

Формирование проекта раздела Реестра

Внести соответствующие сведения в Единый государственный реестр заключений экспертизы проектной документации объектов капитального строительства и присвоить номер заключению экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий.

Заключение экспертизы

Результат проведенной экспертизы	Положительное заключение
Форма экспертизы	Негосударственная
Дата заключения экспертизы	26.01.2023
Субъект РФ	Республика Крым - 91

Сведения об объекте экспертизы

Вид объекта экспертизы	Проектная документация
Вид работ	Строительство
Наименование объекта экспертизы	"Жилой комплекс", расположенный на земельном участке с кадастровым номером 90:25:000000:2825"

Сведения об экспертной организации

Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРЫМСКАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ И РЕЗУЛЬТАТОВ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ"
ИНН	9102022899
КПП	910201001
ОГРН	1149102035840
Место нахождения и адрес	295034, РЕСПУБЛИКА КРЫМ, Г. СИМФЕРОПОЛЬ, УЛ. КИЕВСКАЯ, д. Д. 41, кв. ПОМЕЩ 627
Телефон	+7(978)0156713
Адрес электронной почты	Krymexpert@Ya.Ru

Сведения об экспертах, подписавших заключение

Фамилия	Нецпляев
Имя	Сергей

Отчество	Михайлович
Направление деятельности	2.1.1. Схемы планировочной организации земельных участков
Номер аттестата	МС-Э-31-2-5921
Дата получения	10.06.2015
Дата окончания действия	10.06.2027

Фамилия	Дедов
Имя	Алексей
Отчество	Николаевич
Направление деятельности	2.5. Пожарная безопасность
Номер аттестата	МС-Э-31-2-5907
Дата получения	10.06.2015
Дата окончания действия	10.06.2027

Фамилия	Макаричев
Имя	Денис
Отчество	Геннадьевич
Направление деятельности	2.1. Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства
Номер аттестата	МС-Э-31-2-5917
Дата получения	10.06.2015
Дата окончания действия	10.06.2024

Фамилия	Леутин
Имя	Владимир
Отчество	Анатольевич
Направление деятельности	2.2.3. Системы газоснабжения
Номер аттестата	МС-Э-26-2-5762
Дата получения	13.05.2015

Дата окончания действия 13.05.2027

Фамилия Кирьякова
Имя Анна
Отчество Анатольевна
Направление деятельности 2.2.1. Водоснабжение, водоотведение и канализация
Номер аттестата МС-Э-17-2-7267
Дата получения 19.07.2016
Дата окончания действия 19.07.2024

Фамилия Ботенко
Имя Денис
Отчество Николаевич
Направление деятельности 14. Системы отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодоснабжения
Номер аттестата МС-Э-10-14-13597
Дата получения 17.09.2020
Дата окончания действия 17.09.2025

Фамилия Кременной
Имя Денис
Отчество Геннадьевич
Направление деятельности 2.3.2. Системы автоматизации, связи и сигнализации
Номер аттестата МС-Э-26-2-5757
Дата получения 13.05.2015
Дата окончания действия 13.05.2024

Фамилия Поддубная
Имя Светлана
Отчество Харисовна

Направление деятельности	6. Объемно-планировочные и архитектурные решения
Номер аттестата	МС-Э-3-6-13331
Дата получения	20.02.2020
Дата окончания действия	20.02.2025

Фамилия	Письменный
Имя	Константин
Отчество	Николаевич
Направление деятельности	2.4.1. Охрана окружающей среды
Номер аттестата	МС-Э-27-2-8826
Дата получения	31.05.2017
Дата окончания действия	31.05.2027

Фамилия	Кременной
Имя	Денис
Отчество	Геннадьевич
Направление деятельности	16. Системы электроснабжения
Номер аттестата	МС-Э-40-16-14971
Дата получения	11.07.2022
Дата окончания действия	11.07.2027

Сведения о лице, утвердившем заключение экспертизы

Фамилия	Якобчак
Имя	Анатолий
Отчество	Савельевич
Должность	Директор

Особые отметки

Вид экспертизы	Первичная
-----------------------	-----------

Сведения о ранее выданных заключениях экспертизы, подготовленных применительно к тому же объекту капитального строительства

№ заключения	Дата заключения	Наименование объекта экспертизы	Результат экспертизы
91-2-1-1-091676-2022	23.12.2022	Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий по объекту "«Жилой комплекс», расположенный на земельном участке с кадастровым номером: 90:25:050801:254, расположенном по адресу: г. Ялта, пгт. Виноградное, Объездная дорога, д. 6» "	Положительное заключение

Источник финансирования

Средства, не указанные в ч.2 статьи 8.3 ГрК

Размер финансирования, %

100

Сведения о кадастровых номерах земельных участков, градостроительных планах земельных участков (ГПЗУ), документации по планировке территории (ДПТ)

Кадастровые номера земельных участков

Кадастровый номер участка

90:25:000000:2825

Сведения о ГПЗУ

№ ГПЗУ

Дата выдачи

RU9121000020230007

17.01.2023

Сведения о ДПТ

Нет данных

Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения экспертизы проектной документации

Наименование объекта капитального строительства	"Жилой комплекс", расположенный на земельном участке с кадастровым номером 90:25:000000:2825"
Адрес (местоположение)	Республика Крым, город Ялта, поселок городского типа Виноградное, улица Объездная дорога, земельный участок 6
Функциональное назначение объекта	Жилые объекты для постоянного проживания. Многоэтажный многоквартирный жилой комплекс

Основные проектируемые технико-экономические показатели

Технико-экономические показатели объекта. Этап 1, -	-
Площадь земельного участка, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилибат 2, Итого по этапу 1, га	4,2428
Площадь застройки здания Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилибат 2, Итого по этапу 1, кв.м	5 955
Строительный объем общий, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилибат 2, Итого по этапу 1, в том числе, куб.м	368 823,95
Строительный объем общий по корпусам, Корп. 3, куб.м	87 235,25
Площадь застройки с подземной автостоянкой, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилибат 2, Итого по этапу 1, кв.м	14 981
в том числе: подземной части, куб.м	-
в том числе: выше 0.000, куб.м	87 235,25
Площадь объекта, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилибат 2, Итого по этапу 1, кв.м	92528.85
в том числе: площадь здания выше 0.000, Корп. 3, кв.м	23 049,25
площадь встроенно-пристроенных помещений, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилибат 2, Итого по этапу 1, кв.м	-
в том числе: площадь подвала, Корп. 3, кв.м	-
в том числе: площадь автостоянки, Корп. 3, кв.м	-
в том числе: площадь подземной части (с автостоянкой), Корп. 3, кв.м	-
в том числе: площадь кладовых, Корп. 3, кв.м	-
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, Корп. 3, кв.м	13 349,99
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., Корп. 3, кв.м	16 851,30
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., Корп. 3, кв.м	14 667,95

Количество квартир, Корп. 3, ед	313
Жилая площадь квартир, Корп. 3, кв.м	7 636,01
в том числе: студии, ед	38
двухкомнатные, ед	71
однокомнатные, ед	132
четырёхкомнатные, ед	8
трехкомнатные, ед	64
предприятие питания, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, ед	0
предприятие торговли, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, ед	0
Количество нежилых помещений, Корп. 3, ед	131
фитнес-центр, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, ед	0
бассейн, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, ед	0
в том числе кладовые, Корп. 3, ед	-
в том числе МОП, Корп. 3, ед	131
в том числе офисы, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, ед	0
Площадь нежилых помещений, Корп. 3, кв.м	4024.99
предприятие питания, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, кв.м	-
фитнес-центр, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, кв.м	-
бассейн, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, кв.м	-
предприятие торговли, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, кв.м	-
в том числе: площадь кладовых, Корп. 3, кв.м	-
в том числе МОП, Корп. 3, кв.м	4024.99
офисы, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, кв.м	-
К-во этажей с подземной частью, эт	22

Количество парковочных мест на плоскостных автостоянках, Корп.3, Корп.4, Корп.5, Стилобат 2, Итого по этапу 1, ед	30
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, Корп. 3, ед	-
Этажность, эт	20
в том числе: подземной части, куб.м	-
в том числе: выше 0.000, куб.м	87 694,29
Строительный объем общий по корпусам, Корп. 4, куб.м	87 694,29
Площадь подвала, кв.м	-
площадь подземной части (с автостоянкой) , кв.м	-
Площадь объекта, площадь здания выше 0.000, Корп. 4, в том числе , кв.м	23 106,68
Площадь автостоянки, кв.м	-
Площадь кладовых, кв.м	-
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., Корп. 4, кв.м	16 640,30
Общая площадь квартир без лоджий/ террас Корп. 4, кв.м	13 133,00
Жилая площадь квартир, Корп. 4, кв.м	7 210,54
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., Корп. 4, кв.м	14 435,07
Количество квартир, Корп. 4, ед	373
в том числе: студии, ед	134
двухкомнатные, ед	55
трехкомнатные, ед	46
однокомнатные, ед	129
Количество нежилых помещений, Корп. 4, ед	134
четырёхкомнатные, ед	9
в том числе кладовые, ед	-
Площадь нежилых помещений. Корп. 4, кв.м	4200.11
в том числе МОП, ед	134
в том числе: площадь кладовых, кв.м	-
К-во этажей с подземной частью, Корп. 4, эт	22

в том числе МОП:, кв.м	4200.11
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, Корп. 4, ед	-
Строительный объем общий по корпусам, Корп. 5, куб.м	87 086,43
Этажность, Корп. 4, эт	20
в том числе: подземной части, куб.м	-
Площадь объекта, площадь здания выше 0.000, Корп.5, в том числе , кв.м	23 019,15
в том числе: выше 0.000, куб.м	87 086,43
Площадь подвала, кв.м	-
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	-
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., Корп. 5, кв.м	16 640,30
Площадь автостоянки, кв.м	-
Площадь кладовых, кв.м	-
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, Корп. 5, кв.м	13 133,00
Жилая площадь квартир, Корп. 5, кв.м	7 210,54
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., Корп. 5, кв.м	14 435,07
в том числе: студии, ед	134
Количество квартир, Корп. 5, ед	373
однокомнатные, ед	129
двухкомнатные, ед	55
трехкомнатные, ед	46
в том числе кладовые:, ед	-
Количество нежилых помещений, Корп. 5, ед	131
четырёхкомнатные, ед	9
в том числе МОП:, ед	131
в том числе: площадь кладовых, кв.м	-
Площадь нежилых помещений, Корп. 5, кв.м	4109.54
К-во этажей с подземной частью, эт	22
Этажность, эт	20

в том числе МОП:, кв.м	4109.54
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, ед	-
Строительный объем общий по корпусам, Стилوبات 2, куб.м	106 807,98
в том числе: подземной части, куб.м	106 807,98
в том числе: выше 0.000, куб.м	-
Площадь объекта, площадь здания выше 0.000, Стилوبات 2, в том числе , кв.м	-
Площадь подвала, кв.м	1 411,96
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	23 353,77
Площадь автостоянки, кв.м	17 522,25
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., Стилوبات 2, кв.м	-
Площадь кладовых, кв.м	1 488,86
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., Стилوبات 2, кв.м	-
Жилая площадь квартир, Стилوبات 2, ед	-
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, Стилوبات 2, кв.м	-
Количество квартир, Стилوبات 2, в том числе: студии, однокомнатные, двухкомнатные, трехкомнатные, четырехкомнатные, ед	-
Количество нежилых помещений, Стилوبات 2, ед	425
в том числе кладовые:, ед	310
в том числе МОП:, ед	115
Площадь нежилых помещений, Стилوبات 2, кв.м	16473.27
в том числе: площадь кладовых, кв.м	1 488,86
К-во этажей с подземной частью, эт	3
в том числе МОП:, кв.м	14984.41
Строительный объем общий по корпусам, ИТОГО по этапу 1, куб.м	368 823,95
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, Стилوبات 2, ед	395
Этажность, эт	-

в том числе: подземной части, куб.м	106 807,98
в том числе: выше 0.000, куб.м	262 015,97
Площадь объекта, площадь здания выше 0.000, Итого по этапу 1, в том числе , кв.м	69 175,08
Площадь подвала, кв.м	1 411,96
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	23 353,77
Площадь автостоянки, кв.м	17 522,25
Площадь кладовых, кв.м	1 488,86
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., ИТОГО по этапу 1, кв.м	50 131,90
Жилая площадь квартир, ИТОГО по этапу 1, кв.м	22 057,09
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., ИТОГО по этапу 1, кв.м	43 538,09
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, ИТОГО по этапу 1, кв.м	39 615,99
Количество квартир, ИТОГО по этапу 1, ед	1059
в том числе: студии, ед	306
однокомнатные, ед	390
четырёхкомнатные, ед	26
двухкомнатные, ед	181
трехкомнатные, ед	156
Количество нежилых помещений, ед	821
в том числе МОП:, ед	511
в том числе кладовые:, ед	310
в том числе: площадь кладовых, кв.м	-
Площадь нежилых помещений, кв.м	28807.91
К-во этажей с подземной частью, эт	-
Этажность, эт	-
в том числе МОП:, кв.м	27319.05
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, Итого по этапу 1, ед	-
Технико-экономические показатели объекта. Этап 2, -	-

Площадь земельного участка (на 2 этапа), Корп. 1, встроено-пристроенные помещения 1.1, Корп. 2, Стилобат 1, встроено-пристроенные помещения 1.2, Итого по этапу 2., га	4.2428
Площадь застройки с подземной автостоянкой, Корп. 1, встроено-пристроенные помещения 1.1, Корп. 2, Стилобат 1, встроено-пристроенные помещения 1.2, Итого по этапу 2., кв.м	11 922
Строительный объем общий, Корп. 1, встроено-пристроенные помещения 1.1, Корп. 2, Стилобат 1, встроено-пристроенные помещения 1.2, Итого по этапу 2., куб.м	283 173,65
Площадь застройки здания, Корп. 1, встроено-пристроенные помещения 1.1, Корп. 2, Стилобат 1, встроено-пристроенные помещения 1.2, Итого по этапу 2., кв.м	5 008
Площадь объекта, Корп. 1, встроено-пристроенные помещения 1.1, Корп. 2, Стилобат 1, встроено-пристроенные помещения 1.2, Итого по этапу 2., кв.м	65 714,12
Количество парковочных мест на плоскостных автостоянках, Корп. 1, встроено-пристроенные помещения 1.1, Корп. 2, Стилобат 1, встроено-пристроенные помещения 1.2, Итого по этапу 2., ед	28
в том числе: подземной части, куб.м	-
Строительный объем общий по корпусам, Корп. 1, куб.м	88 616,34
Площадь объекта, площадь здания выше 0.000, Корп. 1, кв.м	23 173,49
в том числе: выше 0.000, куб.м	88 616,34
Площадь подвала, кв.м	-
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	-
в том числе: площадь встроено-пристроенных помещений, кв.м	-
Площадь автостоянки, кв.м	-
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., Корп. 1, кв.м	15 683,40
Площадь кладовых, кв.м	-
Жилая площадь квартир, Корп. 1, кв.м	6 903,55
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, Корп. 1, кв.м	12 588,10
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., Корп. 1, кв.м	13 818,84
в том числе: студии, ед	134

Количество квартир, Корп. 1, ед	356
двухкомнатные, ед	48
трехкомнатные, ед	44
однокомнатные, ед	121
Количество нежилых помещений, ед	156
четырёхкомнатные, ед	9
в том числе предприятие питания, торговли, фитнес-центр, бассейн, кладовые , ед	-
в том числе МОП:, ед	144
в том числе офисы: , ед	12
Площадь нежилых помещений, Корп. 1, кв.м	4841.97
в том числе МОП:, кв.м	4250.79
в том числе предприятие питания, торговли, фитнес-центр, бассейн, кладовых, кв.м	-
в том числе офисы: , кв.м	591.18
К-во этажей с подземной частью, Корп. 1, эт	21
Строительный объем общий по корпусам, встроено-пристроенные помещения 1.1, куб.м	28 232,71
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, Корп. 1, ед	-
Этажность, Корп. 1, эт	20
в том числе: подземной части, куб.м	4 012,07
Площадь объекта, площадь здания выше 0.000, встроено-пристроенные помещения 1.1, кв.м	5463.38
в том числе: выше 0.000, куб.м	24 220,64
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	691.96
в том числе: площадь встроено-пристроенных помещений, кв.м	5463.38
Площадь подвала, кв.м	691.96
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, встроено-пристроенные помещения 1.1, кв.м	-
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., встроено-пристроенные помещения 1.1, кв.м	-

площадь автостоянки, площадь кладовых, кв.м	-
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., встроенно-пристроенные помещения 1.1, кв.м	-
Количество квартир, в том числе студии, однокомнатные, двухкомнатные, трехкомнатные, четырехкомнатные, встроенно-пристроенные помещения 1.1, ед	-
Жилая площадь квартир, встроенно-пристроенные помещения 1.1, кв.м	-
Количество нежилых помещений, встроенно-пристроенные помещения 1.1, ед	143
в том числе предприятие питания: , ед	1
фитнес-центр: , ед	1
бассейн, кладовые, ед	-
торговли: , ед	22
Площадь нежилых помещений, встроенно-пристроенные помещения 1.1, кв.м	7016.98
МОП, ед	69
офисы, ед	50
предприятие торговли, кв.м	1097.8
в том числе предприятие питания, кв.м	993.03
бассейн, площадь кладовых, кв.м	-
фитнес-центр, кв.м	369.49
МОП, кв.м	2998.72
Этажность, встроенно-пристроенные помещения 1.1, эт	4
К-во этажей с подземной частью, встроенно-пристроенные помещения 1.1, эт	5
офисы, кв.м	1557.94
Строительный объем общий по корпусам, Корп. 2, куб.м	88 461,78
в том числе: выше 0.000, куб.м	88 461,78
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, встроенно-пристроенные помещения 1.1, ед	-
в том числе: подземной части, куб.м	-
в том числе: площадь встроенно-пристроенных помещений, кв.м	-

Площадь объекта, площадь здания выше 0.000, Корп. 2, кв.м	23 114,04
Площадь подвала, кв.м	-
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	-
Площадь автостоянки, кв.м	-
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, Корп. 2, кв.м	12 595,91
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., Корп. 2, кв.м	15 698,90
Площадь кладовых, кв.м	-
Количество квартир, Корп. 2, ед	356
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., Корп. 2, кв.м	13 828,04
Жилая площадь квартир, Корп. 2, кв.м	6 909,73
в том числе: студии, ед	134
однокомнатные, ед	121
четырёхкомнатные, ед	9
двухкомнатные, ед	48
трехкомнатные, ед	44
МОП, ед	141
Количество нежилых помещений, Корп. 2, ед	153
в том числе предприятие питания, торговли, фитнес-центр, бассейн, кладовые, ед	-
офисы, ед	12
Площадь нежилых помещений, Корп. 2, кв.м	4771.25
в том числе предприятие питания, торговли, фитнес-центр, бассейн, кладовых, кв.м	-
К-во этажей с подземной частью, Корп. 2, эт	21
офисы , кв.м	622.08
МОП, кв.м	4149.17
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, Корп. 2, ед	-
Этажность, Корп. 2, эт	20
в том числе: подземной части, куб.м	73 841,45

в том числе: выше 0.000, куб.м	-
Строительный объем общий по корпусам, Стилوبات 1, куб.м	73 841,45
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	12 177,34
в том числе: площадь встроенно-пристроенных помещений, кв.м	-
Площадь объекта, площадь здания выше 0.000, Стилوبات 1, кв.м	-
Площадь подвала, кв.м	-
Площадь автостоянки, кв.м	9 889,99
площадь кладовых, кв.м	476.73
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, Стилوبات 1, кв.м	-
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., Стилوبات 1, кв.м	-
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., Стилوبات 1, кв.м	-
Количество квартир, в том числе: студии, однокомнатные, двухкомнатные, трехкомнатные, четырехкомнатные, Стилوبات 1, ед	-
Жилая площадь квартир, Стилوبات 1, кв.м	-
кладовые, ед	102
в том числе предприятие питания, торговли, фитнес-центр, бассейн, офисы , ед	-
Количество нежилых помещений, Стилوبات 1, ед	147
МОП, ед	45
Площадь нежилых помещений, Стилوبات 1, кв.м	8022.11
в том числе предприятие питания, торговли, фитнес-центр, бассейн, офисы, кв.м	-
площадь кладовых, кв.м	476.73
МОП, кв.м	7545.38
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, Стилوبات 1, ед	260
К-во этажей с подземной частью, Стилوبات 1, эт	1
Этажность, Стилوبات 1, эт	-

в том числе: подземной части, куб.м	-
в том числе: выше 0.000, куб.м	4 021,37
Строительный объем общий по корпусам, встроенно-пристроенные помещения 1.2 , куб.м	4 021,37
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	-
в том числе: площадь встроенно-пристроенных помещений, кв.м	1 093,91
Площадь объекта, площадь здания выше 0.000, встроенно-пристроенные помещения 1.2 , кв.м	1 093,91
Площадь подвала, кв.м	-
Площадь автостоянки, кв.м	-
Площадь кладовых, кв.м	-
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, встроенно-пристроенные помещения 1.2 , кв.м	-
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., встроенно-пристроенные помещения 1.2 , кв.м	-
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., встроенно-пристроенные помещения 1.2 , кв.м	-
Жилая площадь квартир, встроенно-пристроенные помещения 1.2 , кв.м	-
Количество нежилых помещений, встроенно-пристроенные помещения 1.2 , ед	1
Количество квартир, в том числе: студии, однокомнатные, двухкомнатные, трехкомнатные, четырехкомнатные, встроенно-пристроенные помещения 1.2 , ед	-
бассейн, ед	1
в том числе предприятие питания, торговли, фитнес-центр, кладовые, МОП, офисы, ед	-
Площадь нежилых помещений, кв.м	1064.99
бассейн, кв.м	1064.99
в том числе предприятие питания, торговли, фитнес-центр, кладовые, МОП, офисы, кв.м	-
К-во этажей с подземной частью, эт	3
Этажность, эт	2

Количество парковочных мест в подземной автостоянке, ед	-
в том числе: подземной части, куб.м	77 853,52
в том числе: выше 0.000, куб.м	205 320,13
Строительный объем общий по корпусам, Итого по этапу 2, куб.м	283 173,65
в том числе: площадь встроенно-пристроенных помещений, кв.м	6557.29
Площадь объекта, площадь здания выше 0.000, Итого по этапу 2, кв.м	52844.82
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	12 869,30
Площадь подвала, кв.м	691.96
Площадь автостоянки, кв.м	9 889,99
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., Итого по этапу 2, кв.м	31 382,30
площадь кладовых, кв.м	476.73
Жилая площадь квартир, Итого по этапу 2, кв.м	13 813,28
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, Итого по этапу 2, кв.м	25 184,01
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф, Итого по этапу 2, кв.м	27 646,88
Количество квартир, Итого по этапу 2, ед	712
в том числе: студии, ед	268
однокомнатные, ед	242
двухкомнатные, ед	96
трехкомнатные, ед	88
четырёхкомнатные, ед	18
Количество нежилых помещений, Итого по этапу 2, ед	600
в том числе предприятие питания: , ед	1
фитнес-центр, ед	1
бассейн, ед	1
торговли, ед	22
кладовые, ед	102

МОП, ед	399
офисы, ед	74
Площадь нежилых помещений, Итого по этапу 2, кв.м	25717.3
фитнес-центр, кв.м	369.49
в том числе предприятие питания: , кв.м	993.03
торговли, кв.м	1097.8
бассейн, кв.м	1064.99
площадь кладовых, кв.м	476.73
МОП, кв.м	18944.06
офисы, кв.м	2771.2
К-во этажей с подземной частью, Итого по этапу 2, эт	-
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, Итого по этапу 2, ед	-
Этажность, Итого по этапу 2, эт	-
Технико-экономические показатели объекта. Этап 1 и Этап 2., -	-
Площадь застройки здания, этап 1, кв.м	5 955
Площадь земельного участка , Этап 1 и Этап 2, Итого , га	4.2428
Площадь застройки с подземной автостоянкой, этап 1, кв.м	14 981
Строительный объем общий по корпусам, этап 1, куб. м	368 823,95
Строительный объем общий, этап 1, куб. м	368 823,95
в том числе: подземной части, куб. м	106 807,98
в том числе: выше 0.000, куб. м	262 015,97
Площадь объекта, этап 1, кв.м	92 528,85
Площадь встроенно-пристроенных помещений, кв.м	-
в том числе: площадь здания выше 0.000, кв.м	69 175,08
Площадь подвала, кв.м	1 411,96
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	23 353,77
Площадь кладовых, кв.м	1 488,86
площадь автостоянки для жилой части, кв.м	17 522,25

Общая площадь квартир без лоджий/ террас, этап 1, кв.м	39 615,99
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., этап 1, кв.м	50 131,90
Жилая площадь квартир, этап 1, кв.м	22 057,09
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., этап 1, кв.м	43 538,09
в том числе: студии, ед	306
Количество квартир, этап 1, ед	1059
двухкомнатные, ед	181
трехкомнатные, ед	156
однокомнатные, ед	390
Количество нежилых помещений, этап 1, ед	821
четырёхкомнатные, ед	26
торговли, фитнес-центр, бассейн, офисы, ед	0
в том числе предприятие питания: , ед	0
кладовые, ед	310
МОП, ед	511
Площадь нежилых помещений, этап 1, кв.м	28807.91
в том числе предприятие питания, торговли, фитнес-центр, бассейн, кв.м	-
Площадь кладовых, кв.м	1 488,86
МОП, кв.м	27319.05
офисы, кв.м	-
Этажность, этап 1, эт	-
К-во этажей с подземной частью, этап 1, эт	-
Количество парковочных мест на плоскостных автостоянках, этап 1, ед	30
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, этап 1, ед	395
Площадь застройки с подземной автостоянкой, этап 2, кв.м	11 922
Строительный объем общий, этап 2, куб.м	283 173,65
Площадь застройки здания, этап 2, кв.м	5 008

в том числе: подземной части, куб.м	77 853,52
в том числе: выше 0.000, куб.м	205 320,13
Строительный объем общий по корпусам, этап 2, куб.м	283 173,65
Площадь встроенно-пристроенных помещений, кв.м	6557.29
в том числе: площадь здания выше 0.000, кв.м	52844.82
Площадь объекта, этап 2, кв.м	65714.12
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	12869.3
Площадь подвала, кв.м	691.96
площадь автостоянки для жилой части, кв.м	8064.36
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., этап 2, кв.м	31 382,30
площадь кладовых, кв.м	476.73
Жилая площадь квартир, этап 2, кв.м	13 813,28
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., этап 2, кв.м	27 646,88
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, этап 2, кв.м	25 184,01
Количество квартир, этап 2, ед	712
в том числе: студии, ед	268
однокомнатные, ед	242
двухкомнатные, ед	96
трехкомнатные, ед	88
Количество нежилых помещений, этап 2, ед	600
четырёхкомнатные, ед	18
в том числе предприятие питания: , ед	1
фитнес-центр, ед	1
торговли, ед	22
кладовые, ед	102
бассейн, ед	1
МОП, ед	399
Площадь нежилых помещений, этап 2, кв.м	25717.3
в том числе предприятие питания: , кв.м	993.03

офисы, ед	74
фитнес-центр, кв.м	369.49
торговли, кв.м	1097.8
бассейн, кв.м	1064.99
площадь кладовых, кв.м	476.73
МОП, кв.м	18944.06
офисы, кв.м	2771.2
Этажность, этап 2, эт	-
К-во этажей с подземной частью, этап 2, эт	-
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, этап 2, ед	260
Количество парковочных мест на плоскостных автостоянках, этап 2, ед	28
Площадь застройки здания, Итого, кв.м	10 963
Площадь застройки с подземной автостоянкой, Итого, кв.м	26 903
Строительный объем общий, Итого, куб.м	651 997,60
в том числе: подземной части, куб.м	184 661,50
в том числе: выше 0.000, куб.м	467 336,10
Площадь объекта, Итого, кв.м	158242.97
Строительный объем общий по корпусам, Итого, куб.м	651 997,60
Площадь встроенно-пристроенных помещений, кв.м	6557.29
в том числе: площадь здания выше 0.000, кв.м	122019.9
Площадь подвала, кв.м	2 103,92
площадь автостоянки для жилой части, кв.м	25586.61
площадь подземной части (с автостоянкой), кв.м	36 223,07
Площадь кладовых, кв.м	1 965,59
Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами без пониж. коэф., Итого, кв.м	81 514,20
Жилая площадь квартир, Итого, кв.м	35 870,37
Количество квартир, Итого, ед	1771
Общая площадь квартир без лоджий/ террас, Итого, кв.м	64 800,00

Общая площадь квартир с лоджиями/ террасами с пониж. коэф., Итого, кв.м	71 184,97
в том числе: студии, ед	574
однокомнатные, ед	632
четырёхкомнатные, ед	44
двухкомнатные, ед	277
трехкомнатные, ед	244
торговли, ед	22
в том числе предприятие питания: , ед	1
Количество нежилых помещений, Итого, ед	1421
фитнес-центр, ед	1
кладовые, ед	412
бассейн, ед	1
МОП, ед	910
офисы, ед	74
в том числе предприятие питания: , кв.м	993.03
Площадь нежилых помещений, Итого, кв.м	54525.21
торговли, кв.м	1097.8
фитнес-центр, кв.м	369.49
бассейн, кв.м	1064.99
Площадь кладовых, кв.м	1 965,59
МОП, кв.м	46263.11
офисы, кв.м	2771.2
К-во этажей с подземной частью, Итого, эт	-
Этажность, ИТОГО, эт	-
Количество парковочных мест в подземной автостоянке, Итого, ед	655
Количество парковочных мест на плоскостных автостоянках, Итого, ед	58
Площадь объекта, в том числе площадь автостоянки для встроенно-пристроенных помещений, этап 2, кв.м	1 825,63

Площадь объекта, в том числе площадь автостоянки для встроенно-пристроенных помещений, этап 1, кв.м	-
Площадь объекта, в том числе площадь автостоянки для встроенно-пристроенных помещений, итого, кв.м	1 825,63
Расчетная площадь здания, этап 1, кв.м	22 057,09
Расчетная площадь здания, этап 2, кв.м	13 813,28
Коэфф. застройки , этап 1, этап 2, -	0.26
Расчетная площадь здания, итого, кв.м	35 870,37

Сведения об объектах капитального строительства (элементы сложного объекта)

Не требуется

Сметная стоимость объекта капитального строительства

На дату начала проведения экспертизы

Общая сметная стоимость (млн. руб) в базовых ценах 01.01.2001	Нет данных
Общая сметная стоимость (млн. руб) при текущем уровне цен	Нет данных

На момент завершения экспертизы

Общая сметная стоимость (млн. руб) в базовых ценах 01.01.2001	Нет данных
Общая сметная стоимость (млн. руб) при текущем уровне цен	Нет данных

Сведения о проверке достоверности определения сметной стоимости

Проверка достоверности	Не проводилась
------------------------	----------------

Сведения о природных и иных условиях территории, на которой планируется осуществлять строительство

Ветровой район	III
Инженерно-геологические условия	III (сложная)
Интенсивность сейсмических воздействий, баллы	8
Климатический район и подрайон	IV, IVБ
Снеговой район	I

Сведения о застройщике, обеспечившем подготовку проектной документации

Полное наименование:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "НОВАЯ ЛИВАДИЯ"
ИНН:	7730646840
КПП:	772701001
ОГРН:	1117746510640
Место нахождения и адрес	Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КОТЛОВКА, УЛ БОЛЬШАЯ ЧЕРЁМУШКИНСКАЯ, Д. 21, ЭТАЖ 1 ПОМЕЩ. 9
Телефон:	Нет данных
Адрес электронной почты:	Нет данных

Сведения о техническом заказчике, обеспечившем подготовку проектной документации

Полное наименование:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙГРАД"
ИНН:	9103095272
КПП:	910301001
ОГРН:	1209100016696
Место нахождения и адрес	Республика Крым, Г. Ялта, ПГТ. Виноградное, УЛ. ОБЪЕЗДНАЯ ДОРОГА, ЗД. 6, ЛИТЕР Л
Телефон:	Нет данных
Адрес электронной почты:	Нет данных

Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших проектную документацию

Полное наименование:	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА ИМ.Я.В. КОСИЦКОГО"
ИНН:	7743772881
КПП:	771301001
ОГРН:	1107746194005
Место нахождения и адрес	Москва, УЛ. КОСМОНАВТА ВОЛКОВА, Д. 20, ЭТАЖ 3 КОМ. 308
Телефон:	Нет данных
Адрес электронной почты:	Нет данных

Полное наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПКТИГРУПП"

ИНН: 7728755472

КПП: 771401001

ОГРН: 1107746945481

Место нахождения и адрес Москва, УЛИЦА 3-Я ЯМСКОГО ПОЛЯ, ДОМ 2/КОРПУС
12, ЭТ 4 ПОМ II КОМ 51

Телефон: Нет данных

Адрес электронной почты: Нет данных

Полное наименование: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТОРОДСКОЙ
ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ ЖИЛЫХ И
ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ"

ИНН: 7722276177

КПП: 773501001

ОГРН: 1027722018917

Место нахождения и адрес Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
МАТУШКИНО, Г. ЗЕЛЕНОГРАД, ПР-КТ
ПАНФИЛОВСКИЙ, Д. 10, ПОМЕЩ. 1Н/2, КОМ. А1М

Телефон: Нет данных

Адрес электронной почты: Нет данных

Полное наименование: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПАРАДОКС
АРКИТЕКЧЕ"

ИНН: 7709682388

КПП: 770901001

ОГРН: 1067746681232

Место нахождения и адрес Москва, ПЕРЕУЛОК НИЖНИЙ СУСАЛЬНЫЙ, ДОМ
5/СТРОЕНИЕ 4, КОМНАТА 26

Телефон: Нет данных

Адрес электронной почты: Нет данных

Полное наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КСК ВЕКТОР"

ИНН:	9103075300
КПП:	910301001
ОГРН:	1159102109077
Место нахождения и адрес	Республика Крым, ГОРОД ЯЛТА, ГОРОД АЛУПКА, УЛИЦА СУРИКОВА ВАСИЛИЯ, ДОМ 6, КВАРТИРА 54
Телефон:	Нет данных
Адрес электронной почты:	Нет данных

Полное наименование:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АТЛАНТ"
ИНН:	7801697227
КПП:	780101001
ОГРН:	1217800049081
Место нахождения и адрес	Санкт-Петербург, ПР-КТ МАЛЫЙ В.О., Д. 48/К. 2 ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 10-Н
Телефон:	Нет данных
Адрес электронной почты:	Нет данных

Сведения об использовании при подготовке проектной документации, по результатам рассмотрения которой подготовлено заключение экспертизы, типовой проектной документации

Нет данных

Опись файлов:

Имя файла	Дата и время загрузки	Контрольная сумма
Проектная документация		
Раздел 1. Пояснительная записка		
1.1.1 212-ПЗ1 корр.pdf	26.01.2023 15:10:54	AC3C066C
1.1.1 212-ПЗ1 корр.pdf.sig	26.01.2023 15:10:54	BBE1522C
1.1.2 212-ПЗ2 Кн1 корр — копия.pdf	26.01.2023 15:11:23	FB29DCB6
1.1.2 212-ПЗ2 Кн1 корр — копия.pdf.sig	26.01.2023 15:10:50	4C583DD6
1.1.2 212-ПЗ2 Кн2 корр.pdf	26.01.2023 15:11:05	CDB9D2BD
1.1.2 212-ПЗ2 Кн2 корр.pdf.sig	26.01.2023 15:10:54	64DEEE84
1.1.2 212-ПЗ2 кн2 фин.pdf	26.01.2023 15:20:27	3047E224
1.1.2 212-ПЗ2 кн2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:20:28	5BF02943
1.1.2 212-ПЗ2 кн3 фин_1.pdf	26.01.2023 15:20:24	FD7CEE39
1.1.2 212-ПЗ2 кн3 фин_1.pdf.sig	26.01.2023 15:20:21	7D4653AD
1.1.2 212-ПЗ2 кн3 фин_2.pdf	26.01.2023 15:20:42	142905C1
1.1.2 212-ПЗ2 кн3 фин_2.pdf.sig	26.01.2023 15:20:46	6151D786
1.2 212-СПД фин.pdf	26.01.2023 15:20:18	01354D08
1.2 212-СПД фин.pdf.sig	26.01.2023 15:20:20	8FBD1D9B
Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка		
2.2 212-ПОДД корр.pdf	26.01.2023 15:08:43	50E7C9F7
2.2 212-ПОДД корр.pdf.sig	26.01.2023 15:08:44	EB6AE163
212-ПЗУ корр.pdf	26.01.2023 15:08:56	26D34596
212-ПЗУ корр.pdf.sig	26.01.2023 15:08:58	06A97752
Раздел 3. Архитектурные решения		
212-АР3.1-ПЗ АР корр.pdf	26.01.2023 15:08:48	44C629C0
212-АР3.1-ПЗ АР корр.pdf.sig	26.01.2023 15:08:48	6113FF35
3.2 212-АР3.2 фин.pdf	26.01.2023 15:13:38	448D1463
3.2 212-АР3.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:13:40	17850DFE
3.3 212-АР3.3 фин.pdf	26.01.2023 15:13:42	E62F815B

3.3 212-AP3.3 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:13:28	15C96D0C
3.4 212-AP3.4 фин.pdf	26.01.2023 15:13:27	0EB657C3
3.4 212-AP3.4 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:13:33	E8882753
3.5 212-AP3.5 фин.pdf	26.01.2023 15:13:30	FB8AA70B
3.5 212-AP3.5 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:13:32	7E550947
3.6 212-AP3.6 фин.pdf	26.01.2023 15:13:35	66B57483
3.6 212-AP3.6 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:13:23	A11641A8
3.7 212-AP3.7 фин.pdf	26.01.2023 15:13:33	DCE84FB8
3.7 212-AP3.7 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:13:34	AAD7FF2F
3.8 212-AP3.8 фин.pdf	26.01.2023 15:13:32	867CC9AD
3.8 212-AP3.8 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:13:29	C1F5A819
3.9 212-AP3.9 корп.pdf	26.01.2023 15:08:49	89B68E8B
3.9 212-AP3.9 корп.pdf.sig	26.01.2023 15:08:50	5D52A0BC

Раздел 4. Конструктивные и объемно планировочные решения

4.1 212-КР4.1 корп.pdf	26.01.2023 15:08:55	F4C071CB
4.1 212-КР4.1 корп.pdf.sig	26.01.2023 15:08:55	12C85CE7
4.2.1 212-КР4.2.1 фин.pdf	26.01.2023 15:15:23	E5E141CC
4.2.1 212-КР4.2.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:25	E2F203DD
4.2.2 212-КР4.2.2 фин.pdf	26.01.2023 15:15:27	CA7CDAF9
4.2.2 212-КР4.2.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:23	966F1256
4.3.1 212-КР4.3.1 фин.pdf	26.01.2023 15:15:30	A60C652E
4.3.1 212-КР4.3.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:32	9F7B03FE
4.3.2 212-КР4.3.2 фин.pdf	26.01.2023 15:15:34	D6D82612
4.3.2 212-КР4.3.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:32	7ECA09BC
4.3.3 212-КР4.3.3 фин.pdf	26.01.2023 15:15:27	D59324C9
4.3.3 212-КР4.3.3 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:30	3EB3A01D
4.3.4 212-КР4.3.4 фин.pdf	26.01.2023 15:15:47	F6B7D1C5
4.3.4 212-КР4.3.4 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:50	0E33E346
4.3.5 212-КР4.3.5 фин.pdf	26.01.2023 15:15:55	5345742C
4.3.5 212-КР4.3.5 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:55	41049ADE

4.4.1 212-КР4.4.1 фин.pdf	26.01.2023 15:16:06	298C2863
4.4.1 212-КР4.4.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:08	DFE61EF5
4.4.2 212-КР4.4.2 фин.pdf	26.01.2023 15:15:24	00F92AAC
4.4.2 212-КР4.4.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:26	2A120430
4.4.3 212-КР4.4.3 фин.pdf	26.01.2023 15:15:29	376AD4E0
4.4.3 212-КР4.4.3 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:25	4FA86296
4.4.4 212-КР4.4.4 фин.pdf	26.01.2023 15:15:29	F6836FCE
4.4.4 212-КР4.4.4 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:35	2BDBE2A6
4.4.5 212-КР4.4.5 фин.pdf	26.01.2023 15:15:39	163397AD
4.4.5 212-КР4.4.5 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:41	DCABD7E0
4.4.6 212-КР4.4.6 фин.pdf	26.01.2023 15:15:23	22478AD5
4.4.6 212-КР4.4.6 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:20	F19E4E59
4.4.7 212-КР4.4.7 фин.pdf	26.01.2023 15:15:29	5BB0BB69
4.4.7 212-КР4.4.7 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:30	A995CEA9
4.4.8 212-КР4.4.8 фин.pdf	26.01.2023 15:15:37	340E1909
4.4.8 212-КР4.4.8 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:38	032C2243
4.5 212-КР4.5 фин.pdf	26.01.2023 15:15:38	54CC1761
4.5 212-КР4.5 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:44	213E21A6

Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений

Подраздел - Система электроснабжения

5.1.1.1 212-ИОС5.1.1.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:22:30	0204A46F
5.1.1.1 212-ИОС5.1.1.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:32	0F4E2A45
5.1.1.2 212-ИОС5.1.1.2 Кн.2 фин.pdf	26.01.2023 15:22:37	DADCC89D
5.1.1.2 212-ИОС5.1.1.2 Кн.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:39	FAA0ABA2
5.1.2.1 212-ИОС5.1.2.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:22:41	C8734C52
5.1.2.1 212-ИОС5.1.2.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:26	AEA681B6
5.1.2.2 212-ИОС5.1.2.2 фин.pdf	26.01.2023 15:22:28	3F569CB8
5.1.2.2 212-ИОС5.1.2.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:30	2EEB62DA
5.1.3.1 212-ИОС5.1.3.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:22:33	0FB5D475

5.1.3.1 212-ИОС5.1.3.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:34	CFE1E47F
5.1.3.2 212-ИОС5.1.3.2 фин.pdf	26.01.2023 15:22:22	0B5EF676
5.1.3.2 212-ИОС5.1.3.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:28	B884E1DC
5.1.3.3 212-ИОС5.1.3.3 Кн.3 фин.pdf	26.01.2023 15:22:29	81D74EF5
5.1.3.3 212-ИОС5.1.3.3 Кн.3 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:31	6E70B95B
5.1.4.1 212-ИОС5.1.4.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:22:36	DD67BC5B
5.1.4.1 212-ИОС5.1.4.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:26	F80C18C8
5.1.4.2 212-ИОС5.1.4.2 Кн.2 фин.pdf	26.01.2023 15:22:31	BAFC1D78
5.1.4.2 212-ИОС5.1.4.2 Кн.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:33	665F894F
5.1.5.1 212-ИОС5.1.5.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:22:45	D7DA3625
5.1.5.1 212-ИОС5.1.5.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:43	63734119
5.1.5.2 212-ИОС5.1.5.2 Кн.2 фин.pdf	26.01.2023 15:22:36	09BB8F9C
5.1.5.2 212-ИОС5.1.5.2 Кн.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:38	E69A16D1

Подраздел - Система водоснабжения

5.2.1.1 212-ИОС5.2.1.1 корр.pdf	26.01.2023 15:08:58	267A09BD
5.2.1.1 212-ИОС5.2.1.1 корр.pdf.sig	26.01.2023 15:09:00	70AE36AC
5.2.1.2 212-ИОС5.2.1.2 корр.pdf	26.01.2023 15:08:37	F7AF1F67
5.2.1.2 212-ИОС5.2.1.2 корр.pdf.sig	26.01.2023 15:08:33	8D56744A
5.2.2.1 212-ИОС5.2.2.1 фин.pdf	26.01.2023 15:14:52	F27DB302
5.2.2.1 212-ИОС5.2.2.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:14:51	63CB5001
5.2.2.2 212-ИОС5.2.2.2 Кн.2 фин.pdf	26.01.2023 15:14:52	886D21DE
5.2.2.2 212-ИОС5.2.2.2 Кн.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:14:52	8EE91246
5.2.3 212-ИОС5.2.3 корр.pdf	26.01.2023 15:08:43	D15F50EB
5.2.3 212-ИОС5.2.3 корр.pdf.sig	26.01.2023 15:08:44	8EB72B55

Подраздел - Система водоотведения

5.3.1.1 212-ИОС5.3.1.1 корр.pdf	26.01.2023 15:08:47	6593C976
5.3.1.1 212-ИОС5.3.1.1 корр.pdf.sig	26.01.2023 15:08:48	8F779160
5.3.1.2 212-ИОС5.3.1.2 корр.pdf	26.01.2023 15:08:50	A347B4DA
5.3.1.2 212-ИОС5.3.1.2 корр.pdf.sig	26.01.2023 15:08:51	41518757
5.3.2.1 212-ИОС5.3.2.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:14:12	1AEDE21D

5.3.2.1 212-ИОС5.3.2.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:14:11	3624C9C1
5.3.2.2 212-ИОС5.3.2.2 фин.pdf	26.01.2023 15:14:08	0508F9C3
5.3.2.2 212-ИОС5.3.2.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:14:10	908DB0D7
5.3.3 212-ИОС5.3.3 корр.pdf	26.01.2023 15:08:39	59CB3555
5.3.3 212-ИОС5.3.3 корр.pdf.sig	26.01.2023 15:08:41	2E76D0B3
5.3.4 212-ИОС5.3.4 корр.pdf	26.01.2023 15:08:40	0BD98185
5.3.4 212-ИОС5.3.4 корр.pdf.sig	26.01.2023 15:08:42	68885CCB
Подраздел - Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха, тепловые сети*		
5.4.1.1 212-ИОС5.4.1.1 фин.pdf	26.01.2023 15:16:22	9FDCC452
5.4.1.1 212-ИОС5.4.1.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:24	27E7AF00
5.4.1.2 212-ИОС5.4.1.2 Кн.2 фин.pdf	26.01.2023 15:16:27	26A971D4
5.4.1.2 212-ИОС5.4.1.2 Кн.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:24	5C0B0AEC
5.4.2.1 212-ИОС5.4.2.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:16:30	56AE5EA4
5.4.2.1 212-ИОС5.4.2.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:22	14052F31
5.4.2.2 212-ИОС5.4.2.2 фин.pdf	26.01.2023 15:16:24	2DBF32EE
5.4.2.2 212-ИОС5.4.2.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:25	59096651
5.4.3.1 212-ИОС5.4.3.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:16:25	807536A2
5.4.3.1 212-ИОС5.4.3.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:30	FAF08EFC
5.4.3.2 212-ИОС5.4.3.2 фин.pdf	26.01.2023 15:16:23	E5D4CED4
5.4.3.2 212-ИОС5.4.3.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:24	2A3E5004
5.4.4.1 212-ИОС5.4.4.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:16:27	C6D0E8B9
5.4.4.1 212-ИОС5.4.4.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:29	AED3D302
5.4.4.2 212-ИОС5.4.4.2 фин.pdf	26.01.2023 15:16:31	B357F854
5.4.4.2 212-ИОС5.4.4.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:17	440D437C
5.4.5.1 212-ИОС5.4.5.1 фин.pdf	26.01.2023 15:16:24	805810B8
5.4.5.1 212-ИОС5.4.5.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:21	A7A4EE1D
5.4.5.2 212-ИОС5.4.5.2 фин.pdf	26.01.2023 15:16:27	0A9CA480
5.4.5.2 212-ИОС5.4.5.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:29	6F830787
5.4.6 212-ИОС5.4.6 фин.pdf	26.01.2023 15:16:22	B51872E8
5.4.6 212-ИОС5.4.6 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:16:19	D603D411

Подраздел - Сети связи

5.5.1.1 212-ИОС5.5.1.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:21:12	5154416C
5.5.1.1 212-ИОС5.5.1.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:13	F1E8C4E6
5.5.1.2 212-ИОС5.5.1.2 Кн.2фин.pdf	26.01.2023 15:21:18	46FDA24C
5.5.1.2 212-ИОС5.5.1.2 Кн.2фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:19	1B1C9A02
5.5.2.1 212-ИОС5.5.2.1 фин.pdf	26.01.2023 15:21:28	4408BE73
5.5.2.1 212-ИОС5.5.2.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:30	D305FE6D
5.5.2.2 212-ИОС5.5.2.2 Кн.2 фин.pdf	26.01.2023 15:21:32	EA4973DC
5.5.2.2 212-ИОС5.5.2.2 Кн.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:38	6EB0ACBC
5.5.3.1 212-ИОС5.5.3.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:21:05	5C87D47D
5.5.3.1 212-ИОС5.5.3.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:11	7AD90C69
5.5.3.2 212-ИОС5.5.3.2 Кн.2 фин.pdf	26.01.2023 15:21:14	D015AFB1
5.5.3.2 212-ИОС5.5.3.2 Кн.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:16	25C70078
5.5.4.1 212-ИОС5.5.4.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:21:23	839D0C5C
5.5.4.1 212-ИОС5.5.4.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:24	EB7EC83D
5.5.4.2 212-ИОС5.5.4.2 Кн.2 фин.pdf	26.01.2023 15:21:25	A6559AC7
5.5.4.2 212-ИОС5.5.4.2 Кн.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:31	19ECFDF6
5.5.5.1 212-ИОС5.5.5.1 фин.pdf	26.01.2023 15:21:08	D1E958A5
5.5.5.1 212-ИОС5.5.5.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:10	22E79D65
5.5.5.2 212-ИОС5.5.5.2 фин.pdf	26.01.2023 15:21:08	9F89F2CB
5.5.5.2 212-ИОС5.5.5.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:14	834FFA9C
5.5.6.1 212-ИОС5.5.6.1 фин.pdf	26.01.2023 15:21:17	F71EEE9B
5.5.6.1 212-ИОС5.5.6.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:19	A26C024A
5.5.6.2 212-ИОС5.5.6.2 фин.pdf	26.01.2023 15:21:16	9A027488
5.5.6.2 212-ИОС5.5.6.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:23	53756893
5.5.7.1 212-ИОС5.5.7.1 фин.pdf	26.01.2023 15:21:09	204DCA1D
5.5.7.1 212-ИОС5.5.7.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:10	249A77A1
5.5.7.2 212-ИОС5.5.7.2 фин.pdf	26.01.2023 15:21:13	DBE0CB2D
5.5.7.2 212-ИОС5.5.7.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:14	5CE4270D
5.5.7.3 212-ИОС5.5.7.3 фин.pdf	26.01.2023 15:21:16	0341793B

5.5.7.3 212-ИОС5.5.7.3 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:17	1C66600F
5.5.8 212-ИОС5.5.8 фин.pdf	26.01.2023 15:21:24	FC5A7E35
5.5.8 212-ИОС5.5.8 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:26	074BA213
Подраздел - Система газоснабжения		
5.6.1 212-ИОС5.6.1 фин.pdf	26.01.2023 15:15:04	9B806A77
5.6.1 212-ИОС5.6.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:04	AADB632
5.6.2 212-ИОС5.6.2 фин.pdf	26.01.2023 15:15:04	6745744C
5.6.2 212-ИОС5.6.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:06	C975AB6C
5.6.3 212-ИОС5.6.3 фин.pdf	26.01.2023 15:15:02	E435546B
5.6.3 212-ИОС5.6.3 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:14:59	6E1A32F4
5.6.4 212-ИОС5.6.4 фин.pdf	26.01.2023 15:14:57	C907CC9C
5.6.4 212-ИОС5.6.4 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:15:02	887937A8
Подраздел - Технологические решения		
5.7.1 212-ТХ5.7.1 фин.pdf	26.01.2023 15:21:51	5B644CA4
5.7.1 212-ТХ5.7.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:52	A1FB58DC
5.7.10 212-ТХ5.7.10 фин.pdf	26.01.2023 15:21:48	BA7EC1F3
5.7.10 212-ТХ5.7.10 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:54	8448123B
5.7.11 212-ТХ5.7.11 фин.pdf	26.01.2023 15:21:58	ECACBE56
5.7.11 212-ТХ5.7.11 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:54	8CA91A6F
5.7.12 212-ТХ5.7.12 фин.pdf	26.01.2023 15:22:01	78A04D0C
5.7.12 212-ТХ5.7.12 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:03	4E874508
5.7.2 212-ТХ5.7.2 фин.pdf	26.01.2023 15:21:55	0FFCE552
5.7.2 212-ТХ5.7.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:57	E8873053
5.7.3 212-ТХ5.7.3 фин.pdf	26.01.2023 15:22:01	0856239F
5.7.3 212-ТХ5.7.3 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:58	F3E92170
5.7.4 212-ТХ5.7.4 фин.pdf	26.01.2023 15:22:08	CD3AD976
5.7.4 212-ТХ5.7.4 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:49	4A7B016C
5.7.5.1 212-ТХ5.7.5.1 фин.pdf	26.01.2023 15:21:53	E0A942ED
5.7.5.1 212-ТХ5.7.5.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:50	31E3130B
5.7.5.2 212-ТХ5.7.5.2 фин.pdf	26.01.2023 15:21:58	6E4A3EF9

5.7.5.2 212-TX5.7.5.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:58	04857C4F
5.7.6.1 212-TX5.7.6.1 фин.pdf	26.01.2023 15:22:05	2F7D1F0D
5.7.6.1 212-TX5.7.6.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:06	FDB1EB2D
5.7.6.2 212-TX5.7.6.2 фин.pdf	26.01.2023 15:21:54	F4052DA8
5.7.6.2 212-TX5.7.6.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:55	DE622AD5
5.7.7 212-TX5.7.7 фин.pdf	26.01.2023 15:22:00	55E96212
5.7.7 212-TX5.7.7 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:01	0F2332F8
5.7.8 212-TX5.7.8 фин.pdf	26.01.2023 15:22:05	F63107C2
5.7.8 212-TX5.7.8 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:22:06	35D92F10
5.7.9 212-TX5.7.9 фин.pdf	26.01.2023 15:22:09	87095F0E
5.7.9 212-TX5.7.9 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:21:50	BFFFDD71

Раздел 6. Проект организации строительства

6.1 212-ПОС6.1 корп.pdf	26.01.2023 15:08:54	482B1FF8
6.1 212-ПОС6.1 корп.pdf.sig	26.01.2023 15:09:01	241F9275

Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды

8.1 212-ООС8.1_Книга 1 фин.pdf	26.01.2023 15:17:48	2FFD24C0
8.1 212-ООС8.1_Книга 1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:17:49	BB4B4B5C
8.1 212-ООС8.1_Книга 2_1 фин.pdf	26.01.2023 15:17:56	A0718EA2
8.1 212-ООС8.1_Книга 2_1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:18:02	EB0F1B8A
8.1 212-ООС8.1_Книга 2_2 фин.pdf	26.01.2023 15:18:03	A886764C
8.1 212-ООС8.1_Книга 2_2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:18:01	D2C89B07
8.1 212-ООС8.1_Книга 2_3 фин.pdf	26.01.2023 15:18:30	ACB88884
8.1 212-ООС8.1_Книга 2_3 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:18:33	13184B3A
8.1 212-ООС8.1_Книга 2_4 фин.pdf	26.01.2023 15:17:54	AE13373E
8.1 212-ООС8.1_Книга 2_4 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:17:57	5136F358
8.1 212-ООС8.1_Книга 3 фин.pdf	26.01.2023 15:18:07	E069188E
8.1 212-ООС8.1_Книга 3 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:18:08	8F52EB1B
8.1 212-ООС8.1_Книга 4 фин.pdf	26.01.2023 15:17:45	3F34B351
8.1 212-ООС8.1_Книга 4 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:17:42	0730FC91
8.1 212-ООС8.1_Книга 5 фин.pdf	26.01.2023 15:17:57	A0FF06E5

8.1 212-ООС8.1_Книга 5 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:17:58	2AB801FB
8.2 212-ООС8.2 корп.pdf	26.01.2023 15:09:18	F3B4A9B6
8.2 212-ООС8.2 корп.pdf.sig	26.01.2023 15:09:21	C4C2F52D
8.3 212-ООС8.3 фин_1.pdf	26.01.2023 15:17:10	2593C846
8.3 212-ООС8.3 фин_1.pdf.sig	26.01.2023 15:17:03	D9F539BB
8.3 212-ООС8.3 фин_2.pdf	26.01.2023 15:17:21	A44E3547
8.3 212-ООС8.3 фин_2.pdf.sig	26.01.2023 15:16:59	7602AAB1

Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

9.1.1 212-МПБ9.1.1.1 фин.pdf	26.01.2023 15:19:03	06CD5BA7
9.1.1 212-МПБ9.1.1.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:19:00	0568A4CB
9.1.1 212-МПБ9.1.1.2 фин.pdf	26.01.2023 15:19:16	0E3369D5
9.1.1 212-МПБ9.1.1.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:19:22	B829D666
9.2.1 212-МПБ9.2.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:18:57	11930BC3
9.2.1 212-МПБ9.2.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:18:58	EB4529A2
9.2.2 212-МПБ9.2.2 Кн.2 фин.pdf	26.01.2023 15:19:08	B3693601
9.2.2 212-МПБ9.2.2 Кн.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:19:10	CEB7B3AC
9.3.1 212-МПБ9.3.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:18:51	7E91BE68
9.3.1 212-МПБ9.3.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:18:52	83BB972E
9.3.2 212-МПБ9.3.2 Кн.2 фин.pdf	26.01.2023 15:18:53	53D541C6
9.3.2 212-МПБ9.3.2 Кн.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:18:56	91340922
9.4.1 212-МПБ9.4.1 Кн.1 фин.pdf	26.01.2023 15:18:54	7FF473E3
9.4.1 212-МПБ9.4.1 Кн.1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:18:55	93CBBCB2
9.4.2 212-МПБ9.4.2 фин.pdf	26.01.2023 15:18:59	BD7130C1
9.4.2 212-МПБ9.4.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:19:00	B6AB3105

Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов

10.1 212-ОДИ10.1 корп.pdf	26.01.2023 15:08:36	529889A1
10.1 212-ОДИ10.1 корп.pdf.sig	26.01.2023 15:08:38	723F24C1
10.2 212-ОДИ10.2 фин.pdf	26.01.2023 15:12:30	1D027EAA
10.2 212-ОДИ10.2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:12:21	284C353A

Раздел 10(1). Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов

10(1) 212-ЭЭ фин.pdf	26.01.2023 15:12:50	9920A9CC
10(1) 212-ЭЭ фин.pdf.sig	26.01.2023 15:12:43	3C1EC993

Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами

12.1 212-ОЗДС1 фин.pdf	26.01.2023 15:13:12	47C41751
12.1 212-ОЗДС1 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:13:10	FE90392C
12.2 212-ОЗДС2 фин.pdf	26.01.2023 15:13:11	F06F397E
12.2 212-ОЗДС2 фин.pdf.sig	26.01.2023 15:13:05	2193A43D
12.3 212-ОВС фин.pdf	26.01.2023 15:13:11	3FEB2C3B
12.3 212-ОВС фин.pdf.sig	26.01.2023 15:13:10	815F6C10
12.4 212-ТБЭ корп.pdf	26.01.2023 15:08:41	F6E0EDF0
12.4 212-ТБЭ корп.pdf.sig	26.01.2023 15:08:42	539E072C
12.5 212-СОПР корп.pdf	26.01.2023 15:08:45	4ED7713F
12.5 212-СОПР корп.pdf.sig	26.01.2023 15:08:46	4FE67573

Иные документы**Задание на проектирование**

Задание на проектирование.pdf	26.01.2023 15:12:00	C985DF03
Задание на проектирование.pdf.sig	26.01.2023 15:11:52	D001FB52
Изменение №1 от 09.03.2022.pdf	26.01.2023 15:11:53	66C11265
Изменение №1 от 09.03.2022.pdf.sig	26.01.2023 15:11:54	2FD76CB0
Изменения №2 от 09.03.2022.pdf	26.01.2023 15:11:49	A76836E8
Изменения №2 от 09.03.2022.pdf.sig	26.01.2023 15:11:53	0A1D8439

Иные сведения, в том числе информационная модель

ИУЛ ПД .pdf	26.01.2023 15:12:26	2CED35FF
ИУЛ ПД .pdf.sig	26.01.2023 15:12:27	8A673E9F

Заключение государственной/негосударственной экспертизы

conclusion_ff6d5b57-a684-4852-83a1-a4356e2793b3.xml	26.01.2023 15:06:28	FAA08036
conclusion_ff6d5b57-a684-4852-83a1-a4356e2793b3.xml.sig	26.01.2023 15:08:09	34F728E4
Дедов.sig	26.01.2023 15:08:11	48CD9402

Кирыякова.sig	26.01.2023 15:08:12	C5089D18
Письменный.sig	26.01.2023 15:08:13	845F9283
Поддубная.sig	26.01.2023 15:08:14	BF4EE578

**Лицо, уполномоченное представлять
Экспертную организацию:**
Якобчак Анатолий Савельевич

Дата 26.01.2023 15:23