровля паркинга»
7-23	25.10.2023	Раздел 1. 1.08-21-2-ПЗ. Том 1.2	В л. 9-12 внесены изменения. В пункте м) исправлена техническая ошибка в технико-экономических показателях всего II этапа строительства и по всему земельному участку. Исправлен строительный объем, прогнозное количество жителей, площадь мест общего пользования.
		Раздел 2. 1.08-21-2-ПЗУ. Том 2.2.	В л. 6, 9 т. Ч. внесены изменения в показатель площади покрытий, площадок, дорог и площадь озеленения. В л.2 гр. Ч. внесены изменения. В составе покрытий Тип 2, 5, 7 исключен экструзионный пенополистирол Пеноплэкс толщиной 30 мм. Уклонообразующий слой из армированной цементно-песчаной стяжки толщиной 50-460 мм заменен на отсев толщиной 0-410 мм с армированной цементно-песчаной стяжкой толщиной 50 мм. Толщина бетонной плитки 80 мм заменена на 65 мм, толщина бетонной плитки 60 мм заменена на 45 мм. В составе покрытия Тип 4 морозостойкая керамическая плитка заменена на бетонную плитку, исключен экструзионный пенополистирол Пеноплэкс толщиной 30 мм. Возле корпуса №4 и 5 покрытие выполнено из плитки керамогранитной морозостойкой с противоскользящей поверхностью, добавлены Типы 11, 12, 13, 14. Исправлена техническая ошибка в толщине ж/б плиты в типе покрытий №2, 5, 7 с 200 мм на 300 мм, в типе покрытия №4 с 300 мм на 220 мм. Исправлена техническая ошибка в расстоянии между компоновочными осями 9-10, 10-15 и 15-16.

	Раздел 3. 1.08-21-2-03-АР. Том 3.4.	<p>В л. 8 т.ч. внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. Противопожарные рассечки из минераловатных плит выполнены поэтажными и концевыми. Поэтажные рассечки выполнены в уровне верхних откосов/обрезов проемов (оконных, витражных, дверных, вентиляционных и др., в том числе открытых и остекленных проемов лоджий. По всем сторонам оконных, дверных и витражных проемов, вдоль всей длины этих сторон, вплотную к внешним обреза проемов предусмотрены противопожарные окантовки. Высота поперечного сечения рассечек (поэтажной и концевой) и окантовок составляет не менее 150 мм.</p> <p>В л. 9 т.ч. внесены изм.. Внутренние стены и перегородки нежилых помещений (1 этажа) выполнены без отделки. В л.10 т. ч. внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. Навесной вентилируемый фасад выше 1 этажа заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 1 этаж вентилируемый фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). В л. 1- 4 г. ч. внесены изм.. Навесной вентилируемый фасад заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 1 этаж вентилируемый фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). Внесены изм. в эскизы заполнения витражей 1 этажа. В л.25 гр. Ч. внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). В л. 26 гр.ч. внесены изм.. Навесной вентилируемый фасад заменён на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 1 этаж - вентилируемый фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог).</p>
--	-------------------------------------	--

	<p>Раздел 3. 1.08-21-2-04-АР. Том 3.5.</p>	<p>В л. 7 т.ч. внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. Противопожарные рассечки из минераловатных плит выполнены поэтажными и концевыми. Поэтажные рассечки выполнены в уровне верхних откосов/обрезов проемов (оконных, витражных, дверных, вентиляционных и др., в том числе открытых и остекленных проемов лоджий. По всем сторонам оконных, дверных и витражных проемов, вдоль всей длины этих сторон, вплотную к внешним обреза проемов предусмотрены противопожарные окантовки. Высота поперечного сечения рассечек (поэтажной и концевой) и окантовок составляет не менее 150 мм.</p> <p>В л. 8 т.ч. внесены изм.. Внутренние стены и перегородки нежилых помещений (2 этажа) выполнены без отделки. В л. 9 т.ч. внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. Навесной вентилируемый фасад выше 2 этажа заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 2 этаж – фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). В л. 2-5 г.ч. внесены изм.. Навесной вентилируемый фасад заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 2 этаж - фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). Внесены изм. в эскизы заполнения витражей 2 этажа. В л. 23, 24 г.ч. внесены изм.. Навесной вентилируемый фасад заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 2 этаж - фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог).</p>
--	--	--

	Раздел 3. 1.08-21-2-05-АР. Том 3.6.	<p>В л. 7 т.ч. внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. Противопожарные рассечки из минераловатных плит выполнены поэтажными и концевыми. Поэтажные рассечки выполнены в уровне верхних откосов/обрезов проемов (оконных, витражных, дверных, вентиляционных и др., в том числе открытых и остекленных проемов лоджий. По всем сторонам оконных, дверных и витражных проемов, вдоль всей длины этих сторон, вплотную к внешним обреза проемов предусмотрены противопожарные окантовки. Высота поперечного сечения рассечек (поэтажной и концевой) и окантовок составляет не менее 150 мм.</p> <p>В л. 8 т.ч. внесены изм.. Внутренние стены и перегородки нежилых помещений (2 этажа) выполнены без отделки. В л. 9 т.ч. внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. Навесной вентилируемый фасад выше 2 этажа заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 2 этаж - фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). В л. 2-5 г.ч. внесены изм.. Навесной вентилируемый фасад заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 2 этаж - фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). Внесены изм. в эскизы заполнения витражей 2 этажа. В л. 23, 24 г.ч. внесены изм.. Навесной вентилируемый фасад заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 2 этаж - фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог).</p>
--	-------------------------------------	--

	<p>Раздел 3. 1.08-21-2-08-AP. Том 3.7.</p>	<p>В л. 8 т.ч. внесены изм.. Утепление ограждающих конструкций помещения охраны и безопасности (№1007 по экспликация) минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. Противопожарные рассечки из минераловатных плит выполнены поэтажными и концевыми. Поэтажные рассечки выполнены в уровне верхних откосов/обрезов проемов (оконных, витражных, дверных, вентиляционных и др., в том числе открытых и остекленных проемов лоджий. По всем сторонам оконных, дверных и витражных проемов, вдоль всей длины этих сторон, вплотную к внешним обреза проемов предусмотрены противопожарные окантовки. Высота поперечного сечения рассечек (поэтажной и концевой) и окантовок составляет не менее 150 мм. В л. 9 т.ч. внесены изм.. Заменен материал покрытия полов в нежилых помещениях с керамической плитки на топинговый пол (упрочняющая смесь «MasterTop 450» или аналог). Отделку внутренних стен и перегородок: - паркинг (места проездов и хранения автомобилей) стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола;стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков, имеющие крепление и усиление из металла, в том числе противопожарные стены 1-го типа между отсеками – штукатурный слой;- нежилые помещения стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола. Стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков – без отделки. В л. 9 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел ПБ. В технических помещениях (для размещения инженерного оборудования), нежилых помещениях дверь металлическая с пределом огнестойкости EI 60 заменена на дверь металлическую с пределом огнестойкости EI 30. В л. 7 г.ч.внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ. В составе покрытий Тип 2, 5, 7 исключен экструзионный пенополистирол Пеноплэкс толщиной 30 мм. Уклонообразующий слой из армированной цементно-песчаной стяжки толщиной 50-460 мм заменен на отсев толщиной 0-410 мм с армированной цементно-песчаной стяжкой толщиной 50 мм. Толщина бетонной плитки 80 мм заменена на 65 мм, толщина бетонной плитки 60 мм заменена на 45 мм. В составе покрытия Тип 4 морозостойкая керамическая плитка заменена на бетонную плитку, исключен экструзионный пенополистирол Пеноплэкс толщиной 30 мм. Возле корпуса №4 и 5 покрытие выполнено из плитки керамогранитной морозостойкой с противоскользящей поверхностью, добавлены Типы 11, 12, 13, 14. В л. 1.3, 6 г.ч.внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.</p>
	<p>Раздел 3. 1.08-21-2-08.1-AP. Том 3.8</p>	<p>В л. 2 т.ч. внесены изм.. Навесной вентилируемый фасад заменён на керамическую плитку (или аналог). В л. 2, 3 г.ч.внесены изм.. Навесной вентилируемый фасад заменён на керамическую плитку (или аналог). В л. 6-8 г.ч.внесены изм.. В составе покрытий 2 этажа (кровля) Тип 1 исключен экструзионный пенополистирол Carbon prof толщиной 30 мм. Уклонообразующий слой из керамзитобетона толщиной 50-100 мм заменен на отсев толщиной 50-100 мм. Изменена толщина грунта с 360-410 мм на 390-430 мм.</p>

	Раздел 3. 1.08-21-2-09-АР. Том 3.9.	<p>В л. 7 т.ч. внесены изм.. Утепление ограждающих конструкций минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. Противопожарные рассечки из минераловатных плит выполнены поэтажными и концевыми. Поэтажные рассечки выполнены в уровне верхних откосов/обрезов проемов (оконных, витражных, дверных, вентиляционных и др., в том числе открытых и остекленных проемов лоджий. По всем сторонам оконных, дверных и витражных проемов, вдоль всей длины этих сторон, вплотную к внешним обреза проемов предусмотрены противопожарные окантовки. Высота поперечного сечения рассечек (поэтажной и концевой) и окантовок составляет не менее 150 мм. Отделка фасада плиткой под камень заменена на керамическую плитку (или аналог), декоративные элементы входа - ветфасад. Фасад в осях Ш-А наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). Материал покрытия полов в нежилых помещениях на 1этаже из керамической плитки исключен. Отделка внутренних стен и перегородок: - нежилые помещения стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола. Стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков – без отделки. Согласно внесенных изменений в раздел ПБ в технических помещениях (для размещения инженерного оборудования) и нежилых помещениях дверь металлическая с пределом огнестойкости EI 60 заменена на дверь металлическую с пределом огнестойкости EI 30. В л. 2-4 г.ч. внесены изм.. Навесной вентилируемый фасад заменён на керамическую плитку (или аналог), декоративные элементы входа - вентфасад. Фасад в осях Ш-А наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). Внесены изм. в эскизы заполнения витражей 1 этажа. В л. 9 г.ч. внесены изм.. Согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ изменен состав покрытий наружной лестницы. Бетонная плитка толщиной 40 мм заменена на плитку керамогранитную морозостойкую с противоскользящей поверхностью.</p>
--	-------------------------------------	---

	<p>Раздел 4. 1.08-21-2-03-КР.0. Том 4.6.</p>	<p>В л. 19, 27 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. В л. 24 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Заменен материал покрытия полов в нежилых помещениях с керамической плитки на топинговый пол (упрочняющая смесь «MasterTop 450» или аналог). Отделку внутренних стен и перегородок: - паркинг (места проездов и хранения автомобилей) стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола; стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков, имеющие крепление и усиление из металла, в том числе противопожарные стены 1-го типа между отсеками – штукатурный слой; - нежилые помещения стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола. Стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков – без отделки. В л. 24 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел ПБ. В технических помещениях (для размещения инженерного оборудования), нежилых помещениях дверь металлическая с пределом огнестойкости EI 60 заменена на дверь металлическую с пределом огнестойкости EI 30. В л. 11 т.ч. внесены изм.. Добавлены сведения о примененных конструктивных элементах армирования основных несущих конструкций объекта (фундамент, стены, плиты перекрытия, покрытия и т.д.), включая диаметр и класс арматуры. В л. 47 г.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ. В составе покрытий Тип 2, 4, 5, 7 исключен экструзионный пенополистирол Пеноплэкс толщиной 30 мм. Уклонообразующий слой из армированной цементно-песчаной стяжки толщиной 50-460 мм заменен на отсев толщиной 0-410 мм с армированной цементно-песчаной стяжкой толщиной 50 мм. В л. 46 г.ч. внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.</p>
	<p>Раздел 4. 1.08-21-2-03-КР.1. Том 4.7.</p>	<p>В л. 20, 28 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Утепление стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. В л. 20 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Навесной вентилируемый фасад выше 1 этажа заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 1 этаж вентилируемый фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). В л. 25 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Стены и перегородки нежилых помещений (1 этажа) выполнены без отделки. В л. 11 т.ч. внесены изм.. Добавлены сведения о примененных конструктивных элементах армирования основных несущих конструкций объекта (фундамент, стены, плиты перекрытия, покрытия и т.д.), включая диаметр и класс арматуры. В л. 61 г.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Навесной вентилируемый фасад выше 1 этажа заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 1 этаж вентилируемый фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). В л. 60, 61 г.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Утепление стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм.</p>

	<p>Раздел 4. 1.08-21-2-04-КР.0. Том 4.8.</p>	<p>В л. 12, 17, 18 т.ч. внесены изм. Добавлены сведения о примененных конструктивных элементах армирования основных несущих конструкций объекта (фундамент, стены, плиты перекрытия, покрытия и т.д.), включая диаметр и класс арматуры. В л. 19 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. В л. 24 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Материал покрытия полов в нежилых помещениях из керамической плитки исключен. Отделка стен и перегородок: - нежилые помещения и стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола. Стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков – без отделки. Помещения для хранения негорючих материалов на -1 этаже исключены. В л. 24 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел ПБ. В технических помещениях (для размещения инженерного оборудования), нежилых помещениях дверь металлическая с пределом огнестойкости EI 60 заменена на дверь металлическую с пределом огнестойкости EI 30. В л. 7 г.ч.внесены изм.. Согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ изменен состав покрытий наружной лестницы. Бетонная плитка толщиной 40 мм заменена на плитку керамогранитную морозостойкую с противоскользящей поверхностью.</p>
	<p>Раздел 4. 1.08-21-2-04-КР.1. Том 4.9.</p>	<p>В л. 12, 17, 18 т.ч. внесены изм.. Добавлены сведения о примененных конструктивных элементах армирования основных несущих конструкций объекта (фундамент, стены, плиты перекрытия, покрытия и т.д.), включая диаметр и класс арматуры. В л. 19, 26 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. В л. 24 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Стены и перегородки нежилых помещений (2 этажа) выполнены без отделки. В л. 20, 21 г.ч.внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Навесной вентилируемый фасад выше 1 этажа заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 1 этаж вентилируемый фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). Утепление стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм.</p>

	<p>Раздел 4. 1.08-21-2-05-КР.0. Том 4.10.</p>	<p>В л. 12, 17, 18 т.ч. внесены изм.. Добавлены сведения о примененных конструктивных элементах армирования основных несущих конструкций объекта (фундамент, стены, плиты перекрытия, покрытия и т.д.), включая диаметр и класс арматуры. В л. 19 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. В л. 24 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Материал покрытия полов в нежилых помещениях из керамической плитки исключен. Отделка стен и перегородок: - нежилые помещения и стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола. Стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков – без отделки. Помещения для хранения негорючих материалов на -1 этаже исключены. В л. 24 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел ПБ. В технических помещениях (для размещения инженерного оборудования), нежилых помещениях дверь металлическая с пределом огнестойкости EI 60 заменена на дверь металлическую с пределом огнестойкости EI 30. В л. 7 г.ч.внесены изм.. Согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ изменен состав покрытий наружной лестницы. Бетонная плитка толщиной 40 мм заменена на плитку керамогранитную морозостойкую с противоскользящей поверхностью.</p>
	<p>Раздел 4. 1.08-21-2-05-КР.1. Том 4.11.</p>	<p>В л. 12, 17, 18 т.ч. внесены изм.. Добавлены сведения о примененных конструктивных элементах армирования основных несущих конструкций объекта (фундамент, стены, плиты перекрытия, покрытия и т.д.), включая диаметр и класс арматуры. В л. 19, 26 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм. В л. 24 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Стены и перегородки нежилых помещений (2 этажа) выполнены без отделки. В л. 20, 21 г.ч.внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Навесной вентилируемый фасад выше 1 этажа заменен на наружный штукатурный слой с покраской («мокрый фасад»). 1 этаж вентилируемый фасад с отделкой керамической плиткой (либо аналог). Утепление стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог) с противопожарными рассечками из минераловатных плит толщиной 80 мм.</p>

	<p>Раздел 4. 1.08-21-2-08-КР.0. Том 4.12.</p>	<p>В л. 12, 18 т.ч. внесены изм.. Добавлены сведения о примененных конструктивных элементах армирования основных несущих конструкций объекта (фундамент, стены, плиты перекрытия, покрытия и т.д.), включая диаметр и класс арматуры. В л. 20, 27 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Утепление стен минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). В л. 24, 25 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Заменен материал покрытия полов в нежилых помещениях с керамической плитки на топинговый пол (упрочняющая смесь «MasterTop 450» или аналог). Отделка внутренних стен и перегородок: - паркинг (места проездов и хранения автомобилей) стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола; стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков, имеющие крепление и усиление из металла, в том числе противопожарные стены 1-го типа между отсеками – штукатурный слой; - нежилые помещения стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола. Стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков – без отделки. В л. 25 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел ПБ. В технических помещениях (для размещения инженерного оборудования), нежилых помещениях дверь металлическая с пределом огнестойкости EI 60 заменена на дверь металлическую с пределом огнестойкости EI 30. В л. 6 г.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ. В составе покрытий Тип 2, 5, 7 исключен экструзионный пенополистирол Пеноплэкс толщиной 30 мм. Уклонообразующий слой из армированной цементно-песчаной стяжки толщиной 50-460 мм заменен на отсев толщиной 0-410 мм с армированной цементно-песчаной стяжкой толщиной 50 мм. Толщина бетонной плитки 80 мм заменена на 65 мм, толщина бетонной плитки 60 мм заменена на 45 мм. В составе покрытия Тип 4 морозостойкая керамическая плитка заменена на бетонную плитку, исключен экструзионный пенополистирол Пеноплэкс толщиной 30 мм. Возле корпуса №4 и 5 покрытие выполнено из плитки керамогранитной морозостойкой с противоскользящей поверхностью, добавлены Типы 11, 12, 13, 14. В л. 5 г.ч. внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.</p>
	<p>Раздел 4. 1.08-21-2-08.1-КР. Том 4.13.</p>	<p>В л. 4-6 г.ч. внесены изм.. В составе покрытий 2 этажа (кровля) Тип 1 исключен экструзионный пенополистирол Carbon prof толщиной 30 мм. Уклонообразующий слой из керамзитобетона толщиной 50-100 мм заменен на отсев толщиной 50-100 мм. Изменена толщина грунта с 360-410 мм на 390-430 мм.</p>

		Раздел 5. 1.08-21-2-04-ИОС1. Том 5.1.8.	<p>На л. 2, 3, 4 в примечании выполнено указание изм.л.. На л. 4 изм. типы счетчиков эл. энергии. На л. 1 г.ч. изм. все типы счетчиков для учета эл. энергии. Добавлена таблица потребности в кабелях и проводах. На л. 2 г.ч. добавлена таблица потребности в кабелях и проводах. Изменены типы АВ. На л.3 г.ч. добавлена таблица потребности в кабелях и проводах. Изменены типы АВ. На л. 4 г.ч. изменен тип вводного автоматического выключателя. На листе 6 г.ч.в несены дополнения, условные обозначения и примечания. На листе 7 г.ч. внесено примечание. На л. 8 г.ч. внесены дополнения, условные обозначения и примечания, изменен ЯТП в насосной с 36В на 12В. На листах 9, 10 г.ч. внесены изм. в экспликацию к планам согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Внесены дополнения и примечания на л. На л. 11-26 г.ч. внесены дополнения, примечания. На л.27, 28 г.ч. внесены изм. в экспликацию к планам согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Внесены дополнения, примечания на л. На л. 29-38 г.ч. внесены примечания на л. На л. 39 г.ч. внесены дополнения, примечания и условные обозначения. Изм. трассировка прокладки Гр.14А-1. На лю40 г.ч. внесены дополнения, условные обозначения. Изменено место установки ЗГ и изменена трасса прокладки питающего кабеля. Л. 41 г.ч. дополнен условными обозначениями и чертежами с указанием способов монтажа, применяемого оборудования для молниезащиты.</p>
		Раздел 5. 1.08-21-2-05-ИОС1. Том 5.1.9.	<p>На л. 2, 3, 4 в примечании выполнено указание измененных листов. На листе 4 изм. типы счетчиков эл. энергии. На л. 1 г.ч. изм. все типы счетчиков для учета эл. энергии. Добавлена таблица потребности в кабелях и проводах. На л.2 г.ч. добавлена таблица потребности в кабелях и проводах. Изм. типы АВ. На л. 3 г.ч. добавлена таблица потребности в кабелях и проводах. Изм. типы АВ. На л. 4 г.ч. изменен тип вводного автоматического выключателя. На л. 6 г.ч. внесены дополнения, условные обозначения и примечания. На л.7 г.ч. внесено примечание. На листе 8 г.ч.внесены дополнения, условные обозначения и примечания, изменен ЯТП в насосной с 36В на 12В. На листах 9, 11-26 г.ч. внесены дополнения, примечания на листах. На 27, 28 Раздел 5. 1.08-21-2-05-ИОС1. Том 5.1.9. изм. в экспликацию к планам согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Внесены дополнения, примечания на листах. На листах 29-38 г.ч. внесены примечания на листах. На листе 39 г.ч. внесены дополнения, примечания и условные обозначения. Изменена трассировка прокладки Гр.14А-1. На листе 40 г.ч. внесены дополнения, условные обозначения. Изменено место установки ЗГ и изменена трасса прокладки питающего кабеля. Л. 41 г.ч. дополнен условными обозначениями и чертежами с указанием способов монтажа, применяемого оборудования для молниезащиты.</p>
		Раздел 5 1.08-21-2-08-ИОС1. Том 5.1.10.	<p>На л. 3 внесены изм., связанные с изменением количества листов графической части. На л.1 г.ч.изменены модели приборов учета эл. энергии, добавлена таблица подсчета электрической мощности. На листе 5 г.ч.изменены модели приборов учета эл. энергии. В г.ч.добавлены новые л. 6.1, 6.2, схемы щитов ЩВ-1 и ЩВ-2 в связи с изменением задания группы ОВ. На планах изменилось расположение вентиляторов и щитов управления общеобменных вентиляционных и противодымных систем, а также добавился обогрев трубопроводов.</p>

		Раздел 5. 1.08-21-2-09-ИОС1. Том 5.1.11.	На л. 2, 3 в примечании выполнено указание измененных л. На л.4 изменены типы счетчиков эл. энергии. На л.1 г.ч.изменены все типы счетчиков для учета эл. энергии. Добавлена таблица потребности в кабелях и проводах. Изменены типы АВ в ПР и Умоп. точнены длины питающий кабелей и способы прокладки. На л.2 г.ч. добавлена таблица потребности в кабелях и проводах. Изменены типы АВ. Уточнены длины осветительных групп и способы прокладки. На листах 3-6 г.ч. добавлена таблица потребности в кабелях и проводах. Уточнены длины и способы прокладки питающих кабелей нежилых помещений. На листе 7 г.ч. изменены типы счетчиков для учета эл. энергии.
		Раздел 5. 1.08-21-2-ИОС1.2. Том 5.1.19	На л. 2 в примечании выполнено указание измененных листов. На л. 2, 4 изменены секции шин, с I и II, на III и IV.На листе 3 изменена расчетная мощность Корпуса №5.На листе 5 пункт е) дополнен информацией о учете эл. энергии. Гр. часть. На л. 2 г.ч. внесены изм. в расчете. Линии N1-1 и N1-2, изменены на N3-1 и N3-2.На листе 6 г.ч. наименование ВРУ4 изменено на ВРУ5, а Линии N4-1, N4-2 на N5-1 и N5-2.На листе 8 г.ч. внесены изм. в расчете. Линии N4-1 и N4-2, изменены на N4-3 и N4-4.На листе 13 г.ч. внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.
		Раздел 5. 1.08-21-2-ИОС1.3. Том 5.1.23.	В л. 2, 3 г.ч.внесены изм. в точку подключения электроснабжения наружного электроосвещения территории и места установки щита ЩНО-2, изменена нумерация опор и принципиальная схема питания ЩНО и сети наружного электроосвещения. В л. 3 г.ч.внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.
		Раздел 5. 1.08-21-2-03-ИОС2. Том 5.2.5	В л. 3 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану 2 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 201,1.
		Раздел 5. 1.08-21-2-04-ИОС2. Том 5.2.6.	В л. 2 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану 2 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 100,4. В лист10 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану 10 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 1007,5, 1007,6. В лист11 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану 11 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 1107,5, 1107,6.
		Раздел 5. 1.08-21-2-05-ИОС2. Том 5.2.7.	В л. 11 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану 11 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 1107,5, 1107,6.
		Раздел 5 1.08-21-2-08-ИОС2. Том 5.2.8.	В л. 2-5 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану -1 и -2 этажей согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). В л. 12 г.ч.внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.
		Раздел 5. 1.08-21-2-09-ИОС2. Том 5.2.9.	В л. 3 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану 1 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
		Раздел 5. 1.08-21-2-ИОС2.1. Том 5.2.13.	В л. 2 г.ч.внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.
		Раздел 5. 1.08-21-2-03-ИОС3. Том 5.3.5.	В л. 3 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану 2 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 201,1.

	Раздел 5. 1.08-21-2-04-ИОС3. Том 5.3.6.	В л. 2 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 2 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 100,4. В л. 10 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 10 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 1007,5, 1007,6. В л. 11 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 11 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 1107,5, 1107,6.
	Раздел 5. 1.08-21-2-05-ИОС3. Том 5.3.7.	В л. 11 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 11 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 1107,5, 1107,6.
	Раздел 5. 1.08-21-2-08-ИОС3. Том 5.3.8.	В л. 2, 3 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану -2 и -1 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). В л. 4 г.ч. внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.
	Раздел 5. 1.08-21-2-09-ИОС3. Том 5.3.9.	В л. 3 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 1 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-ИОС3.1. Том 5.3.13.	В л. 2 г.ч. внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ. В л. 3 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-03-ИОС4. Том 5.4.5.	В л. 5, 25 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 2 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 201,1. В л. 24 г.ч. внесены изм. в систему отопления: радиаторы системы отопления заменены на электрические конвекторы. Л. 31 аннулирован.
	Раздел 5. 1.08-21-2-04-ИОС4. Том 5.4.6.	В л. 1 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 2 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 100,4. В л. 10 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 10 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 1007,5, 1007,6. В л. 11 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 11 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещения 1107,5, 1107,6. В л. 17 г.ч. внесены изм. в систему отопления: радиаторы системы отопления заменены на электрические конвекторы. Л. 22.1 аннулирован.
	Раздел 5. 1.08-21-2-05-ИОС4. Том 5.4.7.	В л. 11 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 11 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Изменена площадь помещений 1107,5, 1107,6. В л. 17 г.ч. внесены изм. в систему отопления: радиаторы системы отопления заменены на электрические конвекторы. Л. 22 аннулирован.
	Раздел 5. 1.08-21-2-08-ИОС4. Том 5.4.8.	В л. 1 г.ч. внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ. В л. 2, 3 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану -1 и -2 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-09-ИОС4. Том 5.4.9.	В л. 2, 4 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану 1 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023). Внесены изм. в систему отопления: радиаторы системы отопления заменены на электрические конвекторы. В л. 5 г.ч. внесены изм.. Удалена аксонометрическая схема отопления 1 этажа.

	Раздел 5. 1.08-21-2-03-ИОС5.1.1. Том 5.5.10.1.	В л. 2, 4 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-03-ИОС5.1.2. Том 5.5.10.2.	В л. 2, 4 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-03-ИОС5.2. Том 5.5.11.	В л. 7 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану 2 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-04-ИОС5.1.1. Том 5.5.12.1.	В л. 2, 3, 12 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-04-ИОС5.1.2. Том 5.5.12.2.	В л. 2, 3, 12 г.ч. внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-04-ИОС5.2. Том 5.5.13.	В л. 5 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану 2 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-05-ИОС5.1.1. Том 5.5.14.1.	В л. 2, 12 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-05-ИОС5.1.2. Том 5.5.14.2.	В л. 2, 12 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-08-ИОС5.2. Том 5.5.16.	В л. 4-7 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану -1 и -2 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-09-ИОС5.1.1. Том 5.5.17.1.	В л. 2, 3, 4 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-09-ИОС5.1.2. Том 5.5.17.2.	В л. 2, 3 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-09-ИОС5.2. Том 5.5.18.	В л. 5 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану 1 этажа согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 5. 1.08-21-2-08-ИОС7. Том 5.7.5.	В л. 2-5 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).

	Раздел 6. 22.10-2-ПОС. Том 6.2.	В л. 3.12 т.ч. внесены изм.. Изменен п. 10.4.5 добавлен п. 10.5.2 с описанием технологической необходимости разработки котлована под фундаменты корпусов №4, №5 вдоль проспекта Победы по специально разработанной в ППР технологии. В л. 3.37 т.ч. внесены изм.. Удален п. 19.3.5 требующий ременное крепление вертикальных стенок котлованов. В л. 6-8 г.ч.внесены изм.. Заменены на новые с решением технологической необходимости разработки котлована под фундаменты корпусов №4, №5 вдоль проспекта Победы по специально разработанной в ППР технологии.
	Раздел 9. 1.08-21-2-ПБ. Том 9.2.	В л. 19, 21, 23, 26-28 т.ч. внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. По корпусам №3, 4, 5, Встроенно-пристроенные нежилые помещения для коммерческого использования (торгово-офисные помещения):- внутренние стены и перегородки нежилых помещений выполнены без отделки. По паркингу:- заменено материал покрытия полов в нежилых помещениях и помещениях для хранения негорючих материалов с керамогранитной плитки на топинговый пол (упрочняющая смесь «MasterTop 450» или аналог);- отделку внутренних стен и перегородок:паркинг (места проездов и хранения автомобилей) стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола;стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков, имеющие крепление и усиление из металла, в том числе противопожарные стены 1-го типа между отсеками – штукатурный слой;нежилые помещения стены из железобетона – нанесение на бетон покрытия грунтовки или лака на высоту Н=1500мм от чистого пола;стены, перегородки из автоклавных газобетонных блоков – без отделки. В л. 26-29 т.ч. внесены изм.. В технических помещениях (для размещения инженерного оборудования), нежилых помещениях дверь металлическая с пределом огнестойкости EI 60 заменена на дверь металлическую с пределом огнестойкости EI 30, т.к. данные помещения отделяются от других помещений противопожарными стенами 2-го типа и противопожарными перегородками 1-го типа (предел огнестойкости не менее 45 мин.), для которых тип заполнения проемов не менее 2-го (EI 30) согласно Технического регламента о требованиях пожарной безопасности Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ. В л. 1 г.ч.внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ. В л. 2, 3, 5, 9 г.ч.внесены изм. в экспликацию к плану согласно внесенных изменений в раздел АР (Изм. 3-23 от 20.04.2023).
	Раздел 10. 1.08-21-2-03-ОДИ. Том 10.4.	В л. 1 г.ч.внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.
	Раздел 10. 1.08-21-2-04-ОДИ. Том 10.5.	В л. 1 г.ч.внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.
	Раздел 10. 1.08-21-2-05-ОДИ. Том 10.6.	В л. 1 г.ч.внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.
	Раздел 10. 1.08-21-2-08-ОДИ. Том 10.7.	В л. 1, 4 г.ч.внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.
	Раздел 10. 1.08-21-2-09-ОДИ. Том 10.8.	В л. 1 г.ч.внесены изм. в конфигурацию благоустройства возле корпуса №3, 4, 6 согласно внесенных изменений в раздел ПЗУ.

<p>Раздел 10-1. 1.08-21-2-ЭЭ. Том 10-1.2.</p>	<p>В л. 2 внесены изм. согласно внесенных изменений в раздел АР. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Исключен слой утепления из пенополистирола толщиной 30 мм из конструкции покрытия паркинга. В л. 3 внесены изм. Исключена конструкция перекрытия паркинга. В л. 11 внесены изм.. Расчетное значение удельной характеристики расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию здания корпус№4 - откорректировано, согласно новому расчету. В л. 12 внесены изм. Расчетное значение удельной характеристики расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию здания корпус№5- откорректировано, согласно новому расчету. В л. 13 внесены изм. Величина отклонения расчетного значения удельной характеристики расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию здания от нормативного для корпуса №4, №5 - откорректирована, согласно новому расчету. Энергетические нагрузки здания для корпуса №4, №5- откорректированы, согласно новому расчету. Расчетное значение удельной характеристики расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию здания корпус№3- откорректировано, согласно новому расчету. В л. 23 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Исключена конструкция перекрытия паркинга. В л. 25 внесены изм.. Исключена конструкция перекрытия паркинга. В л. 27, 28 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 30 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 34 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. Удельная теплозащитная характеристика здания откорректирована, согласно новым конструкциям. В л. 37 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 39 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Исключена конструкция перекрытия паркинга. В л. 41 внесены изм. Исключена конструкция перекрытия паркинга. В л. 43 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 44 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. Исключена конструкция перекрытия паркинга. В л. 46 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 47, 48</p>
---	--

внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 51 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. Удельная теплозащитная характеристика здания откорректирована, согласно новым конструкциям. В л. 54 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 56 внесены изм. Исключена конструкция перекрытия паркинга. В л. 58 внесены изм. Откорректирована конструкция перекрытия. В л. 59, 60 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 61-63 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. Откорректирована конструкция перекрытия. В л. 64 внесены изм. Откорректирована конструкция покрытия. В л. 68 внесены изм. Исключена конструкция перекрытия паркинга. В л. 68 внесены изм. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). В л. 70-72 внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 73 внесены изм.. Откорректирована конструкция покрытия. В л. 75 внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). В л. 77 внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 80 внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. Удельная теплозащитная характеристика здания откорректирована, согласно новым конструкциям. В л. 83 внесены изм.. Утепление наружных стен надземной части здания минераловатными плитами толщиной 100 мм заменено на экструзионный пенополистирол Пеноплэкс Фасад толщиной 80 мм (либо аналог). Сделан расчет по новым конструкциям. В л. 85-88, 90-93, 94-97 внесены изм.. Согласно расчету по новым конструкциям откорректированы значения ЭП.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО
ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат:

1006494618749798519328209017945111201875

Владелец: **ООО "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ
ЗАСТРОЙЩИК "ПРОФЕССИОНАЛСТРОЙ",
КАРЕВ ВЛАДИМИР РОБЕРТОВИЧ, ГОРОД
СИМФЕРОПОЛЬ**

Действителен: с 20.11.2023 по 20.02.2025