

Номер заключения экспертизы / Номер раздела Реестра

23-2-1-3-082065-2025

Дата присвоения номера: 29.12.2025 18:09:06

Дата утверждения заключения экспертизы: 29.12.2025



[Скачать заключение экспертизы](#)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ"

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Шагунов Илья Сергеевич

Положительное заключение повторной негосударственной экспертизы

Наименование объекта экспертизы:

«Среднеэтажная жилая застройка по адресу: Краснодарской край, Северский район, ст. Северская, земельный участок с к.в. 23:26:0103021:364». Корректировка 2

Вид работ:

Строительство

Объект экспертизы:

проектная документация и результаты инженерных изысканий

Предмет экспертизы:

оценка соответствия проектной документации установленным требованиям, оценка соответствия результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов

I. Общие положения и сведения о заключении экспертизы

1.1. Сведения об организации по проведению повторной экспертизы

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ"
ОГРН: 1212300020283
ИНН: 2312300236
КПП: 231201001
Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Уральская, д. 79/1, помещ. 8

1.2. Сведения о заявителе

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СЕВЕРСКАЯ"
ОГРН: 1222300011450
ИНН: 2312308450
КПП: 231201001
Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Мачуги В.Н., д. 108, офис 106

1.3. Основания для проведения повторной экспертизы

1. Договор на проведение негосударственной экспертизы от 02.09.2025 № 407-25/ТЭПД, между ООО Специализированный застройщик "Северская" и ООО "ТопЭкспертПроект"

1.4. Сведения о положительном заключении государственной экологической экспертизы

Проведение государственной экологической экспертизы в отношении представленной проектной документации законодательством Российской Федерации не предусмотрено.

1.5. Сведения о составе документов, представленных для проведения повторной экспертизы

1. Результаты инженерных изысканий (2 документ(ов) - 2 файл(ов))
2. Проектная документация (197 документ(ов) - 197 файл(ов))

1.6. Сведения о ранее выданных заключениях экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий в отношении объекта капитального строительства, проектная документация и результаты инженерных изысканий по которому представлены для проведения повторной экспертизы

1. Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту "Среднеэтажная жилая застройка по адресу: Краснодарский край, Северский район, ст. Северская, земельный участок с к.н. 23:26:0103021:364" от 26.12.2022 № 23-2-1-3-092652-2022
2. Положительное заключение экспертизы проектной документации по объекту "Среднеэтажная жилая застройка по адресу: Краснодарский край, Северский район, ст. Северская, земельный участок с к.н. 23:26:0103021:364. Корректировка 1" от 25.09.2023 № 23-2-1-2-056823-2023

II. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения повторной экспертизы проектной документации

2.1. Сведения об объекте капитального строительства, применительно к которому подготовлена проектная документация

2.1.1. Сведения о наименовании объекта капитального строительства, его почтовый (строительный) адрес или местоположение

Наименование объекта капитального строительства: «Среднеэтажная жилая застройка по адресу: Краснодарский край, Северский район, ст. Северская, земельный участок с к.в. 23:26:0103021:364». Корректировка 2
Почтовый (строительный) адрес (местоположение) объекта капитального строительства:
Краснодарский край, Северский р-н, ст. Северская, ул. Западная, з/у 27 А/1.

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение по классификатору объектов капитального строительства по их назначению и функционально-технологическим особенностям: 01.02.001.004

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Показатели по участку: Вид строительства	-	новое
Показатели по участку: Площадь участка по градостроительному плану	м2	140536,0
Показатели по участку: Площадь застройки	м2	26097,02
Показатели по участку: Этажность	этаж	5-8
Трансформаторные подстанции (поз. 21)	шт.	3
Трансформаторные подстанции (поз. 22)	шт.	1
Литер 1: Количество этажей	эт.	9
Литер 1: Этажность	эт.	8
Литер 1: Площадь застройки	м2	1675,6
Литер 1: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	11499,40
Литер 1: Строительный объем всего	м3	40848,034
В том числе ниже отм. 0,000	м3	4705,77
Литер 1: Жилая площадь квартир	м2	3691,04
Литер 1: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	7489,86
Литер 1: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	8072,66
Литер 1: Количество квартир	шт.	162
В том числе Студии	шт.	34
В том числе Студии	м2	936,71
В том числе 1- комнатные	шт.	78
В том числе 1- комнатные	м2	3256,75
В том числе 2х - комнатные	шт.	28
В том числе 2х - комнатные	м2	1759,88
В том числе 3х-комнатные	шт.	15
В том числе 3х-комнатные	м2	1267,31
В том числе 4х-комнатные	шт.	6
В том числе 4х-комнатные	м2	703,81
В том числе 5ти-комнатные	шт.	1
В том числе 5ти-комнатные	м2	148,2
Литер 1: Площадь МОП	м2	2121,22
Литер 1: Общая площадь встроенных помещений	м2	161,65
Литер 1: Площадь кладовых	м2	504,13
Литер 1: Количество кладовых	шт.	112
Литер 2: Количество этажей	эт.	9
Литер 2: Этажность	эт.	8
Литер 2: Площадь застройки	м2	1483,34
Литер 2: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	10970,52
Литер 2: Строительный объем всего	м3	37414,47
В том числе ниже отм. 0,000	м3	4425,00
Литер 2: Жилая площадь квартир	м2	3562,00
Литер 2: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	7421,33
Литер 2: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	7901,55
Литер 2: Количество квартир	шт.	172
В том числе Студии	шт.	38
В том числе Студии	м2	1047,93
В том числе 1 - комнатные	шт.	72
В том числе 1 - комнатные	м2	2958,47
В том числе 2х - комнатные	шт.	47
В том числе 2х - комнатные	м2	2771,50
В том числе 3х - комнатные	шт.	15
В том числе 3х - комнатные	м2	1123,65
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5х - комнатные	шт.	0
В том числе 5х - комнатные	м2	0
Литер 2: Площадь МОП	м2	2068,49
Литер 2: Общая площадь встроенных помещений	м2	0,00
Литер 2: Площадь кладовых	м2	520,1

Литер 2: Количество кладовых	шт	114
Литер 3: Количество этажей	эт.	9
Литер 3: Этажность	эт.	8
Литер 3: Площадь застройки	м2	1483,34
Литер 3: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	10970,52
Литер 3: Строительный объем всего	м3	37414,47
В том числе ниже отм. 0,000	м3	4425,00
Литер 3: Жилая площадь квартир	м2	3562,00
Литер 3: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	7421,33
Литер 3: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	7901,55
Литер 3: Количество квартир	шт.	172
В том числе Студии	шт.	38
В том числе Студии	м2	1047,93
В том числе 1 - комнатные	шт.	72
В том числе 1 - комнатные	м2	2958,47
В том числе 2х - комнатные	шт.	47
В том числе 2х - комнатные	м2	2771,50
В том числе 3х-комнатные	шт.	15
В том числе 3х-комнатные	м2	1123,65
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5х - комнатные	шт.	0
В том числе 5х - комнатные	м2	0
Литер 3: Площадь МОП	м2	2072,93
Литер 3: Общая площадь встроенных помещений	м2	0,00
Литер 3: Количество кладовых	шт.	114
Литер 3: Площадь кладовых	м2	520,1
Литер 4: Количество этажей	эт.	9
Литер 4: Этажность	эт.	8
Литер 4: Площадь застройки	м2	1784,18
Литер 4: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	12220,33
Литер 4: Строительный объем всего	м3	43242,447
В том числе ниже отм. 0,000	м3	5027,48
Литер 4: Жилая площадь квартир	м2	4073,88
Литер 4: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	8151,0
Литер 4: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	8753,8
Литер 4: Количество квартир	шт.	170
В том числе Студии	шт.	34
В том числе Студии	м2	936,71
В том числе 1 - комнатные	шт.	75
В том числе 1 - комнатные	м2	3144,71
В том числе 2х - комнатные	шт.	37
В том числе 2х - комнатные	м2	2295,41
В том числе 3х - комнатные	шт.	17
В том числе 3х - комнатные	м2	1514,02
В том числе 4х - комнатные	шт.	6
В том числе 4х - комнатные	м2	714,75
В том числе 5ти - комнатные	шт.	1
В том числе 5ти - комнатные	м2	148,20
Литер 4: Площадь МОП	м2	2179,76
Литер 4: Общая площадь встроенных помещений	м2	0
Литер 4: Площадь кладовых	м2	622,46
Литер 4: Количество кладовых	шт.	134
Литер 5: Количество этажей	эт.	9
Литер 5: Этажность	эт.	8
Литер 5: Площадь застройки	м2	1547,81
Литер 5: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	11033,86

Литер 5: Строительный объем всего	м3	37414,47
В том числе ниже отм. 0,000	м3	4425,00
Литер 5: Жилая площадь квартир	м2	3562,00
Литер 5: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	7421,33
Литер 5: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	7920,55
Литер 5: Количество квартир	шт.	172
В том числе Студии	шт.	38
В том числе Студии	м2	1047,93
В том числе 1 - комнатные	шт.	72
В том числе 1 - комнатные	м2	2965,61
В том числе 2х - комнатные	шт.	47
В том числе 2х - комнатные	м2	2783,36
В том числе 3х - комнатные	шт.	15
В том числе 3х - комнатные	м2	1123,65
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5х - комнатные	шт.	0
В том числе 5х - комнатные	м2	0
Литер 5: Площадь МОП	м2	2072,36
Литер 5: Общая площадь встроенных помещений	м2	0
Литер 5: Площадь кладовых	м2	520,1
Литер 5: Количество кладовых	шт.	114
Литер 6: Количество этажей	эт.	9
Литер 6: Этажность	эт.	8
Литер 6: Площадь застройки	м2	1177,97
Литер 6: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	8790,18
Литер 6: Строительный объем всего	м3	29489,00
В том числе ниже отм. 0,000	м3	3488,99
Литер 6: Жилая площадь квартир	м2	2983,14
Литер 6: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	6098,64
Литер 6: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	6515,96
Литер 6: Количество квартир	шт.	140
В том числе Студии	шт.	28
В том числе Студии	м2	750,82
В том числе 1- комнатные	шт.	64
В том числе 1- комнатные	м2	2710,42
В том числе 2х - комнатные	шт.	32
В том числе 2х - комнатные	м2	1866,38
В том числе 3х - комнатные	шт.	16
В том числе 3х - комнатные	м2	1188,34
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5х - комнатные	шт.	0
В том числе 5х - комнатные	м2	0
Литер 6: Площадь МОП	м2	1439,59
Литер 6: Общая площадь встроенных помещений	м2	0,00
Литер 6: Площадь кладовых	м2	420,7
Литер 6: Количество кладовых	шт.	91
Литер 7: Количество этажей	эт.	9
Литер 7: Этажность	эт.	8
Литер 7: Площадь застройки	м2	1483,34
Литер 7: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	10970,52
Литер 7: Строительный объем всего	м3	37414,47
В том числе ниже отм. 0,000	м3	4425,00
Литер 7: Жилая площадь квартир	м2	3562,00
Литер 7: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	7421,33

Литер 7: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	7901,55
Литер 7: Количество квартир	шт.	172
В том числе Студии	шт.	38
В том числе Студии	м2	1047,93
В том числе 1 - комнатные	шт.	72
В том числе 1 - комнатные	м2	2958,47
В том числе 2х - комнатные	шт.	47
В том числе 2х - комнатные	м2	2771,50
В том числе 3х-комнатные	шт	15
В том числе 3х-комнатные	м2	1123,65
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5х - комнатные	шт.	0
В том числе 5х - комнатные	м2	0
Литер 7: Площадь МОП	м2	2072,93
Литер 7: Общая площадь встроенных помещений	м2	0,00
Литер 7: Площадь кладовых	м2	520,1
Литер 7: Количество кладовых	шт.	114
Литер 8: Количество этажей	эт.	9
Литер 8: Этажность	эт.	8
Литер 8: Площадь застройки	м2	1239,75
Литер 8: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	8850,72
Литер 8: Строительный объем всего	м3	29489,00
В том числе ниже отм. 0,000	м3	3488,99
Литер 8: Жилая площадь квартир	м2	2983,14
Литер 8: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	6098,64
Литер 8: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	6534,12
Литер 8: Количество квартир	шт.	140
В том числе Студии	шт.	28
В том числе Студии	м2	750,82
В том числе 1- комнатные	шт.	64
В том числе 1- комнатные	м2	2714,90
В том числе 2х - комнатные	шт.	32
В том числе 2х - комнатные	м2	1880,06
В том числе 3х - комнатные	шт.	16
В том числе 3х - комнатные	м2	1188,34
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5х - комнатные	шт.	0
В том числе 5х - комнатные	м2	0
Литер 8: Площадь МОП	м2	1439,59
Литер 8: Общая площадь встроенных помещений	м2	0
Литер 8: Площадь кладовых	м2	420,7
Литер 8: Количество кладовых	шт.	91
Литер 9: Количество этажей	эт.	9
Литер 9: Этажность	эт.	8
Литер 9: Площадь застройки	м2	1788,5
Литер 9: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	12259,54
Литер 9: Строительный объем всего	м3	43730,400
В том числе ниже отм. 0,000	м3	5128,404
Литер 9: Жилая площадь квартир	м2	3930,26
Литер 9: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	8358,12
Литер 9: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	8943,73
Литер 9: Количество квартир	шт.	198
В том числе Студии	шт.	40
В том числе Студии	м2	1051,00
В том числе 1 - комнатные	шт.	99

В том числе 1 - комнатные	м2	4286,78
В том числе 2х - комнатные	шт.	52
В том числе 2х - комнатные	м2	3086,20
В том числе 3х - комнатные	шт.	7
В том числе 3х - комнатные	м2	519,75
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5ти - комнатные	шт.	0
В том числе 5ти - комнатные	м2	0
Литер 9: Площадь МОП	м2	2089,95
Литер 9: Общая площадь встроенных помещений	м2	0
Литер 9: Площадь кладовых	м2	610,44
Литер 9: Количество кладовых	шт.	132
Литер 10: Количество этажей	эт.	9
Литер 10: Этажность	эт.	8
Литер 10: Площадь застройки	м2	2507,36
Литер 10: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	14154,46
Литер 10: Строительный объем всего	м3	51434,914
В том числе ниже отм. 0,000	м3	6222,94
Литер 10: Жилая площадь квартир	м2	3643,50
Литер 10: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	8011,71
Литер 10: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	8512,77
Литер 10: Количество квартир	шт.	196
В том числе Студии	шт.	35
В том числе Студии	м2	944,51
В том числе 1 - комнатные	шт.	105
В том числе 1 - комнатные	м2	4327,47
В том числе 2х - комнатные	шт.	56
В том числе 2х - комнатные	м2	3240,79
В том числе 3х - комнатные	шт.	0
В том числе 3х - комнатные	м2	0
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5ти - комнатные	шт.	0
В том числе 5ти - комнатные	м2	0
Литер 10: Площадь МОП	м2	2782,73
Литер 10: Общая площадь встроенных помещений	м2	1718,97
Литер 10: Площадь кладовых	м2	635,29
Литер 10: Количество кладовых	шт.	144
Литер 11: Количество этажей	эт.	9
Литер 11: Этажность	эт.	8
Литер 11: Площадь застройки	м2	1732,8
Литер 11: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	9489,47
Литер 11: Строительный объем всего	м3	34458,043
В том числе ниже отм. 0,000	м3	4037,52
Литер 11: Жилая площадь квартир	м2	2549,40
Литер 11: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	5390,14
Литер 11: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	5765,06
Литер 11: Количество квартир	шт.	140
В том числе Студии	шт.	42
В том числе Студии	м2	1068,34
В том числе 1 - комнатные	шт.	56
В том числе 1 - комнатные	м2	2366,84
В том числе 2х - комнатные	шт.	42
В том числе 2х - комнатные	м2	2329,88
В том числе 3х - комнатные	шт.	0
В том числе 3х - комнатные	м2	0
В том числе 4х - комнатные	шт.	0

В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5ти - комнатные	шт.	0
В том числе 5ти - комнатные	м2	0
Литер 11: Площадь МОП	м2	1513,19
Литер 11: Общая площадь встроенных помещений	м2	1373,43
Литер 11: Площадь кладовых	м2	462,59
Литер 11: Количество кладовых	шт.	109
Литер 12: Количество этажей	эт.	9
Литер 12: Этажность	эт.	8
Литер 12: Площадь застройки	м2	2105,4
Литер 12: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	11361,79
Литер 12: Строительный объем всего	м3	43986,93
В том числе ниже отм. 0,000	м3	4994,64
Литер 12: Жилая площадь квартир	м2	2947,32
Литер 12: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	6254,11
Литер 12: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	6688,24
Литер 12: Количество квартир	шт.	149
В том числе Студии	шт.	40
В том числе Студии	м2	1146,92
В том числе 1 - комнатные	шт.	61
В том числе 1 - комнатные	м2	2678,27
В том числе 2х - комнатные	шт.	41
В том числе 2х - комнатные	м2	2343,78
В том числе 3х - комнатные	шт.	7
В том числе 3х - комнатные	м2	519,27
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5ти - комнатные	шт.	0
В том числе 5ти - комнатные	м2	0
Литер 12: Площадь МОП	м2	2129,04
Литер 12: Общая площадь встроенных помещений	м2	1519,42
Литер 12: Площадь кладовых	м2	575,77
Литер 12: Количество кладовых	шт.	129
Литер 13: Количество этажей	эт.	6
Литер 13: Этажность	эт.	5
Литер 13: Площадь застройки	м2	928,7
Литер 13: Площадь жилого здания	м2	3174,99
Литер 13: Строительный объем всего	м3	13193,49
В том числе ниже отм. 0,000	м3	1741,07
Литер 13: Жилая площадь квартир	м2	754,56
Литер 13: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	1675,4
Литер 13: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	1729,85
Литер 13: Количество квартир	шт.	31
В том числе Студии	шт.	0
В том числе Студии	м2	0
В том числе 1 - комнатные	шт.	14
В том числе 1 - комнатные	м2	582,53
В том числе 2х - комнатные	шт.	8
В том числе 2х - комнатные	м2	470,96
В том числе 3х - комнатные	шт.	9
В том числе 3х - комнатные	м2	676,36
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5ти - комнатные	шт.	0
В том числе 5ти - комнатные	м2	0
Литер 13: Площадь МОП	м2	630,46
Литер 13: Общая площадь встроенных помещений	м2	509,06
Литер 13: Площадь кладовых	м2	202,09
Литер 13: Количество кладовых	шт.	39

Литер 14: Количество этажей	эт.	6
Литер 14: Этажность	эт.	5
Литер 14: Площадь застройки	м2	981,8
Литер 14: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	3226,38
Литер 14: Строительный объем всего	м3	13449,33
В том числе ниже отм. 0,000	м3	1741,07
Литер 14: Жилая площадь квартир	м2	754,56
Литер 14: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	1675,4
Литер 14: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	1729,85
Литер 14: Количество квартир	шт.	31
В том числе Студии	шт.	0
В том числе Студии	м2	0
В том числе 1 - комнатные	шт.	14
В том числе 1 - комнатные	м2	582,53
В том числе 2х - комнатные	шт.	8
В том числе 2х - комнатные	м2	470,96
В том числе 3х - комнатные	шт.	9
В том числе 3х - комнатные	м2	676,36
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5ти - комнатные	шт.	0
В том числе 5ти - комнатные	м2	0
Литер 14: Площадь МОП	м2	630,46
Литер 14: Общая площадь встроенных помещений	м2	560,45
Литер 14: Площадь кладовых	м2	202,09
Литер 14: Количество кладовых	шт.	39
Литер 15-20: Количество этажей	эт.	6
Литер 15-20: Этажность	эт.	5
Литер 15-20: Площадь застройки	м2	589,9
Литер 15-20: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	2854,60
Литер 15-20: Строительный объем всего	м3	10004,04
В том числе ниже отм. 0,000	м3	1738,85
Литер 15-20: Жилая площадь квартир	м2	818,99
Литер 15-20: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	1835,17
Литер 15-20: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	1894,45
Литер 15-20: Количество квартир	шт.	34
В том числе Студии	шт.	0
В том числе Студии	м2	0
В том числе 1- комнатные	шт.	15
В том числе 1- комнатные	м2	628,65
В том числе 2х - комнатные	шт.	10
В том числе 2х - комнатные	м2	589,40
В том числе 3х - комнатные	шт.	9
В том числе 3х - комнатные	м2	676,40
В том числе 4х - комнатные	шт.	0
В том числе 4х - комнатные	м2	0
В том числе 5ти - комнатные	шт.	0
В том числе 5ти - комнатные	м2	0
Литер 15-20: Площадь МОП	м2	640,90
Литер 15-20: Общая площадь встроенных помещений	м2	0,00
Литер 15-20: Площадь кладовых	м2	207,78
Литер 15-20: Количество кладовых	шт.	41
Итого на Литер 1-20: Количество этажей	эт.	6-9
Итого на Литер 1-20: Этажность	эт.	5-8
Итого на Литер 1-20: Площадь застройки	м2	25459,29
Итого на Литер 1-20: Общая площадь здания согласно требованию заказчика КОТР пункт 1	м2	156159,91
Итого на Литер 1-20: Строительный объем всего	м3	514410,50

В том числе ниже отм. 0,000	м3	68709,95
Итого на Литер 1-20: Жилая площадь квартир	м2	47472,74
Итого на Литер 1-20: Общая площадь квартир ("Инструкция о проведении учета жилищного фонда в РФ" (п.3.36))	м2	99899,36
Итого на Литер 1-20: Площадь квартир (с холодными помещениями с учётом понижающего коэффициента для лоджий/балконов)	м2	106237,94
Итого на Литер 1-20: Количество квартир	шт.	2249
В том числе Студии	шт.	433
В том числе Студии	м2	11777,55
В том числе 1- комнатные	шт.	1008
В том числе 1- комнатные	м2	42264,12
В том числе 2х - комнатные	шт.	584
В том числе 2х - комнатные	м2	34378,56
В том числе 3х - комнатные	шт.	210
В том числе 3х - комнатные	м2	16102,75
В том числе 4х - комнатные	шт.	12
В том числе 4х - комнатные	м2	1418,56
В том числе 5ти - комнатные	шт.	2
В том числе 5ти - комнатные	м2	296,40
Итого на Литер 1-20: Площадь МОП	м2	29088,05
Итого на Литер 1-20: Общая площадь встроенных помещений	м2	5842,98
Итого на Литер 1-20: Площадь кладовых	м2	7983,34
Итого на Литер 1-20: Количество кладовых	шт.	1722

2.2. Сведения о зданиях (сооружениях), входящих в состав сложного объекта, применительно к которому подготовлена проектная документация

Проектная документация не предусматривает строительство, реконструкцию, капитальный ремонт сложного объекта.

2.3. Сведения об источнике (источниках) и размере финансирования строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объекта капитального строительства

Финансирование работ по строительству (реконструкции, капитальному ремонту, сносу) объекта капитального строительства (работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации) предполагается осуществлять без привлечения средств, указанных в части 2 статьи 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.4. Сведения о природных и техногенных условиях территории, на которой планируется осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства

Климатический район, подрайон: ШБ

Геологические условия: Ш

Ветровой район: IV

Снеговой район: II

Сейсмическая активность (баллов): 7

2.5. Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших изменения в проектную документацию

Индивидуальный предприниматель: Гозенко Александр Сергеевич

ОГРНИП: 316237500021690

Адрес: 350000, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар

2.6. Сведения об использовании при подготовке проектной документации типовой проектной документации

Использование типовой проектной документации при подготовке проектной документации не предусмотрено.

2.7. Сведения о задании застройщика (технического заказчика) на разработку проектной документации

1. Техническое задание на проектирование от 05.12.2025 № б/н, составлено ООО СЗ "Северская" и ИП Гозенко А.С.

2.8. Сведения о документации по планировке территории, о наличии разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

1. Градостроительный план земельного участка от 06.12.2022 № РФ-23-4-13-2-11-2022-1972, подготовлен: Семенцов Н.В., начальник управления архитектуры администрации муниципального образования Северский район

2.9. Сведения о технических условиях подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения

1. Технические условия от 22.03.2024 № 03-04/0322-24, Филиал ПАО "Россети Кубань" Краснодарские электрические сети

2. Технические условия на водоснабжение и водоотведение от 04.10.2022 № 2202, ООО "СИТ"

3. Технические условия на водоотведение ливневых стоков от 20.08.2024 № 3301, ООО "СИТ"

4. Технические условия подключения к системе теплоснабжения от 01.04.2024 № б/н, ООО СЗ "Краснодар Регион"

5. Технические условия на предоставление комплекса услуг связи объекту: "Среднеэтажная жилая застройка по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Северский, сельское поселение Северское, ул. Западная, з/у 27 А/1", расположенного по адресу Российская Федерация, Краснодарский край, муниципальный район Северский, сельское поселение Северское, ул. Западная, з/у 27 А/1", земельный участок с кадастровым номером 23:26:0103021:364 от 07.08.2024 № 1/1, ООО "Умный Дом"

2.10. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом

23:26:0103021:364

2.11. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем подготовку изменений в проектную документацию

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СЕВЕРСКАЯ"

ОГРН: 1222300011450

ИНН: 2312308450

КПП: 231201001

Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Мачуги В.Н., д. 108, офис 106

2.12. Сведения о подготовке проектной документации в форме информационной модели

Проектная документация подготовлена без применения технологий информационного моделирования.

III. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения повторной экспертизы результатов инженерных изысканий

3.1. Сведения о видах проведенных инженерных изысканий, дата подготовки отчетной документации о выполнении инженерных изысканий, сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших отчетную документацию о выполнении инженерных изысканий

Наименование отчета	Дата отчета	Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших отчетную документацию о выполнении инженерных изысканий
Инженерно-геологические изыскания		
Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям	15.11.2024	Индивидуальный предприниматель: Прудникова Наталья Викторовна ОГРНИП: 321237500192116 Адрес: 350000, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар
Технический отчет по сейсмическому микрорайонированию	28.11.2024	Индивидуальный предприниматель: Прудникова Наталья Викторовна ОГРНИП: 321237500192116 Адрес: 350000, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар

3.2. Сведения о местоположении района (площадки, трассы) проведения инженерных изысканий

Местоположение: Краснодарский край, Северский р-н, ст. Северская, ул. Западная

3.3. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем подготовку изменений в результаты инженерных изысканий

Застройщик:

Наименование: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "СЕВЕРСКАЯ"

ОГРН: 1222300011450

ИНН: 2312308450

КПП: 231201001

Место нахождения и адрес: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Мачуги В.Н., д. 108, офис 106

3.4. Сведения о задании застройщика (технического заказчика) на выполнение инженерных изысканий

1. Техническое задание на выполнение инженерных изысканий от 12.09.2024 № б/н, утверждено ООО СЗ "Северская" Представитель по доверенности Егораев П.П., согласовано ИП Прудниковой Н.В.

3.5. Сведения о программе инженерных изысканий

1. Программа инженерно-геологических изысканий: "Среднеэтажная жилая застройка по адресу: Краснодарский край, Северский район, ст. Северская, земельный участок с к.н.23:26:0103021:364" от 01.11.2024 № б/н, согласовано ООО СЗ "Северская" Представитель по доверенности Егораев П.П., утверждено ИП Прудниковой Н.В.

2. Программа инженерно-геофизических исследований от 01.11.2024 № б/н, согласовано техническим заказчиком ИП Щербининым Ю.Д., утверждено ИП Прудниковой Н.В.

3.6. Сведения о подготовке отчетной документации о выполнении инженерных изысканий в форме информационной модели

Отчетная документация о выполнении инженерных изысканий подготовлена без применения технологий информационного моделирования.

IV. Описание рассмотренной документации (материалов)

4.1. Описание результатов инженерных изысканий

4.1.1. Состав отчетной документации о выполнении инженерных изысканий (с учетом изменений, внесенных в ходе проведения повторной экспертизы)

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание
Инженерно-геологические изыскания				
1	108 СЗС 24-ИГИ.pdf	pdf	B2EB6679	108 СЗС/24-ИГИ от 15.11.2024 Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям
	108 СЗС 24-ИГИ.pdf.sig	sig	64B9C755	
2	108-СЗС-24-ИГФИ.pdf	pdf	B10D3EVE	108 СЗС/24-ИГФИ от 28.11.2024 Технический отчет по сейсмическому микрорайонированию
	108-СЗС-24-ИГФИ.pdf.sig	sig	09FD33E8	

4.2. Описание технической части проектной документации

4.2.1. Состав проектной документации (с учетом изменений, внесенных в ходе проведения экспертизы)

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание
Пояснительная записка				

1	109-22-ПЗ.pdf	pdf	C8309F62	109-22-ПЗ Раздел 1. Пояснительная записка
	109-22-ПЗ.pdf.sig	sig	9926C545	
2	109-22-СП.pdf	pdf	7C892791	109-22-СП Раздел 0. Состав проектной документации
	109-22-СП.pdf.sig	sig	0E07C0E4	
Схема планировочной организации земельного участка				
1	109-22-ПЗУ.pdf	pdf	9EAE6E8	109-22-ПЗУ Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
	109-22-ПЗУ.pdf.sig	sig	E19209D1	
Архитектурные решения				
1	109-22-AP1.pdf	pdf	2AD8D235	109-22-AP1 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 1. Литер 1
	109-22-AP1.pdf.sig	sig	17EA1725	
2	109-22-AP2.pdf	pdf	D8273797	109-22-AP2 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 2. Литер 2
	109-22-AP2.pdf.sig	sig	40FAD89A	
3	109-22-AP3.pdf	pdf	5607B597	109-22-AP3 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 3. Литер 3
	109-22-AP3.pdf.sig	sig	7A4B8C26	
4	109-22-AP4.pdf	pdf	93AC019B	109-22-AP4 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 4. Литер 4
	109-22-AP4.pdf.sig	sig	0DB468FC	
5	109-22-AP5.pdf	pdf	23CB8E03	109-22-AP5 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 5. Литер 5.
	109-22-AP5.pdf.sig	sig	58CA8FEA	
6	109-22-AP6.pdf	pdf	47BA82D0	109-22-AP6 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 6. Литер 6
	109-22-AP6.pdf.sig	sig	EE9C4279	
7	109-22-AP7.pdf	pdf	50B3BC84	109-22-AP7 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 7. Литер 7.
	109-22-AP7.pdf.sig	sig	71B10BD6	
8	109-22-AP8.pdf	pdf	977BAAAD	109-22-AP8 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 8. Литер 8.
	109-22-AP8.pdf.sig	sig	B3488459	
9	109-22-AP9.pdf	pdf	E6CDC68B	109-22-AP9 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 9. Литер 9.
	109-22-AP9.pdf.sig	sig	6F1A1FC9	
10	109-22-AP10.pdf	pdf	9A4EA684	109-22-AP10 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 10. Литер 10.
	109-22-AP10.pdf.sig	sig	DE0A5F7B	
11	109-22-AP11.pdf	pdf	7BFD9CE1	109-22-AP11 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 11. Литер 11.
	109-22-AP11.pdf.sig	sig	50233183	
12	109-22-AP12.pdf	pdf	38DB6751	109-22-AP12 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 12. Литер 12.
	109-22-AP12.pdf.sig	sig	A41E41D3	
13	109-22-AP13.pdf	pdf	06AA9284	109-22-AP13 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 13. Литер 13.
	109-22-AP13.pdf.sig	sig	DB3CD922	
14	109-22-AP14.pdf	pdf	2E6992C2	109-22-AP14 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 14. Литер 14.
	109-22-AP14.pdf.sig	sig	6C388A23	
15	109-22-AP15.pdf	pdf	ACC9817D	109-22-AP Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 15. Литер 15.
	109-22-AP15.pdf.sig	sig	34BCB2AA	
16	109-22-AP16.pdf	pdf	41779F66	109-22-AP16 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 16. Литер 16.
	109-22-AP16.pdf.sig	sig	5EEA443F	
17	109-22-AP17.pdf	pdf	B15B2582	109-22-AP17 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 17. Литер 17.
	109-22-AP17.pdf.sig	sig	D4702513	
18	109-22-AP18.pdf	pdf	7F3E2883	109-22-AP18 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 18. Литер 18.
	109-22-AP18.pdf.sig	sig	8D192199	
19	109-22-AP19.pdf	pdf	E66434F1	109-22-AP19 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 19. Литер 19.
	109-22-AP19.pdf.sig	sig	69366158	
20	109-22-AP20.pdf	pdf	D25DC912	109-22-AP20 Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 20. Литер 20.
	109-22-AP20.pdf.sig	sig	2E7A10FA	
Конструктивные и объемно-планировочные решения				
1	109-22-КР1.pdf	pdf	0C4430A2	109-22-КР1 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 1. Литер 1.
	109-22-КР1.pdf.sig	sig	0018C38B	
2	109-22-КР2.pdf	pdf	B749E528	109-22-КР2 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 2. Литер 2.
	109-22-КР2.pdf.sig	sig	DC125530	
3	109-22-КР3.pdf	pdf	7FD3B0E1	109-22-КР3 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные

	<i>109-22-KP3.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>D74AE421</i>	решения. Подраздел 3. Литер 3.
4	109-22-KP4.pdf	pdf	C7131C25	109-22-KP4 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 4. Литер 4.
	<i>109-22-KP4.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>1A3B0BF4</i>	
5	109-22-KP5.pdf	pdf	93CC9E50	109-22-KP5 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 5. Литер 5.
	<i>109-22-KP5.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>227D7E6E</i>	
6	109-22-KP6.pdf	pdf	6E75124C	109-22-KP6 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 6. Литер 6.
	<i>109-22-KP6.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>1EB4F99F</i>	
7	109-22-KP7.pdf	pdf	A2ED4673	109-22-KP7 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 7. Литер 7.
	<i>109-22-KP7.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>10F98C8A</i>	
8	109-22-KP8.pdf	pdf	369B69CA	109-22-KP8 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 8. Литер 8.
	<i>109-22-KP8.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>0204C9B3</i>	
9	109-22-KP9.pdf	pdf	938B010D	109-22-KP9 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 9. Литер 9.
	<i>109-22-KP9.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>0EAE3D7C</i>	
10	109-22-KP10.pdf	pdf	1033E915	109-22-KP10 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 10. Литер 10
	<i>109-22-KP10.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>15C30769</i>	
11	109-22-KP11.pdf	pdf	31379CC6	109-22-KP11 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 11. Литер 11
	<i>109-22-KP11.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>C4D419D5</i>	
12	109-22-KP12.pdf	pdf	1276CCEB	109-22-KP12 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 12. Литер 12
	<i>109-22-KP12.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>3771294D</i>	
13	109-22-KP13.pdf	pdf	B29BE49F	109-22-KP13 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 13. Литер 13
	<i>109-22-KP13.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>B8E8A9A1</i>	
14	109-22-KP14.pdf	pdf	C416D794	109-22-KP14 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 14. Литер 14
	<i>109-22-KP14.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>932650D3</i>	
15	109-22-KP15.pdf	pdf	36949344	109-22-KP15 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 15. Литер 15
	<i>109-22-KP15.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>27C5EBC1</i>	
16	109-22-KP16.pdf	pdf	1B2D7393	109-22-KP16 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 16. Литер 16
	<i>109-22-KP16.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>91114B33</i>	
17	109-22-KP17.pdf	pdf	C6197358	109-22-KP17 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 17. Литер 17
	<i>109-22-KP17.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>4B2C5CF6</i>	
18	109-22-KP18.pdf	pdf	FA90A6C7	109-22-KP18 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 18. Литер 18
	<i>109-22-KP18.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>72DC7CBF</i>	
19	109-22-KP19.pdf	pdf	9F51B19D	109-22-KP19 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 19. Литер 19
	<i>109-22-KP19.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>A83B6D5C</i>	
20	109-22-KP20.pdf	pdf	6C279891	109-22-KP20 Раздел 4. Конструктивные и объемно- планировочные решения. Подраздел 20. Литер 2
	<i>109-22-KP20.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>54F14434</i>	

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

Система электроснабжения

1	109-22-ИОС1.1.pdf	pdf	D598B332	109-22-ИОС1.1 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 1. Литер 1.
	<i>109-22-ИОС1.1.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>45506CC2</i>	
2	109-22-ИОС1.2.pdf	pdf	5B5C8812	109-22-ИОС1.2 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 2. Литер 2
	<i>109-22-ИОС1.2.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>59DE38B1</i>	
3	109-22-ИОС1.3.pdf	pdf	B43378D5	109-22-ИОС1.3 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 3. Литер 3.
	<i>109-22-ИОС1.3.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>E963B468</i>	
4	109-22-ИОС1.4.pdf	pdf	5F980BA7	109-22-ИОС1.4 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень

	<i>109-22-ИОС1.4.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>123D6D1A</i>	инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 4. Литер 4.
5	109-22-ИОС1.5.pdf	pdf	C2996480	109-22-ИОС1.5 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подразд
	<i>109-22-ИОС1.5.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>F81BBCEC</i>	
6	109-22-ИОС1.6.pdf	pdf	040D6468	109-22-ИОС1.6 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 6. Литер 6.
	<i>109-22-ИОС1.6.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>BCB49060</i>	
7	109-22-ИОС1.7.pdf	pdf	6F8AAEB5	109-22-ИОС1.7 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 7. Литер 7.
	<i>109-22-ИОС1.7.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>FD42FCDE</i>	
8	109-22-ИОС1.8.pdf	pdf	F2B0DE36	109-22-ИОС1.8 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 8. Литер 8.
	<i>109-22-ИОС1.8.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>525A6959</i>	
9	109-22-ИОС1.9.pdf	pdf	DC322E0D	109-22-ИОС1.9 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 9. Литер 9.
	<i>109-22-ИОС1.9.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>245838E7</i>	
10	109-22-ИОС1.10.pdf	pdf	1F2E3E9A	109-22-ИОС1.10 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 10. Литер 10.
	<i>109-22-ИОС1.10.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>8FBCF987</i>	
11	109-22-ИОС1.11.pdf	pdf	07868CA2	109-22-ИОС1.11 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 11. Литер 11.
	<i>109-22-ИОС1.11.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>8FE7F771</i>	
12	109-22-ИОС1.12.pdf	pdf	13FB9DC1	109-22-ИОС1.12 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 12. Литер 12
	<i>109-22-ИОС1.12.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>DAE61B81</i>	
13	109-22-ИОС1.13.pdf	pdf	321001C4	109-22-ИОС1.13 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 13. Литер 13.
	<i>109-22-ИОС1.13.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>FBE59F37</i>	
14	109-22-ИОС1.14.pdf	pdf	79D95AFD	109-22-ИОС1.14 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 14. Литер 14.
	<i>109-22-ИОС1.14.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>947BDCA7</i>	
15	109-22-ИОС1.15.pdf	pdf	A166A419	109-22-ИОС1.15 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 15. Литер 15.
	<i>109-22-ИОС1.15.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>0CFAB395</i>	
16	109-22-ИОС1.16.pdf	pdf	D5EABDF8	109-22-ИОС1.16 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 16. Литер 16.
	<i>109-22-ИОС1.16.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>37660A85</i>	
17	109-22-ИОС1.17.pdf	pdf	ECE623CA	109-22-ИОС1.17 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 17. Литер 17.
	<i>109-22-ИОС1.17.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>94C21A28</i>	
18	109-22-ИОС1.18.pdf	pdf	6410118E	109-22-ИОС1.18 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о

	<i>109-22-ИОС1.18.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>092A75D2</i>	сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 18. Литер 18.
19	109-22-ИОС1.19.pdf	pdf	64793816	109-22-ИОС1.19 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 19. Литер 19.
	<i>109-22-ИОС1.19.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>41EE551E</i>	
20	109-22-ИОС1.20.pdf	pdf	5FB5E4E6	109-22-ИОС1.20 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 20. Литер 20.
	<i>109-22-ИОС1.20.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>A035B4F6</i>	
21	109-22-ИОС1.21.pdf	pdf	5CEE600D	109-22-ИОС1.21 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Часть 21. Наружные сети электроснабжения.
	<i>109-22-ИОС1.21.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>FFA1ED6E</i>	
Система водоснабжения				
1	109-22-ИОС2.1,ИОС3.1.pdf	pdf	FADE3AD9	109-22-ИОС2.1, ИОС3.1 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 1. Литер 1.
	<i>109-22-ИОС2.1,ИОС3.1.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>52ABB513</i>	
2	109-22-ИОС2.2,ИОС3.2.pdf	pdf	694B43E8	109-22-ИОС2.2, ИОС3.2 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 2. Литер 2.
	<i>109-22-ИОС2.2,ИОС3.2.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>8D2A224C</i>	
3	109-22-ИОС2.3,ИОС3.3.pdf	pdf	8A71E6F3	109-22-ИОС2.3, ИОС3 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 3. Литер 3.
	<i>109-22-ИОС2.3,ИОС3.3.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>ECBFA9A9</i>	
4	109-22-ИОС2.4,ИОС3.4.pdf	pdf	5EF776E8	109-22-ИОС2.4, ИОС3.4 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 4. Литер 4.
	<i>109-22-ИОС2.4,ИОС3.4.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>411C4E08</i>	
5	109-22-ИОС2.5,ИОС3.5.pdf	pdf	36102F99	109-22-ИОС2.5, ИОС3.5 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 5. Литер 5.
	<i>109-22-ИОС2.5,ИОС3.5.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>5DDCSA02</i>	
6	109-22-ИОС2.6,ИОС3.6.pdf	pdf	7A123992	109-22-ИОС2.6, ИОС3.6 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 6. Литер 6.
	<i>109-22-ИОС2.6,ИОС3.6.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>FBA78A72</i>	
7	109-22-ИОС2.7,ИОС3.7.pdf	pdf	3751986B	109-22-ИОС2.7, ИОС3.7 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 7. Литер 7.
	<i>109-22-ИОС2.7,ИОС3.7.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>71C8EEA0</i>	
8	109-22-ИОС2.8,ИОС3.8.pdf	pdf	4533474C	109-22-ИОС2.8, ИОС3.8 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 8. Литер 8.
	<i>109-22-ИОС2.8,ИОС3.8.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>43C5397B</i>	

9	109-22-ИОС2.9,ИОС3.9.pdf	pdf	EB5C2375	109-22-ИОС2.9, ИОС3.9 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 9. Литер 9.
	109-22-ИОС2.9,ИОС3.9.pdf.sig	sig	E63A221A	
10	109-22-ИОС2.10,ИОС3.10.pdf	pdf	451AB3BD	109-22-ИОС2.10, ИОС3.10 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 10. Литер 10.
	109-22-ИОС2.10,ИОС3.10.pdf.sig	sig	A162A012	
11	109-22-ИОС2.11,ИОС3.11.pdf	pdf	2BF3DE4A	109-22-ИОС2.11, ИОС3.11 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 11. Литер 11.
	109-22-ИОС2.11,ИОС3.11.pdf.sig	sig	954AE8FC	
12	109-22-ИОС2.12,ИОС3.12.pdf	pdf	10CC8A70	109-22-ИОС2.12, ИОС3.12 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 12. Литер 12
	109-22-ИОС2.12,ИОС3.12.pdf.sig	sig	70020123	
13	109-22-ИОС2.13,ИОС3.13.pdf	pdf	55721C5A	109-22-ИОС2.13, ИОС3.13 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 13. Литер 13.
	109-22-ИОС2.13,ИОС3.13.pdf.sig	sig	6672D245	
14	109-22-ИОС2.14,ИОС3.14.pdf	pdf	DCF1F0BA	109-22-ИОС2.14, ИОС3.14 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 14. Литер 14.
	109-22-ИОС2.14,ИОС3.14.pdf.sig	sig	54C4B051	
15	109-22-ИОС2.15,ИОС3.15.pdf	pdf	C520FDBE	109-22-ИОС2.15, ИОС3.15 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 15. Литер 15.
	109-22-ИОС2.15,ИОС3.15.pdf.sig	sig	CF056BA0	
16	109-22-ИОС2.16,ИОС3.16.pdf	pdf	77DBE824	109-22-ИОС2.16, ИОС3.16 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 16. Литер 16.
	109-22-ИОС2.16,ИОС3.16.pdf.sig	sig	247B9BC2	
17	109-22-ИОС2.17,ИОС3.17.pdf	pdf	D60B3503	109-22-ИОС2.17, ИОС3.17 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 17. Литер 17.
	109-22-ИОС2.17,ИОС3.17.pdf.sig	sig	7BFF781E	
18	109-22-ИОС2.18,ИОС3.18.pdf	pdf	804FD941	109-22-ИОС2.18, ИОС3.18 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 18. Литер 18.
	109-22-ИОС2.18,ИОС3.18.pdf.sig	sig	F874D151	
19	109-22-ИОС2.19,ИОС3.19.pdf	pdf	3522541F	109-22-ИОС2.19, ИОС3.19 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подр
	109-22-ИОС2.19,ИОС3.19.pdf.sig	sig	4462A83D	

20	109-22-ИОС2.20,ИОС3.20.pdf	pdf	516CD36D	109-22-ИОС2.20, ИОС3.20 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 20. Литер 20.
	<i>109-22-ИОС2.20,ИОС3.20.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>B3DDD3B6</i>	
21	109-22-ИОС2.21, ИОС3.21.pdf	pdf	4B7D8B23	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 21. Наружные сети водоснабжения и канализации.
	<i>109-22-ИОС2.21, ИОС3.21.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>8C72066B</i>	
Система водоотведения				
1	109-22-ИОС2.21, ИОС3.21.pdf	pdf	4B7D8B23	109-22-ИОС2.21, ИОС3.21
	<i>109-22-ИОС2.21, ИОС3.21.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>8C72066B</i>	
2	109-22-ИОС2.1,ИОС3.1.pdf	pdf	FADE3AD9	109-22-ИОС2.1, ИОС3.1 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 1. Литер 1.
	<i>109-22-ИОС2.1,ИОС3.1.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>52ABB513</i>	
3	109-22-ИОС2.2,ИОС3.2.pdf	pdf	694B43E8	109-22-ИОС2.2, ИОС3.2 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 2. Литер 2.
	<i>109-22-ИОС2.2,ИОС3.2.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>8D2A224C</i>	
4	109-22-ИОС2.3,ИОС3.3.pdf	pdf	8A71E6F3	109-22-ИОС2.3, ИОС3.3 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 3. Литер 3.
	<i>109-22-ИОС2.3,ИОС3.3.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>ECBFA9A9</i>	
5	109-22-ИОС2.4,ИОС3.4.pdf	pdf	5EF776E8	109-22-ИОС2.4, ИОС3.4 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 4. Литер 4.
	<i>109-22-ИОС2.4,ИОС3.4.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>411C4E08</i>	
6	109-22-ИОС2.5,ИОС3.5.pdf	pdf	36102F99	109-22-ИОС2.5, ИОС3.5 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 5. Литер 5.
	<i>109-22-ИОС2.5,ИОС3.5.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>5DDC5A02</i>	
7	109-22-ИОС2.6,ИОС3.6.pdf	pdf	7A123992	109-22-ИОС2.6, ИОС3.6 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 6. Литер 6.
	<i>109-22-ИОС2.6,ИОС3.6.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>FBA78A72</i>	
8	109-22-ИОС2.7,ИОС3.7.pdf	pdf	3751986B	109-22-ИОС2.7, ИОС3.7 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 7. Литер 7.
	<i>109-22-ИОС2.7,ИОС3.7.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>71C8EEA0</i>	
9	109-22-ИОС2.8,ИОС3.8.pdf	pdf	4533474C	109-22-ИОС2.8, ИОС3.8 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 8. Литер 8.
	<i>109-22-ИОС2.8,ИОС3.8.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>43C5397B</i>	
10	109-22-ИОС2.9,ИОС3.9.pdf	pdf	EB5C2375	109-22-ИОС2.9, ИОС3.9 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 2. Системы водоснабжения. Подраздел 3. Системы водоотведения. Часть 9. Литер 9.
	<i>109-22-ИОС2.9,ИОС3.9.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>E63A221A</i>	
11	109-22-ИОС2.10,ИОС3.10.pdf	pdf	451AB3BD	109-22-ИОС2.10, ИОС3.10 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о

	5.4.12_109-22-ИОС4.12.pdf.sig	sig	33013DD0	инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 12. Литер 12.
13	5.4.13_109-22-ИОС4.13.pdf	pdf	FE5E8373	109-22-ИОС4.13 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 13. Литер 13.
	5.4.13_109-22-ИОС4.13.pdf.sig	sig	DEDF6D4E	
14	5.4.14_109-22-ИОС4.14.pdf	pdf	20EE8F2C	109-22-ИОС4.14 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 14. Литер 14.
	5.4.14_109-22-ИОС4.14.pdf.sig	sig	21E3E94B	
15	5.4.15_109-22-ИОС4.15.pdf	pdf	77A490D6	109-22-ИОС4.15 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 15. Литер 15.
	5.4.15_109-22-ИОС4.15.pdf.sig	sig	072A6FE2	
16	5.4.16_109-22-ИОС4.16.pdf	pdf	B326C8F9	109-22-ИОС4.16 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 16. Литер 16.
	5.4.16_109-22-ИОС4.16.pdf.sig	sig	CE519FB4	
17	5.4.17_109-22-ИОС4.17.pdf	pdf	1512F3F4	109-22-ИОС4.17 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 17. Литер 17.
	5.4.17_109-22-ИОС4.17.pdf.sig	sig	A4839874	
18	5.4.18_109-22-ИОС4.18.pdf	pdf	04E38A07	109-22-ИОС4.18 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 18. Литер 18.
	5.4.18_109-22-ИОС4.18.pdf.sig	sig	328DC8DC	
19	5.4.19_109-22-ИОС4.19.pdf	pdf	980D325C	109-22-ИОС4.19 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 19. Литер 19.
	5.4.19_109-22-ИОС4.19.pdf.sig	sig	18292608	
20	5.4.20_109-22-ИОС4.20.pdf	pdf	0CA55E14	109-22-ИОС4.20 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 20. Литер 20.
	5.4.20_109-22-ИОС4.20.pdf.sig	sig	74B5A415	
21	109-22-ИОС4.21.pdf	pdf	C51C814C	109-22-ИОС4.21 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Часть 21. Тепловые сети.
	109-22-ИОС4.21.pdf.sig	sig	647A627F	

Сети связи

1	109-22-ИОС5.1.pdf	pdf	F71A743B	109-22-ИОС5.1 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 1. Литер 1.
	109-22-ИОС5.1.pdf.sig	sig	51EE7CC4	
2	109-22-ИОС5.2.pdf	pdf	2D1E3621	109-22-ИОС5.2 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 2. Литер 2.
	109-22-ИОС5.2.pdf.sig	sig	560AD9FD	
3	109-22-ИОС5.3.pdf	pdf	083F42EF	109-22-ИОС5.3 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о

	<i>109-22-ИОС5.3.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>460C0E3F</i>	сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 3. Литер 3.
4	109-22-ИОС5.4.pdf	pdf	BFEB8D7F	109-22-ИОС5.4 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 4. Литер 4.
	<i>109-22-ИОС5.4.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>DB32191C</i>	
5	109-22-ИОС5.5.pdf	pdf	6FB7C0DA	109-22-ИОС5.5 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 5. Литер 5.
	<i>109-22-ИОС5.5.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>B88AC205</i>	
6	109-22-ИОС5.6.pdf	pdf	BE0E0038	109-22-ИОС5.6 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 6. Литер 6.
	<i>109-22-ИОС5.6.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>2B9A94FB</i>	
7	109-22-ИОС5.7.pdf	pdf	948F56F7	109-22-ИОС5.7 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 7. Литер 7.
	<i>109-22-ИОС5.7.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>B073AD95</i>	
8	109-22-ИОС5.8.pdf	pdf	41511990	109-22-ИОС5.8 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 8. Литер 8.
	<i>109-22-ИОС5.8.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>576E9810</i>	
9	109-22-ИОС5.9.pdf	pdf	AD10A169	109-22-ИОС5.9 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 9. Литер 9.
	<i>109-22-ИОС5.9.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>07DCCF83</i>	
10	109-22-ИОС5.10.pdf	pdf	7DCEBCDB	109-22-ИОС5.10 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 10. Литер 10.
	<i>109-22-ИОС5.10.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>46895F5D</i>	
11	109-22-ИОС5.11.pdf	pdf	B656D196	109-22-ИОС5.11 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 11. Литер 11.
	<i>109-22-ИОС5.11.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>884393FE</i>	
12	109-22-ИОС5.12.pdf	pdf	6501E6BC	109-22-ИОС5.12 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 12. Литер 12.
	<i>109-22-ИОС5.12.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>AEE5BF51</i>	
13	109-22-ИОС5.13.pdf	pdf	68E75D8D	109-22-ИОС5.13 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 13. Литер 13.
	<i>109-22-ИОС5.13.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>4F9CC185</i>	
14	109-22-ИОС5.14.pdf	pdf	09964966	109-22-ИОС5.14 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 14. Литер 14.
	<i>109-22-ИОС5.14.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>DDBE8598</i>	
15	109-22-ИОС5.15.pdf	pdf	10B4E8C8	109-22-ИОС5.15 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 15. Литер 15.
	<i>109-22-ИОС5.15.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>3ECA8D32</i>	
16	109-22-ИОС5.16.pdf	pdf	EC89CF20	109-22-ИОС5.16 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 16. Литер 16.
	<i>109-22-ИОС5.16.pdf.sig</i>	<i>sig</i>	<i>0FDCBD41</i>	

17	109-22-ИОС5.17.pdf	pdf	1F798A50	109-22-ИОС5.17 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 17. Литер 17.
	109-22-ИОС5.17.pdf.sig	sig	78E06372	
18	109-22-ИОС5.18.pdf	pdf	2F1BEC16	109-22-ИОС5.18 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 18. Литер 18.
	109-22-ИОС5.18.pdf.sig	sig	BE24F0DF	
19	109-22-ИОС5.19.pdf	pdf	69197E71	109-22-ИОС5.19 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 19. Литер 19.
	109-22-ИОС5.19.pdf.sig	sig	F2E1508C	
20	109-22-ИОС5.20.pdf	pdf	3E03396E	109-22-ИОС5.20 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 20. Литер 20.
	109-22-ИОС5.20.pdf.sig	sig	6D7D8A15	
21	109-22-ИОС5.21.pdf	pdf	4D6149CD	109-22-ИОС5.21 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Часть 21. Наружные сети связи
	109-22-ИОС5.21.pdf.sig	sig	DE7961AD	
Технологические решения				
1	109-22-ИОС7.1.pdf	pdf	A9B75FF4	109-22-ИОС7.1 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 7. Технологические решения. Часть 1. Литер 2.
	109-22-ИОС7.1.pdf.sig	sig	8EC3D760	
2	109-22-ИОС7.2.pdf	pdf	072E0FE0	109-22-ИОС7.2 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 7. Технологические решения. Часть 2. Литер 3.
	109-22-ИОС7.2.pdf.sig	sig	42579B37	
3	109-22-ИОС7.3.pdf	pdf	0CB53E12	109-22-ИОС7.3 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 7. Технологические решения. Часть 3. Литер 6.
	109-22-ИОС7.3.pdf.sig	sig	29E4E286	
4	109-22-ИОС7.4.pdf	pdf	70F393DF	109-22-ИОС7.4 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 7. Технологические решения. Часть 4. Литер 7.
	109-22-ИОС7.4.pdf.sig	sig	3632A8EB	
5	109-22-ИОС7.5.pdf	pdf	9632236E	109-22-ИОС7.5 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 7. Технологические решения. Часть 5. Литер 10.
	109-22-ИОС7.5.pdf.sig	sig	7C940418	
6	109-22-ИОС7.6.pdf	pdf	BE46FA44	109-22-ИОС7.6 Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 7. Технологические решения. Часть 6. Литер 11.
	109-22-ИОС7.6.pdf.sig	sig	60358001	
Проект организации строительства				
1	109-22-ПОС.pdf	pdf	FB966948	109-22-ПОС Раздел 6. Проект организации строительства
	109-22-ПОС.pdf.sig	sig	4FDDFE95	
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности				
1	109-22-ПБ1.1.pdf	pdf	D97D9AB3	109-22-ПБ1.1 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 1. Литер 1.
	109-22-ПБ1.1.pdf.sig	sig	50B5E346	
2	109-22-ПБ1.2.pdf	pdf	F40E7368	109-22-ПБ1.2 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.
	109-22-ПБ1.2.pdf.sig	sig	64D25BE2	

3	109-22-ПБ1.3.pdf	pdf	05366066	109-22-ПБ1.3 безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по 109-22-ПБ1.3 пожарной безопасности. Часть 2. Литер 2. Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечени
	109-22-ПБ1.3.pdf.sig	sig	9E80A812	
4	109-22-ПБ1.4.pdf	pdf	FD9F2B7B	109-22-ПБ1.4 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечен
	109-22-ПБ1.4.pdf.sig	sig	5712A27A	
5	109-22-ПБ1.5.pdf	pdf	93E32A63	109-22-ПБ1.5 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 5. Литер 5.
	109-22-ПБ1.5.pdf.sig	sig	750F06D9	
6	109-22-ПБ1.6.pdf	pdf	FF09E96D	109-22-ПБ1.6 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 6. Литер 6.
	109-22-ПБ1.6.pdf.sig	sig	872A3178	
7	109-22-ПБ1.7.pdf	pdf	D930114E	109-22-ПБ1.7 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 7. Литер 7.
	109-22-ПБ1.7.pdf.sig	sig	C383312B	
8	109-22-ПБ1.8.pdf	pdf	D7122C14	109-22-ПБ1.8 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 8. Литер 8.
	109-22-ПБ1.8.pdf.sig	sig	1F379DF0	
9	109-22-ПБ1.9.pdf	pdf	99635BED	109-22-ПБ1.9 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 9. Литер 9.
	109-22-ПБ1.9.pdf.sig	sig	63D852D8	
10	109-22-ПБ1.10.pdf	pdf	4EB8DF2E	109-22-ПБ1.10 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 10. Литер 10.
	109-22-ПБ1.10.pdf.sig	sig	80261501	
11	109-22-ПБ1.11.pdf	pdf	886E0462	109-22-ПБ1.11 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 11. Литер 11.
	109-22-ПБ1.11.pdf.sig	sig	EDF38016	
12	109-22-ПБ1.12.pdf	pdf	E84505CB	109-22-ПБ1.12 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 12. Литер 12.
	109-22-ПБ1.12.pdf.sig	sig	144E45F9	
13	109-22-ПБ1.13.pdf	pdf	F6761CED	109-22-ПБ1.13 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 13. Литер 13.
	109-22-ПБ1.13.pdf.sig	sig	58415652	
14	109-22-ПБ1.14.pdf	pdf	95DCC5C1	109-22-ПБ1.14 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 14. Литер 14.
	109-22-ПБ1.14.pdf.sig	sig	8C0B868E	
15	109-22-ПБ1.15.pdf	pdf	2CB004BE	109-22-ПБ1.15 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 15. Литер 15.
	109-22-ПБ1.15.pdf.sig	sig	E696879E	
16	109-22-ПБ1.16.pdf	pdf	5DE6766B	109-22-ПБ1.16 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 16. Литер 16.
	109-22-ПБ1.16.pdf.sig	sig	62008660	
17	109-22-ПБ1.17.pdf	pdf	CC4757C7	109-22-ПБ1.17 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 17. Литер 17.
	109-22-ПБ1.17.pdf.sig	sig	2AF784B7	
18	109-22-ПБ1.18.pdf	pdf	424F1B28	109-22-ПБ1.18 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 18. Литер 18.
	109-22-ПБ1.18.pdf.sig	sig	C462BB1A	
19	109-22-ПБ1.19.pdf	pdf	FE1EA416	109-22-ПБ1.19 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 19. Литер 19.
	109-22-ПБ1.19.pdf.sig	sig	F3907867	
20	109-22-ПБ1.20.pdf	pdf	4E69F6AE	109-22-ПБ1.20 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 1. Мероприятия по
	109-22-ПБ1.20.pdf.sig	sig	3620749E	

				обеспечению пожарной безопасности. Часть 20. Литер 20.
21	109-22-ПБ2.1 .pdf	pdf	8C26A8BA	109-22-ПБ2.1 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 1. Литер 1.
	109-22-ПБ2.1 .pdf.sig	sig	A9789B78	
22	109-22-ПБ2.2 .pdf	pdf	CB7665E4	109-22-ПБ2.2 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 2. Литер 2.
	109-22-ПБ2.2 .pdf.sig	sig	3946889A	
23	109-22-ПБ2.3.pdf	pdf	86CD5533	109-22-ПБ2.3 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 3. Литер 3.
	109-22-ПБ2.3.pdf.sig	sig	9E6BD6E9	
24	109-22-ПБ2.4 .pdf	pdf	B59F494D	109-22-ПБ2.4 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 4. Литер 4.
	109-22-ПБ2.4 .pdf.sig	sig	4D0182C3	
25	109-22-ПБ2.5 .pdf	pdf	7D800000	109-22-ПБ2.5 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 5. Литер 5.
	109-22-ПБ2.5 .pdf.sig	sig	3B4559A8	
26	109-22-ПБ2.6.pdf	pdf	2D9201E3	109-22-ПБ2.6 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 6. Литер 6.
	109-22-ПБ2.6.pdf.sig	sig	757DF9CF	
27	109-22-ПБ2.7 .pdf	pdf	66C9C1D1	109-22-ПБ2.7 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 7. Литер 7.
	109-22-ПБ2.7 .pdf.sig	sig	5C4665D5	
28	109-22-ПБ2.8.pdf	pdf	788FF45E	109-22-ПБ2.8 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 8. Литер 8.
	109-22-ПБ2.8.pdf.sig	sig	A1CD6DB1	
29	109_22_ПБ2.9.pdf	pdf	747CA192	109-22-ПБ2.9 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 9. Литер 9.
	109_22_ПБ2.9.pdf.sig	sig	592BEDDB	
30	109-22-ПБ2.10 .pdf	pdf	BD01CB06	109-22-ПБ2.10 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 10. Литер 10.
	109-22-ПБ2.10 .pdf.sig	sig	37CB5DB8	
31	109-22-ПБ2.11 .pdf	pdf	CEBB073D	109-22-ПБ2.11 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 11. Литер 11.
	109-22-ПБ2.11 .pdf.sig	sig	9A7FCE07	
32	109-22-ПБ2.12.pdf	pdf	2BFFD3EF	109-22-ПБ2.12 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 12. Литер 12.
	109-22-ПБ2.12.pdf.sig	sig	D941CEB4	
33	109-22-ПБ2.13 .pdf	pdf	BA79AA20	109-22-ПБ2.13 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 13. Литер 13.
	109-22-ПБ2.13 .pdf.sig	sig	88F1827B	
34	109-22-ПБ2.14 .pdf	pdf	005DC9BF	109-22-ПБ2.14 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 14. Литер 14.
	109-22-ПБ2.14 .pdf.sig	sig	91D12164	
35	109-22-ПБ2.15.pdf	pdf	CF9FB8B5	109-22-ПБ2.15 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 15. Литер 15.
	109-22-ПБ2.15.pdf.sig	sig	4E9C1EC9	

36	109-22-ПБ2.16.pdf	pdf	FD80FDBA	109-22-ПБ2.16 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 16. Литер 16.
	109-22-ПБ2.16.pdf.sig	sig	80945FF3	
37	109-22-ПБ2.17.pdf	pdf	7275DE15	109-22-ПБ2.17 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 17. Литер 1
	109-22-ПБ2.17.pdf.sig	sig	44DB0580	
38	109-22-ПБ2.18.pdf	pdf	623758FB	109-22-ПБ2.18 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 18. Литер 18.
	109-22-ПБ2.18.pdf.sig	sig	2D6E7776	
39	109-22-ПБ2.19.pdf	pdf	BE75E4CC	109-22-ПБ2.19 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 19. Литер 19.
	109-22-ПБ2.19.pdf.sig	sig	791FDE8B	
40	109-22-ПБ2.20.pdf	pdf	8703901A	109-22-ПБ2.20 Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Подраздел 2. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Часть 20. Литер 20.
	109-22-ПБ2.20.pdf.sig	sig	973CA842	
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов				
1	109-22-ОДИ.pdf	pdf	23BCBA0B	109-22-ОДИ Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов.
	109-22-ОДИ.pdf.sig	sig	F43A27C8	

V. Выводы по результатам рассмотрения

5.1. Выводы о соответствии или несоответствии результатов инженерных изысканий требованиям технических регламентов

Результаты инженерных изысканий соответствуют требованиям технических регламентов.

Сведения о дате, по состоянию на которую действовали требования, указанные в части 5 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации, примененные в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации: Дата, по состоянию на которую действовали требования, примененные в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (в части экспертизы результатов инженерных изысканий): 06.12.2022

5.2. Выводы в отношении технической части проектной документации

5.2.1. Указание на результаты инженерных изысканий, на соответствие которым проводилась оценка проектной документации

Оценка проектной документации проведена на соответствие результатам следующих инженерных изысканий:
- Инженерно-геологические изыскания.

5.2.2. Выводы о соответствии или несоответствии технической части проектной документации результатам инженерных изысканий, заданию застройщика или технического заказчика на проектирование и требованиям технических регламентов и о совместимости или несовместимости с частью проектной документации и (или) результатами инженерных изысканий, в которые изменения не вносились

Проектная документация соответствует требованиям технических регламентов и иным установленным требованиям, а также результатам инженерных изысканий, выполненным для подготовки проектной документации, и заданию на проектирование, а также совместима с частью проектной документации, в которую изменения не вносились.

Сведения о дате, по состоянию на которую действовали требования, указанные в части 5 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации, примененные в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации: Дата, по состоянию на которую действовали требования, примененные в соответствии с частью 5.2 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (в части экспертизы проектной документации): 06.12.2022

5.3. Выводы по результатам проверки достоверности определения сметной стоимости

Проведение проверки достоверности определения сметной стоимости в рамках негосударственной экспертизы не предусмотрено.

VI. Общие выводы

Результаты инженерных изысканий, выполненных для подготовки проектной документации, соответствуют требованиям технических регламентов.

Проектная документация:

- соответствует результатам инженерных изысканий;
- соответствует заданию на проектирование;
- соответствует требованиям технических регламентов и иным установленным требованиям.

VII. Сведения о лицах, аттестованных на право подготовки заключений экспертизы, подписавших заключение экспертизы

1) Жак Татьяна Николаевна

Направление деятельности: 2.1. Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-52-2-6510

Дата выдачи квалификационного аттестата: 25.11.2015

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 25.11.2029

2) Каркарина Татьяна Анатольевна

Направление деятельности: 6. Объемно-планировочные и архитектурные решения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-13-6-13688

Дата выдачи квалификационного аттестата: 28.09.2020

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 28.09.2030

3) Григорян Наталия Владимировна

Направление деятельности: 2.3. Электроснабжение, связь, сигнализация, системы автоматизации

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-25-2-8756

Дата выдачи квалификационного аттестата: 23.05.2017

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 23.05.2029

4) Павлов Алексей Сергеевич

Направление деятельности: 13. Системы водоснабжения и водоотведения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-6-13-14653

Дата выдачи квалификационного аттестата: 17.03.2022

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 17.03.2027

5) Павлов Алексей Сергеевич

Направление деятельности: 14. Системы отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодоснабжения

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-19-14-14800

Дата выдачи квалификационного аттестата: 29.04.2022

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 29.04.2027

6) Смирнов Игорь Александрович

Направление деятельности: 2.5. Пожарная безопасность

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-37-2-9156

Дата выдачи квалификационного аттестата: 06.07.2017

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 06.07.2027

7) Щедрин Валерий Анатольевич

Направление деятельности: 1.2. Инженерно-геологические изыскания

Номер квалификационного аттестата: МС-Э-16-1-7240

Дата выдачи квалификационного аттестата: 04.07.2016

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 04.07.2029

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2287C7E00BVB3F18C4869A381
81020557
Владелец ШАГУНОВ ИЛЬЯ СЕРГЕЕВИЧ
Действителен с 22.12.2025 по 22.03.2027

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 9A5E4780023B3B7B541C426B2
04B9A4AE
Владелец Жак Татьяна Николаевна
Действителен с 23.07.2025 по 23.07.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 21CBF650064B28D9145AD04A8
0628DBCA
Владелец Каркарина Татьяна
Анатольевна
Действителен с 13.01.2025 по 01.03.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 21B9C570002B372BC4FD6166D
2AA968B3
Владелец Григорян Наталия
Владимировна
Действителен с 20.06.2025 по 06.07.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 2EC64FF004FB232AA4A41BAEA
25951394
Владелец Павлов Алексей Сергеевич
Действителен с 23.12.2024 по 23.03.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 9852C9E002BB3AF4FAF482BF3F3
E79C97EE
Владелец Смирнов Игорь Александрович
Действителен с 31.07.2025 по 31.07.2026

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 5F78E8003AB3F18644D6C206C
071205D
Владелец Щедрин Валерий Анатольевич
Действителен с 15.08.2025 по 15.08.2026