

### 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	25.12.2022
Субъект РФ	Санкт-Петербург - 78

#### Сведения об объекте экспертизы

Вид объекта экспертизы	Проектная документация и результаты инженерных изысканий
Вид работ	Строительство
Наименование объекта экспертизы	"Жилой комплекс. 1 очередь строительства. Малоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями. Корпуса 1-10. Этапы 1, 2" по адресу: г. Санкт-Петербург, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657

#### Сведения об экспертной организации

Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТ-ПРОЕКТ"
ИНН	7806182140
КПП	780601001
ОГРН	1157847233940
Место нахождения и адрес	195027, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПР-КТ ШАУМЯНА, д. Д. 8, корп. К. 1 ЛИТЕРА Е, кв. ЧАСТЬ ПОМ. 8-Н ОФИС 228
Телефон	
Адрес электронной почты	info@spb-exp.ru

#### Сведения об экспертах, подписавших заключение

Фамилия	Стигалева
---------	-----------

<b>Имя</b>	Оксана
<b>Отчество</b>	Николаевна
<b>Направление деятельности</b>	1.4. Инженерно-экологические изыскания
<b>Номер аттестата</b>	МС-Э-23-4-10988
<b>Дата получения</b>	30.03.2018
<b>Дата окончания действия</b>	30.03.2028

---

<b>Фамилия</b>	Харламова
<b>Имя</b>	Людмила
<b>Отчество</b>	Валерьевна
<b>Направление деятельности</b>	2.1.3. Конструктивные решения
<b>Номер аттестата</b>	МС-Э-26-2-8804
<b>Дата получения</b>	23.05.2017
<b>Дата окончания действия</b>	23.05.2027

---

<b>Фамилия</b>	Земцов
<b>Имя</b>	Александр
<b>Отчество</b>	Геннадьевич
<b>Направление деятельности</b>	2.5. Пожарная безопасность
<b>Номер аттестата</b>	МС-Э-19-2-8552
<b>Дата получения</b>	24.04.2017
<b>Дата окончания действия</b>	24.04.2027

---

<b>Фамилия</b>	Клещник
<b>Имя</b>	Янис
<b>Отчество</b>	Валентинович
<b>Направление деятельности</b>	2.4.1. Охрана окружающей среды
<b>Номер аттестата</b>	МС-Э-4-2-8033
<b>Дата получения</b>	03.02.2017
<b>Дата окончания действия</b>	03.02.2027

---

<b>Фамилия</b>	Ермакова
<b>Имя</b>	Наталья
<b>Отчество</b>	Борисовна
<b>Направление деятельности</b>	5. Схемы планировочной организации земельных участков
<b>Номер аттестата</b>	МС-Э-61-5-9934
<b>Дата получения</b>	14.11.2017
<b>Дата окончания действия</b>	14.11.2027

---

<b>Фамилия</b>	Шут
<b>Имя</b>	Николай
<b>Отчество</b>	Владимирович
<b>Направление деятельности</b>	12. Организация строительства
<b>Номер аттестата</b>	МС-Э-28-12-12291
<b>Дата получения</b>	30.07.2019
<b>Дата окончания действия</b>	30.07.2029

---

<b>Фамилия</b>	Блох
<b>Имя</b>	Валентин
<b>Отчество</b>	Леонидович
<b>Направление деятельности</b>	1.1. Инженерно-геодезические изыскания
<b>Номер аттестата</b>	МС-Э-13-1-7085
<b>Дата получения</b>	25.05.2016
<b>Дата окончания действия</b>	25.05.2024

---

<b>Фамилия</b>	Ковалычук
<b>Имя</b>	Юрий
<b>Отчество</b>	Иванович
<b>Направление деятельности</b>	9. Санитарно-эпидемиологическая безопасность
<b>Номер аттестата</b>	МС-Э-2-9-13252

**Дата получения** 29.01.2020

**Дата окончания действия** 29.01.2030

---

**Фамилия** Попов

**Имя** Андрей

**Отчество** Анатольевич

**Направление деятельности** 17. Системы связи и сигнализации

**Номер аттестата** МС-Э-21-17-12055

**Дата получения** 23.05.2019

**Дата окончания действия** 23.05.2029

---

**Фамилия** Невзорова

**Имя** Рима

**Отчество** Вальзияновна

**Направление деятельности** 2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование

**Номер аттестата** МС-Э-25-2-7551

**Дата получения** 16.12.2022

**Дата окончания действия** 20.10.2024

---

**Фамилия** Гурский

**Имя** Александр

**Отчество** Павлович

**Направление деятельности** 16. Системы электроснабжения

**Номер аттестата** МС-Э-11-16-11850

**Дата получения** 01.04.2019

**Дата окончания действия** 01.04.2029

---

**Фамилия** Петрова

**Имя** Анастасия

**Отчество** Алексеевна

**Направление деятельности** 6. Объемно-планировочные и архитектурные решения

**Номер аттестата** МС-Э-61-6-9951

**Дата получения** 14.11.2017

**Дата окончания действия** 14.11.2027

---

**Фамилия** Ермакова

**Имя** Ирина

**Отчество** Александровна

**Направление деятельности** 1.3. Инженерно-гидрометеорологические изыскания

**Номер аттестата** МС-Э-1-1-6708

**Дата получения** 28.01.2016

**Дата окончания действия** 28.01.2027

---

**Фамилия** Склярук

**Имя** Александр

**Отчество** Иванович

**Направление деятельности** 2.2. Теплогазоснабжение, водоснабжение, водоотведение, канализация, вентиляция и кондиционирование

**Номер аттестата** МС-Э-51-2-9645

**Дата получения** 12.09.2017

**Дата окончания действия** 12.09.2024

---

**Фамилия** Зинчик

**Имя** Яна

**Отчество** Евгеньевна

**Направление деятельности** 1.2. Инженерно-геологические изыскания

**Номер аттестата** МС-Э-29-2-12293

**Дата получения** 30.07.2019

**Дата окончания действия** 30.07.2029

**Сведения о лице, утвердившем заключение экспертизы**

<b>Фамилия</b>	Яковлев
<b>Имя</b>	Максим
<b>Отчество</b>	Евгеньевич
<b>Должность</b>	Генеральный директор

#### Особые отметки

**Вид экспертизы** Первичная

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

Нет данных

#### 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

78:38:0011346:2657

#### Сведения о ГПЗУ

##### № ГПЗУ

##### Дата выдачи

РФ-78-1-27-000-2022-2770

29.09.2022

#### Сведения о ДПТ

##### № ДПТ

##### Дата утверждения

721

12.08.2022

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

### Наименование объекта капитального строительства

"Жилой комплекс. 1 очередь строительства. Малоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями. Корпуса 1-10. Этапы 1, 2"

### Адрес (местоположение)

Россия, Санкт-Петербург, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657

### Код КОСФН

19.7.1

### Отрасль

19 Городская среда, охрана природы

### Подотрасль

19.7 Жилая застройка

### Группа

19.7.1 Жилые объекты для постоянного проживания

## Основные проектируемые технико-экономические показатели

<b>Площадь земельного участка, м<sup>2</sup></b>	63513
<b>Общая площадь (площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	76952.13
<b>Площадь застройки, м<sup>2</sup></b>	17520.1
<b>Строительный объём, в том числе:, м<sup>3</sup></b>	248116.41
<b>Надземная часть (выше ±0,000), м<sup>3</sup></b>	205598.43
<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м<sup>3</sup></b>	42517.98
<b>Общая площадь квартир (балконов, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в том числе:, м<sup>2</sup></b>	43992
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м<sup>2</sup></b>	2375.61
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	18040.81
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	11316.76
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	7852.65
<b>Квартиры с кухнями- нишами, шт.</b>	2285.7
<b>Площадь квартир (без балконов, лоджий, террас), в том числе:, м<sup>2</sup></b>	42515.52
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	21873.25
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	10787.68
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	7568.9
<b>Квартиры с кухнями- нишами, шт.</b>	85

<b>Количество квартир, шт., в том числе:, шт.</b>	795
<b>1 комнатные квартиры, шт.</b>	283
<b>3 комнатные квартиры, шт.</b>	85
<b>2 комнатные квартиры, шт.</b>	342
<b>Площадь нежилых помещений, в том числе:, м<sup>2</sup></b>	23226.05
<b>Жилая площадь квартир, м<sup>2</sup></b>	18328.11
<b>Подсобные и технические помещения, м<sup>2</sup></b>	886.27
<b>Пом. для прокладки коммуникаций , м<sup>2</sup></b>	8518.75
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м<sup>2</sup></b>	8618.72
<b>Индивидуальные колясочные, м<sup>2</sup></b>	2413.19
<b>Встроенные помещения, м<sup>2</sup></b>	2789.12
<b>Этажность, эт.</b>	4
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт.</b>	617
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт</b>	5
<b>Количество секций, шт.</b>	30
<b>Количество лифтов, шт.</b>	26
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	15,80-16,10
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел.), чел.</b>	1575

#### Сведения об объектах капитального строительства (элементы сложного объекта)

<b>Наименование объекта капитального строительства</b>	Корпус № 5 (2 этап строительства)
<b>Адрес (местоположение)</b>	Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербург город, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657
<b>Код КОСФН</b>	19.7.1.2
<b>Отрасль</b>	19 Городская среда, охрана природы
<b>Подотрасль</b>	19.7 Жилая застройка
<b>Группа</b>	19.7.1 Жилые объекты для постоянного проживания
<b>Вид ОКС</b>	19.7.1.2 Малоэтажный многоквартирный жилой дом

#### Основные проектируемые технико-экономические показатели

<b>Площадь застройки, м<sup>2</sup></b>	660.1
<b>Надземная часть (выше ±0,000), м<sup>3</sup></b>	7 549,33
<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м<sup>3</sup></b>	1 461,36
<b>Строительный объем, в том числе:, м<sup>3</sup></b>	9 010,69
<b>Общая площадь (Площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	2 760,94
<b>Площадь квартир (без балконов, лоджий, террас), в т.ч.: м<sup>2</sup></b>	1625.25
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1212.81
<b>Общая площадь квартир (балконы, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в т.ч.: м<sup>2</sup></b>	1704.52
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	491.71
<b>1 комнатные квартиры, шт.</b>	11
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1 178,77
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	446.48
<b>Количество квартир, в том числе:, шт.</b>	27
<b>Площадь нежилых помещений, в том числе:, м<sup>2</sup></b>	692.43
<b>Жилая площадь квартир, м<sup>2</sup></b>	659.38
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м<sup>2</sup></b>	302.93
<b>2 комнатные квартиры, шт.</b>	16
<b>Индивидуальные колясочные, м<sup>2</sup></b>	120.1
<b>Помещение для прокладки коммуникаций , м<sup>2</sup></b>	198.15
<b>Подсобные и технические помещения, м<sup>2</sup></b>	71.25
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт</b>	27
<b>Этажность , эт.</b>	4
<b>Количество секций, шт.</b>	1
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	16.1
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт.</b>	5
<b>Количество лифтов, шт.</b>	1
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел), чел.</b>	61

---

**Наименование объекта капитального строительства** Корпус №9 (1 этап строительства)

**Адрес (местоположение)**

Россия, Санкт-Петербург, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657

**Код КОСФН**

19.7.1.2

**Отрасль**

19 Городская среда, охрана природы

**Подотрасль**

19.7 Жилая застройка

**Группа**

19.7.1 Жилые объекты для постоянного проживания

**Вид ОКС**

19.7.1.2 Малоэтажный многоквартирный жилой дом

#### Основные проектируемые технико-экономические показатели

<b>Площадь застройки, м<sup>2</sup></b>	660.1
<b>Строительный объем, в том числе:, м<sup>3</sup></b>	9 010,69
<b>Общая площадь (Площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	2 760,94
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м<sup>2</sup></b>	0
<b>Надземная часть (выше ±0,000), м<sup>3</sup></b>	7 549,33
<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м<sup>3</sup></b>	1 461,36
<b>Общая площадь квартир (балконов, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в т.ч.: м<sup>2</sup></b>	1704.52
<b>Площадь квартир (без балконов, лоджий, террас), в т.ч.: м<sup>2</sup></b>	1625.25
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1212.81
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	491.71
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	0
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м<sup>2</sup></b>	0
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	16
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	11
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	0
<b>Площадь нежилых помещений, в том числе:, м<sup>2</sup></b>	692.43
<b>Жилая площадь квартир, м<sup>2</sup></b>	659.38
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м<sup>2</sup></b>	302.93
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт.</b>	27
<b>Индивидуальные колясочные, м<sup>2</sup></b>	120.1

<b>Помещение для прокладки коммуникаций , м<sup>2</sup></b>	198.15
<b>Подсобные и технические помещения, м<sup>2</sup></b>	71.25
<b>Этажность, эт.</b>	4
<b>Количество секций, шт.</b>	1
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	16.1
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт.</b>	5
<b>Количество лифтов, шт.</b>	1
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел), чел.</b>	61

<b>Наименование объекта капитального строительства</b>	Корпус 1 (1 этап строительства)
<b>Адрес (местоположение)</b>	Россия, Санкт-Петербург, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657
<b>Функциональное назначение объекта</b>	Жилой дом со встроенными помещениями

#### Основные проектируемые технико-экономические показатели

<b>Площадь застройки, м<sup>2</sup></b>	3101.3
<b>Общая площадь (площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	13889.65
<b>Надземная часть (выше ±0,000), м<sup>3</sup></b>	37124.36
<b>Строительный объём, в том числе:, м<sup>3</sup></b>	44911
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м<sup>2</sup></b>	375.18
<b>Общая площадь квартир (балконов, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в т.ч.:, м<sup>2</sup></b>	7570
<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м<sup>3</sup></b>	7786.64
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1730.6
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	3164.4
<b>Площадь квартир (без балконов, лоджий, террас), в т.ч., м<sup>2</sup></b>	7363.18
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	2299.82
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м<sup>2</sup></b>	360.51
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	3095.84
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1674.54
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	2232.29

<b>1 комнатные квартиры, шт.</b>	42
<b>Количество квартир, в т.ч.; шт.</b>	128
<b>Квартиры с кухнями-нишами, шт.</b>	13
<b>2 комнатные квартиры, шт.</b>	49
<b>Жилая площадь квартир, м<sup>2</sup></b>	3152.02
<b>3 комнатные квартиры, шт.</b>	24
<b>Площадь нежилых помещений, в т.ч.; м<sup>2</sup></b>	4588.87
<b>Индивидуальные колясочные, м<sup>2</sup></b>	409.92
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м<sup>2</sup></b>	1 744,64
<b>Помещения для прокладки коммуникаций, м<sup>2</sup></b>	1632.88
<b>Подсобные и технические помещения, м<sup>2</sup></b>	108.13
<b>Этажность, эт.</b>	4
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт.</b>	108
<b>Встроенные помещения, м<sup>2</sup></b>	771.23
<b>Количество секций, шт.</b>	6
<b>Количество лифтов, шт.</b>	5
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	15.8
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт.</b>	5
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел), чел.</b>	271
<b>Площадь земельного участка, м<sup>2</sup></b>	63513
<b>Наименование объекта капитального строительства</b>	Корпус № 6 (2 этап строительства)
<b>Адрес (местоположение)</b>	Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербург город, Санкт-Петербург город, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657
<b>Код КОСФН</b>	19.7.1.2
<b>Отрасль</b>	19 Городская среда, охрана природы
<b>Подотрасль</b>	19.7 Жилая застройка
<b>Группа</b>	19.7.1 Жилые объекты для постоянного проживания
<b>Вид ОКС</b>	19.7.1.2 Малоэтажный многоквартирный жилой дом

## Основные проектируемые технико-экономические показатели

<b>Площадь застройки, м<sup>2</sup></b>	660.1
<b>Строительный объем, в том числе:, м<sup>3</sup></b>	9 010,69
<b>Общая площадь (Площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	2 760,94
<b>Надземная часть (выше ±0,000), м<sup>3</sup></b>	7 549,33
<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м<sup>3</sup></b>	1 461,36
<b>Общая площадь квартир (балконов, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в т.ч.:, м<sup>2</sup></b>	1704.52
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	491.71
<b>Площадь квартир (без балконов, лоджий, террас), в т.ч.:, м<sup>2</sup></b>	1625.25
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1 178,77
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1212.81
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	446.48
<b>1 комнатные квартиры, шт.</b>	11
<b>Жилая площадь квартир, м<sup>2</sup></b>	659.38
<b>Количество квартир, в том числе:, шт.</b>	27
<b>2 комнатные квартиры, шт.</b>	16
<b>Помещение для прокладки коммуникаций , м<sup>2</sup></b>	198.15
<b>Площадь нежилых помещений, в том числе:, м<sup>2</sup></b>	692.43
<b>Подсобные и технические помещения, м<sup>2</sup></b>	71.25
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м<sup>2</sup></b>	302.93
<b>Этажность, эт.</b>	4
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт.</b>	27
<b>Индивидуальные колясочные, м<sup>2</sup></b>	120.1
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт.</b>	5
<b>Количество секций, шт.</b>	1
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел), чел</b>	61
<b>Количество лифтов, шт.</b>	1
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	16.1

<b>Наименование объекта капитального строительства</b>	Корпус № 4 (2 этап строительства)
<b>Адрес (местоположение)</b>	Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербург город, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657
<b>Код КОСФН</b>	19.7.1.2
<b>Отрасль</b>	19 Городская среда, охрана природы
<b>Подотрасль</b>	19.7 Жилая застройка
<b>Группа</b>	19.7.1 Жилые объекты для постоянного проживания
<b>Вид ОКС</b>	19.7.1.2 Малоэтажный многоквартирный жилой дом

#### Основные проектируемые технико-экономические показатели

<b>Общая площадь (площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	15 543,37
<b>Площадь застройки, м<sup>2</sup></b>	3499
<b>Строительный объем, в том числе:, м<sup>3</sup></b>	49 842,38
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м<sup>2</sup></b>	666.81
<b>Надземная часть (выше ±0,000), м<sup>3</sup></b>	41 166,74
<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м<sup>3</sup></b>	8 675,64
<b>Общая площадь квартир (балконов, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в т.ч.:, м<sup>2</sup></b>	8746
<b>Площадь квартир (без балконов, лоджий, террас), в т.ч.:, м<sup>2</sup></b>	8486.18
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	4406.18
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	2323.61
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1349.4
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м<sup>2</sup></b>	641.73
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	2 245,61
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	4 294,52
<b>1 комнатные квартиры, шт.</b>	61
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1 304,60
<b>Квартиры с кухнями- нишами, шт.</b>	24
<b>Количество квартир, в том числе:, шт.</b>	171
<b>Площадь нежилых помещений, в том числе:, м<sup>2</sup></b>	4 846,88

<b>3 комнатные квартиры, шт.</b>	15
<b>2 комнатные квартиры, шт.</b>	71
<b>Жилая площадь квартир, м<sup>2</sup></b>	3 695,76
<b>Индивидуальные колясочные, м<sup>2</sup></b>	443.65
<b>Пом. для прокладки коммуникаций , м<sup>2</sup></b>	1 872,43
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м<sup>2</sup></b>	1 744,64
<b>Подсобные и технические помещения, м<sup>2</sup></b>	113.53
<b>Этажность, эт.</b>	4
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт.</b>	118
<b>Встроенные помещения, м<sup>2</sup></b>	672.63
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт.</b>	5
<b>Количество секций, шт.</b>	6
<b>Количество лифтов, шт.</b>	5
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	15.8
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел), чел</b>	313

<b>Наименование объекта капитального строительства</b>	Корпус № 2 (1 этап строительства)
<b>Адрес (местоположение)</b>	Россия, Санкт-Петербург, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657
<b>Код КОСФН</b>	19.7.1.2
<b>Отрасль</b>	19 Городская среда, охрана природы
<b>Подотрасль</b>	19.7 Жилая застройка
<b>Группа</b>	19.7.1 Жилые объекты для постоянного проживания
<b>Вид ОКС</b>	19.7.1.2 Малоэтажный многоквартирный жилой дом

#### Основные проектируемые технико-экономические показатели

<b>Площадь застройки, м<sup>2</sup></b>	3499
<b>Строительный объем, в том числе:, м<sup>3</sup></b>	49 842,38
<b>Общая площадь (Площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	15 543,37
<b>Надземная часть (выше ±0,000), м<sup>3</sup></b>	41 166,74

<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м3</b>	8 675,64
<b>Общая площадь квартир (балконов, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в т.ч.:, м2</b>	8746
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м2</b>	666.81
<b>2 комнатные квартиры, м2</b>	4406.18
<b>1 комнатные квартиры, м2</b>	2323.61
<b>3 комнатные квартиры, м2</b>	1349.4
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м2</b>	641.73
<b>Площадь квартир (без балконов, лоджий, террас), в т.ч.:, м2</b>	8486.18
<b>1 комнатные квартиры, м2</b>	2 245,61
<b>2 комнатные квартиры, м2</b>	4 294,52
<b>3 комнатные квартиры, м2</b>	1 304,60
<b>Квартиры с кухнями- нишами, шт.</b>	24
<b>Количество квартир, в том числе:, шт.</b>	171
<b>1 комнатные квартиры, шт.</b>	61
<b>3 комнатные квартиры, шт.</b>	15
<b>2 комнатные квартиры, шт.</b>	71
<b>Пом. для прокладки коммуникаций , м2</b>	1 872,43
<b>Площадь нежилых помещений, в том числе:, м2</b>	4 846,88
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м2</b>	1 744,64
<b>Жилая площадь квартир, м2</b>	3 695,76
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт.</b>	118
<b>Индивидуальные колясочные, м2</b>	443.65
<b>Подсобные и технические помещения, м2</b>	113.53
<b>Встроенные помещения, м2</b>	672.63
<b>Этажность, эт.</b>	4
<b>Количество секций, шт.</b>	6
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	15.8
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт.</b>	5

<b>Количество лифтов, шт.</b>	5
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел), чел.</b>	313
<b>Наименование объекта капитального строительства</b>	Корпус № 3 (2 этап строительства)
<b>Адрес (местоположение)</b>	Россия, Санкт-Петербург, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657
<b>Код КОСФН</b>	19.7.1.2
<b>Отрасль</b>	19 Городская среда, охрана природы
<b>Подотрасль</b>	19.7 Жилая застройка
<b>Группа</b>	19.7.1 Жилые объекты для постоянного проживания
<b>Вид ОКС</b>	19.7.1.2 Малоэтажный многоквартирный жилой дом

#### Основные проектируемые технико-экономические показатели

<b>Площадь застройки, м<sup>2</sup></b>	3499
<b>Надземная часть (выше ±0,000), м<sup>3</sup></b>	41 166,74
<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м<sup>3</sup></b>	8 675,64
<b>Строительный объем, в том числе:, м<sup>3</sup></b>	49 842,38
<b>Общая площадь (Площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	15 543,37
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м<sup>2</sup></b>	666.81
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	4406.18
<b>Общая площадь квартир (балконов, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в т.ч.:, м<sup>2</sup></b>	8746
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	2323.61
<b>Квартиры с кухнями- нишами, м<sup>2</sup></b>	641.73
<b>Площадь квартир (без балконов, лоджий, террас), в т.ч.:, м<sup>2</sup></b>	8486.18
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1349.4
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	2 245,61
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	4 294,52
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1 304,60
<b>Количество квартир, в том числе:, шт.</b>	171
<b>1 комнатные квартиры, шт.</b>	61

<b>Квартиры с кухнями-нишами, шт.</b>	24
<b>3 комнатные квартиры, шт.</b>	15
<b>2 комнатные квартиры, шт.</b>	71
<b>Помещение для прокладки коммуникаций , м<sup>2</sup></b>	1 872,43
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м<sup>2</sup></b>	1 744,64
<b>Площадь нежилых помещений, в т.ч.: м<sup>2</sup></b>	4 846,88
<b>Жилая площадь квартир, м<sup>2</sup></b>	3 695,76
<b>Индивидуальные колясочные, м<sup>2</sup></b>	443.65
<b>Подсобные и технические помещения, м<sup>2</sup></b>	113.53
<b>Встроенные помещения, м<sup>2</sup></b>	672.63
<b>Этажность, эт.</b>	4
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт.</b>	118
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	15.8
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт.</b>	5
<b>Количество секций, шт.</b>	6
<b>Количество лифтов, шт.</b>	5
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел), чел.</b>	313

#### Наименование объекта капитального строительства

Корпус № 10 (1 этап строительства)

#### Адрес (местоположение)

Россия, Санкт-Петербург, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657

#### Код КОСФН

19.7.1.2

#### Отрасль

19 Городская среда, охрана природы

#### Подотрасль

19.7 Жилая застройка

#### Группа

19.7.1 Жилые объекты для постоянного проживания

#### Вид ОКС

19.7.1.2 Малоэтажный многоквартирный жилой дом

#### Основные проектируемые технико-экономические показатели

<b>Надземная часть (выше ±0,000), м3</b>	7 549,33
<b>Площадь застройки, м2</b>	660.1

<b>Строительный объем, в том числе, м<sup>3</sup></b>	9 010,69
<b>Общая площадь (Площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	2 760,94
<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м<sup>3</sup></b>	1 461,36
<b>Общая площадь квартир (балконов, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в т.ч.:, м<sup>2</sup></b>	1704.52
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	491.71
<b>Площадь квартир (без балконов, лоджий, террас), в т.ч.:, м<sup>2</sup></b>	1625.25
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1 178,77
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1212.81
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	446.48
<b>1 комнатные квартиры, шт.</b>	11
<b>Жилая площадь квартир, м<sup>2</sup></b>	659.38
<b>Количество квартир, в том числе:, шт.</b>	27
<b>2 комнатные квартиры, шт.</b>	16
<b>Помещение для прокладки коммуникаций , м<sup>2</sup></b>	198.15
<b>Площадь нежилых помещений, в том числе:, м<sup>2</sup></b>	692.43
<b>Подсобные и технические помещения, м<sup>2</sup></b>	71.25
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м<sup>2</sup></b>	302.93
<b>Этажность, эт.</b>	4
<b>Индивидуальные колясочные, м<sup>2</sup></b>	120.1
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт.</b>	5
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт</b>	27
<b>Количество секций, шт.</b>	1
<b>Количество лифтов, шт.</b>	1
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	16.1
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел), чел.</b>	61

**Наименование объекта капитального строительства** Корпус № 8 (2 этап строительства)

**Адрес (местоположение)**

Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербург город, Санкт-Петербург город, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657

**Код КОСФН**

19.7.1.2

**Отрасль**

19 Городская среда, охрана природы

**Подотрасль**

19.7 Жилая застройка

**Группа**

19.7.1 Жилые объекты для постоянного проживания

**Вид ОКС**

19.7.1.2 Малоэтажный многоквартирный жилой дом

**Основные проектируемые технико-экономические показатели**

<b>Общая площадь (площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	2627.67
<b>Надземная часть (выше ±0,000), м<sup>3</sup></b>	7 227,20
<b>Площадь застройки, м<sup>2</sup></b>	621.3
<b>Строительный объём, в том числе:, м<sup>3</sup></b>	8624.82
<b>Общая площадь квартир (балконов, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в т.ч.:, м<sup>2</sup></b>	1661.4
<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м<sup>3</sup></b>	1397.62
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	156.78
<b>3 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1504.63
<b>1 комнатные квартиры, шт.</b>	3
<b>Жилая площадь квартир, м<sup>2</sup></b>	791.91
<b>3 комнатные квартиры, шт.</b>	16
<b>Количество квартир, в том числе:, шт.</b>	19
<b>Помещение для прокладки коммуникаций , м<sup>2</sup></b>	244
<b>Площадь нежилых помещений, в том числе:, м<sup>2</sup></b>	634.39
<b>Подсобные и технические помещения, м<sup>2</sup></b>	81.3
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м<sup>2</sup></b>	237.27
<b>Этажность, эт.</b>	4
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт.</b>	20
<b>Индивидуальные колясочные, м<sup>2</sup></b>	71.82
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт.</b>	5

<b>Количество секций, шт.</b>	1
<b>Количество лифтов, шт.</b>	1
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	16.1
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел), чел.</b>	60

<b>Наименование объекта капитального строительства</b>	Корпус № 7 (2 этап строительства)
<b>Адрес (местоположение)</b>	Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербург город, Санкт-Петербург город, Курортный район, город Сестрорецк, земельный участок с кадастровым номером 78:38:0011346:2657
<b>Код КОСФН</b>	19.7.1.2
<b>Отрасль</b>	19 Городская среда, охрана природы
<b>Подотрасль</b>	19.7 Жилая застройка
<b>Группа</b>	19.7.1 Жилые объекты для постоянного проживания
<b>Вид ОКС</b>	19.7.1.2 Малоэтажный многоквартирный жилой дом

#### Основные проектируемые технико-экономические показатели

<b>Площадь застройки, м<sup>2</sup></b>	660.1
<b>Надземная часть (выше ±0,000), м<sup>3</sup></b>	7 549,33
<b>Подземная часть (ниже ±0,000), м<sup>3</sup></b>	1 461,36
<b>Строительный объем, в том числе:, м<sup>3</sup></b>	9 010,69
<b>Общая площадь (Площадь жилого здания), м<sup>2</sup></b>	2 760,94
<b>Площадь квартир (без балконов, лоджий, террас), в т.ч.: м<sup>2</sup></b>	1625.25
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1212.81
<b>Общая площадь квартир (балконов, лоджий: понижающий коэффициент балконов - 0,3, лоджий - 0,5), в т.ч.: м<sup>2</sup></b>	1704.52
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	491.71
<b>1 комнатные квартиры, шт.</b>	11
<b>2 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	1 178,77
<b>1 комнатные квартиры, м<sup>2</sup></b>	446.48
<b>Количество квартир, в том числе:, шт.</b>	27
<b>Площадь нежилых помещений, в том числе:, м<sup>2</sup></b>	692.43

<b>Жилая площадь квартир, м<sup>2</sup></b>	659.38
<b>Лестничные клетки, внеквартирные коридоры, вестибюли, тамбуры, колясочные, м<sup>2</sup></b>	302.93
<b>2 комнатные квартиры, шт.</b>	16
<b>Количество индивидуальных колясочных, шт.</b>	27
<b>Индивидуальные колясочные, м<sup>2</sup></b>	120.1
<b>Помещение для прокладки коммуникаций , м<sup>2</sup></b>	198.15
<b>Подсобные и технические помещения, м<sup>2</sup></b>	71.25
<b>Этажность, эт.</b>	4
<b>Количество секций, шт.</b>	1
<b>Максимальная высота объекта, м</b>	16.1
<b>Количество этажей (в т. ч. подвал), эт.</b>	5
<b>Количество лифтов, шт., шт.</b>	1
<b>Количество жителей (из расчета 28 м.кв./чел), чел.</b>	61

#### Сметная стоимость объекта капитального строительства

##### На дату начала проведения экспертизы

**Общая сметная стоимость (млн. руб) в базовых ценах** Нет данных  
**01.01.2001**

**Общая сметная стоимость (млн. руб) при текущем уровне цен** Нет данных

##### На момент завершения экспертизы

**Общая сметная стоимость (млн. руб) в базовых ценах** Нет данных  
**01.01.2001**

**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

<b>Ветровой район</b>	II
<b>Инженерно-геологические условия</b>	II (средней сложности)
<b>Интенсивность сейсмических воздействий, баллы</b>	5 и менее баллов

<b>Климатический район и подрайон</b>	IIВ
<b>Снеговой район</b>	III
<b>Сведения о застройщике, обеспечившем подготовку проектной документации</b>	
<b>Полное наименование:</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "УНИСТРОЙРЕГИОН-1"
<b>ИИН:</b>	1660313450
<b>КПП:</b>	166001001
<b>ОГРН:</b>	1181690045030
<b>Место нахождения и адрес</b>	Республика Татарстан (Татарстан), ГОРОД КАЗАНЬ, УЛИЦА СИБИРСКИЙ ТРАКТ, ЗД 34/КОРПУС 4, ОФИС 412
<b>Телефон:</b>	Нет данных
<b>Адрес электронной почты:</b>	Нет данных
<b>Сведения о техническом заказчике, обеспечившем подготовку проектной документации</b>	
<b>Полное наименование:</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕВА-СТАНДАРТ"
<b>ИИН:</b>	7806548660
<b>КПП:</b>	780601001
<b>ОГРН:</b>	1187847256354
<b>Место нахождения и адрес</b>	Санкт-Петербург, ПРОСПЕКТ ПИСКАРЁВСКИЙ, ДОМ 1СТР1, ПОМЕЩЕНИЕ 13-Н
<b>Телефон:</b>	Нет данных
<b>Адрес электронной почты:</b>	Нет данных
<b>Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших проектную документацию</b>	
<b>Полное наименование:</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СН АРХИТЕКТС"
<b>ИИН:</b>	7802864640
<b>КПП:</b>	780201001
<b>ОГРН:</b>	1147847234226
<b>Место нахождения и адрес</b>	Санкт-Петербург, УЛИЦА ИВАНА ФОМИНА, ДОМ 7/КОРПУС 3 ЛИТЕР А, КВАРТИРА 312

**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

**Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения экспертизы результатов инженерных изысканий**

**Местоположение района**

Санкт-Петербург, Курортный район, город Сестрорецк

**Сведения о результатах инженерных изысканий**

<b>Наименование технического отчета:</b>	Инженерно-гидрометеорологические изыскания
<b>Дата подготовки технического отчета:</b>	03.11.2022
<b>Полное наименование:</b>	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЕНТИСИЗ"
<b>ИНН:</b>	7826692767
<b>КПП:</b>	783801001
<b>ОГРН:</b>	1027810276746
<b>Место нахождения и адрес</b>	Санкт-Петербург, НАБЕРЕЖНАЯ РЕКИ ФОНТАНКИ, 113/ЛИТ. А
<b>Телефон:</b>	Нет данных
<b>Адрес электронной почты:</b>	info@lentisiz.ru

---

**Наименование технического отчета:**

Инженерно-геодезические изыскания

**Дата подготовки технического отчета:**

31.08.2022

**Полное наименование:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОРДГЕО"

**ИНН:**

2901241968

**КПП:**

290101001

**ОГРН:**

1132901011055

**Место нахождения и адрес**

Архангельская область, ГОРОД АРХАНГЕЛЬСК,  
ПРОСПЕКТ ТРОИЦКИЙ, ДОМ 106, ОФИС 37А

**Телефон:**

Нет данных

**Адрес электронной почты:**

Нет данных

---

**Наименование технического отчета:**

Инженерно-геодезические изыскания

**Дата подготовки технического отчета:**

06.12.2022

**Полное наименование:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОРДГЕО"

**ИНН:**

2901241968

<b>КПП:</b>	290101001
<b>ОГРН:</b>	1132901011055
<b>Место нахождения и адрес</b>	Архангельская область, ГОРОД АРХАНГЕЛЬСК, ПРОСПЕКТ ТРОИЦКИЙ, ДОМ 106, ОФИС 37А
<b>Телефон:</b>	Нет данных
<b>Адрес электронной почты:</b>	Нет данных
<hr/>	
<b>Наименование технического отчета:</b>	Инженерно-геологические изыскания
<b>Дата подготовки технического отчета:</b>	15.09.2022
<b>Полное наименование:</b>	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЕНТИСИЗ"
<b>ИНН:</b>	7826692767
<b>КПП:</b>	783801001
<b>ОГРН:</b>	1027810276746
<b>Место нахождения и адрес</b>	Санкт-Петербург, НАБЕРЕЖНАЯ РЕКИ ФОНТАНКИ, 113/ЛИТ. А
<b>Телефон:</b>	Нет данных
<b>Адрес электронной почты:</b>	info@lentisiz.ru
<hr/>	
<b>Наименование технического отчета:</b>	Инженерно-экологические изыскания
<b>Дата подготовки технического отчета:</b>	29.11.2022
<b>Полное наименование:</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМЭКОСФЕРА"
<b>ИНН:</b>	7816445430
<b>КПП:</b>	781601001
<b>ОГРН:</b>	1089847261789
<b>Место нахождения и адрес</b>	Санкт-Петербург, УЛИЦА САМОЙЛОВОЙ, ДОМ 5/ЛИТЕР С
<b>Телефон:</b>	Нет данных
<b>Адрес электронной почты:</b>	info@pes-spb.com

#### Сведения о застройщике, обеспечившем проведение инженерных изысканий

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ  
ЗАСТРОЙЩИК "УНИСТРОЙРЕГИОН-1"

**Полное наименование:**

1660313450

**ИНН:**

166001001

**КПП:**

1181690045030

**ОГРН:**

Республика Татарстан (Татарстан), ГОРОД КАЗАНЬ,  
УЛИЦА СИБИРСКИЙ ТРАКТ, ЗД 34/КОРПУС 4, ОФИС  
412

**Место нахождения и адрес**

Нет данных

**Телефон:**

in1@unistroyregion.ru

#### Сведения о техническом заказчике, обеспечившем проведение инженерных изысканий

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕВА-СТАНДАРТ"

**Полное наименование:**

7806548660

**ИНН:**

780601001

**КПП:**

1187847256354

**Место нахождения и адрес**

Санкт-Петербург, ПРОСПЕКТ ПИСКАРЁВСКИЙ, ДОМ  
1СТР1, ПОМЕЩЕНИЕ 13-Н

**Телефон:**

Нет данных

**Адрес электронной почты:**

reseption@neva-standart.ru

## Опись файлов:

Имя файла	Дата и время загрузки	Контрольная сумма
<b>Проектная документация</b>		
<b>Раздел 1. Пояснительная записка</b>		
03_2020-ЛПР-ПЗ.pdf	25.12.2022 18:27:02	1FD93EE1
03_2020-ЛПР-ПЗ.pdf.sig	25.12.2022 18:26:47	AE91E32A
ГПЗУ-2022-2770.pdf	25.12.2022 18:43:21	01CDEF5D
ГПЗУ-2022-2770.pdf.sig	25.12.2022 18:43:17	E0CAB884
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СПб ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ППТ.pdf	25.12.2022 18:43:56	2632DE3D
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СПб ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ППТ.pdf.sig	25.12.2022 18:43:58	69BECC34
ТУ №1 Ленводхоз на сброс.pdf	25.12.2022 18:41:16	7A6869F1
ТУ №1 Ленводхоз на сброс.pdf.sig	25.12.2022 18:41:18	F16E98E8
ТУ №2 Ленводхоз на сброс.pdf	25.12.2022 18:41:20	306E4A9D
ТУ №2 Ленводхоз на сброс.pdf.sig	25.12.2022 18:41:22	D8CBE715
ТУ Водоканал Водоотведение 1 - 4 очередь.pdf	25.12.2022 18:41:25	BDB1C12D
ТУ Водоканал Водоотведение 1 - 4 очередь.pdf.sig	25.12.2022 18:41:27	1464E0C3
ТУ Водоканал Водоснабжение 1 - 4 очередь.pdf	25.12.2022 18:41:16	012E8416
ТУ Водоканал Водоснабжение 1 - 4 очередь.pdf.sig	25.12.2022 18:41:17	6BC5FCB0
ТУ врем Ленэнерго.pdf	25.12.2022 18:41:20	30916E63
ТУ врем Ленэнерго.pdf.sig	25.12.2022 18:41:22	58208125
ТУ Ленэнерго.pdf	25.12.2022 18:41:16	67C583D6
ТУ Ленэнерго.pdf.sig	25.12.2022 18:41:17	D41B9A0A
ТУ от ГУП Водоканал ДС1 ВО к договору.pdf	25.12.2022 18:41:19	B782DE1B
ТУ от ГУП Водоканал ДС1 ВО к договору.pdf.sig	25.12.2022 18:41:21	671EAA40
ТУ от ГУП Водоканал ДС1 ВС к договору.pdf	25.12.2022 18:41:24	19C3E2A5
ТУ от ГУП Водоканал ДС1 ВС к договору.pdf.sig	25.12.2022 18:41:25	3F24EC79
ТУ от ГУП Водоканал ДС2 к договору.pdf	25.12.2022 18:41:16	67E9878D
ТУ от ГУП Водоканал ДС2 к договору.pdf.sig	25.12.2022 18:41:17	F60B84B0

ТУ ПАО Ростелеком.pdf	25.12.2022 18:41:20	540D5CBA
ТУ ПАО Ростелеком.pdf.sig	25.12.2022 18:41:22	C7C97A01
ТУ СПБ ГКУ ГМЦ.pdf	25.12.2022 18:41:25	69196405
ТУ СПБ ГКУ ГМЦ.pdf.sig	25.12.2022 18:41:26	BA5834BE
УП ООО Теплоэнерго.pdf	25.12.2022 18:41:18	F4200314
УП ООО Теплоэнерго.pdf.sig	25.12.2022 18:41:20	8D699C8E
<b>Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка</b>		
Том 2 ПЗУ.pdf	25.12.2022 18:30:20	311D7B71
Том 2 ПЗУ.pdf.sig	25.12.2022 18:30:11	D5F53C9C
<b>Раздел 3. Архитектурные решения</b>		
03_2020-ЛПР-AP.1.pdf	25.12.2022 18:27:35	7E172280
03_2020-ЛПР-AP.1.pdf.sig	25.12.2022 18:27:37	5AF6D092
03_2020-ЛПР-AP.10.pdf	25.12.2022 18:27:42	FDB3A595
03_2020-ЛПР-AP.10.pdf.sig	25.12.2022 18:27:44	94D3FC61
03_2020-ЛПР-AP.2.pdf	25.12.2022 18:27:42	92E0B8E6
03_2020-ЛПР-AP.2.pdf.sig	25.12.2022 18:27:43	2D5407C9
03_2020-ЛПР-AP.3.pdf	25.12.2022 18:27:46	35E745FF
03_2020-ЛПР-AP.3.pdf.sig	25.12.2022 18:27:34	D2612282
03_2020-ЛПР-AP.4.pdf	25.12.2022 18:27:38	0FD956B9
03_2020-ЛПР-AP.4.pdf.sig	25.12.2022 18:27:39	880D240F
03_2020-ЛПР-AP.5.pdf	25.12.2022 18:27:43	C998582E
03_2020-ЛПР-AP.5.pdf.sig	25.12.2022 18:27:45	6A40AB2A
03_2020-ЛПР-AP.6.pdf	25.12.2022 18:27:36	C3E58A15
03_2020-ЛПР-AP.6.pdf.sig	25.12.2022 18:27:37	4DAEC663
03_2020-ЛПР-AP.7.pdf	25.12.2022 18:27:40	276B233C
03_2020-ЛПР-AP.7.pdf.sig	25.12.2022 18:27:42	6CF7B3D3
03_2020-ЛПР-AP.8.pdf	25.12.2022 18:27:45	66169E2F
03_2020-ЛПР-AP.8.pdf.sig	25.12.2022 18:27:34	CADF71DC
03_2020-ЛПР-AP.9.pdf	25.12.2022 18:27:37	3B9D6A78
03_2020-ЛПР-AP.9.pdf.sig	25.12.2022 18:27:39	6A63B278

#### Раздел 4. Конструктивные и объемно планировочные решения

03_2020-ЛПР-KP1.1.pdf	25.12.2022 18:28:09	5166799A
03_2020-ЛПР-KP1.1.pdf.sig	25.12.2022 18:28:11	28D843BE
03_2020-ЛПР-KP1.10.pdf	25.12.2022 18:28:14	168D4C52
03_2020-ЛПР-KP1.10.pdf.sig	25.12.2022 18:28:16	E0140A14
03_2020-ЛПР-KP1.2.pdf	25.12.2022 18:28:15	D348C6E9
03_2020-ЛПР-KP1.2.pdf.sig	25.12.2022 18:28:16	3844BE49
03_2020-ЛПР-KP1.3.pdf	25.12.2022 18:28:19	059F2A9F
03_2020-ЛПР-KP1.3.pdf.sig	25.12.2022 18:28:07	3CDFDCEE
03_2020-ЛПР-KP1.4.pdf	25.12.2022 18:28:10	246A2213
03_2020-ЛПР-KP1.4.pdf.sig	25.12.2022 18:28:11	BC4657D0
03_2020-ЛПР-KP1.5.pdf	25.12.2022 18:28:14	6CEC790D
03_2020-ЛПР-KP1.5.pdf.sig	25.12.2022 18:28:16	31FA37FD
03_2020-ЛПР-KP1.6.pdf	25.12.2022 18:28:08	6F28989D
03_2020-ЛПР-KP1.6.pdf.sig	25.12.2022 18:28:10	D60A9F30
03_2020-ЛПР-KP1.7.pdf	25.12.2022 18:28:12	FFA8CC9F
03_2020-ЛПР-KP1.7.pdf.sig	25.12.2022 18:28:14	3ED300E9
03_2020-ЛПР-KP1.8.pdf	25.12.2022 18:28:17	2B72F3A9
03_2020-ЛПР-KP1.8.pdf.sig	25.12.2022 18:28:07	0EE6285A
03_2020-ЛПР-KP1.9.pdf	25.12.2022 18:28:10	2EFBE61E
03_2020-ЛПР-KP1.9.pdf.sig	25.12.2022 18:28:11	A49D5808
03_2020-ЛПР-KP2.1.pdf	25.12.2022 18:28:38	F7A36EA7
03_2020-ЛПР-KP2.1.pdf.sig	25.12.2022 18:28:40	C4802AE5
03_2020-ЛПР-KP2.2.pdf	25.12.2022 18:28:42	5607EEBA
03_2020-ЛПР-KP2.2.pdf.sig	25.12.2022 18:28:44	EF355431
03_2020-ЛПР-KP2.3.pdf	25.12.2022 18:28:46	F7C35322
03_2020-ЛПР-KP2.3.pdf.sig	25.12.2022 18:28:38	76A7B000
03_2020-ЛПР-KP2.4.pdf	25.12.2022 18:28:41	14AF24EF
03_2020-ЛПР-KP2.4.pdf.sig	25.12.2022 18:28:43	6F800B89
03_2020-ЛПР-KP2.5.pdf	25.12.2022 18:28:45	7805FCA3

03_2020-ЛПР-KP2.5.pdf.sig	25.12.2022 18:28:47	3AD76873
03_2020-ЛПР-KP2.6.pdf	25.12.2022 18:28:38	95A8116D
03_2020-ЛПР-KP2.6.pdf.sig	25.12.2022 18:28:40	A5FC6AF1
03_2020-ЛПР-KP2.7.pdf	25.12.2022 18:28:42	F9786C73
03_2020-ЛПР-KP2.7.pdf.sig	25.12.2022 18:28:44	9C5232E3
03_2020-ЛПР-KP2.9.pdf	25.12.2022 18:28:40	804073DA
03_2020-ЛПР-KP2.9.pdf.sig	25.12.2022 18:28:41	441743D7
Том 4.2.10 .pdf	25.12.2022 19:00:29	C7DFF2CC
Том 4.2.10 .pdf.sig	25.12.2022 19:00:27	691ED71E
Том 4.2.8 .pdf	25.12.2022 19:00:04	660B63DB
Том 4.2.8 .pdf.sig	25.12.2022 19:00:03	9F4CC284

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

**Подраздел - Система электроснабжения**

032020 ЛПР ИОС1.2.2.pdf	25.12.2022 18:31:23	34253FCA
032020 ЛПР ИОС1.2.2.pdf.sig	25.12.2022 18:31:20	8B66CBCA
Том 5.1.1.1.pdf	25.12.2022 18:30:49	77016419
Том 5.1.1.1.pdf.sig	25.12.2022 18:30:51	76714635
Том 5.1.1.10.pdf	25.12.2022 18:30:55	177105CC
Том 5.1.1.10.pdf.sig	25.12.2022 18:30:56	D13721B0
Том 5.1.1.2.pdf	25.12.2022 18:30:55	31EAB13D
Том 5.1.1.2.pdf.sig	25.12.2022 18:30:58	90B0B196
Том 5.1.1.3.pdf	25.12.2022 18:31:02	993E1142
Том 5.1.1.3.pdf.sig	25.12.2022 18:30:47	29C38FBC
Том 5.1.1.4.pdf	25.12.2022 18:30:50	3A761C9F
Том 5.1.1.4.pdf.sig	25.12.2022 18:30:52	90491797
Том 5.1.1.5.pdf	25.12.2022 18:30:54	1C6332D5
Том 5.1.1.5.pdf.sig	25.12.2022 18:30:56	5D80ACA8
Том 5.1.1.6.pdf	25.12.2022 18:30:48	3535BCBD
Том 5.1.1.6.pdf.sig	25.12.2022 18:30:50	AF6B3B17

Том 5.1.1.7.pdf	25.12.2022 18:30:53	C5486995
Том 5.1.1.7.pdf.sig	25.12.2022 18:30:54	DD1033C9
Том 5.1.1.8.pdf	25.12.2022 18:30:57	BFD4F906
Том 5.1.1.8.pdf.sig	25.12.2022 18:30:47	D45AB9A4
Том 5.1.1.9.pdf	25.12.2022 18:30:51	36A60640
Том 5.1.1.9.pdf.sig	25.12.2022 18:30:52	3BB474AF
Том 5.1.3 .pdf	25.12.2022 18:31:21	EC89E213
Том 5.1.3 .pdf.sig	25.12.2022 18:31:20	937BB278

#### **Подраздел - Система водоснабжения**

Том 5.2.1.1.pdf	25.12.2022 18:31:41	394586E0
Том 5.2.1.1.pdf.sig	25.12.2022 18:31:43	67E7EEE0
Том 5.2.1.10.pdf	25.12.2022 18:31:51	62F9A80D
Том 5.2.1.10.pdf.sig	25.12.2022 18:31:53	040F364C
Том 5.2.1.2.pdf	25.12.2022 18:31:48	A79DCAD4
Том 5.2.1.2.pdf.sig	25.12.2022 18:31:50	77A9E259
Том 5.2.1.3.pdf	25.12.2022 18:31:57	9B0C9492
Том 5.2.1.3.pdf.sig	25.12.2022 18:31:39	4D80765D
Том 5.2.1.4.pdf	25.12.2022 18:31:46	4D7E978C
Том 5.2.1.4.pdf.sig	25.12.2022 18:31:48	A98F5F13
Том 5.2.1.5.pdf	25.12.2022 18:31:53	4B20526E
Том 5.2.1.5.pdf.sig	25.12.2022 18:31:55	01385CFB
Том 5.2.1.6.pdf	25.12.2022 18:31:42	E07842D2
Том 5.2.1.6.pdf.sig	25.12.2022 18:31:44	C09096AC
Том 5.2.1.7.pdf	25.12.2022 18:31:49	C65E0F2D
Том 5.2.1.7.pdf.sig	25.12.2022 18:31:50	ED21B1F3
Том 5.2.1.8.pdf	25.12.2022 18:31:55	CA0CC36C
Том 5.2.1.8.pdf.sig	25.12.2022 18:31:39	2E52652F
Том 5.2.1.9.pdf	25.12.2022 18:31:44	3D7758E3
Том 5.2.1.9.pdf.sig	25.12.2022 18:31:46	8556049B

#### **Подраздел - Система водоотведения**

Том 5.2.2 HBK.pdf	25.12.2022 18:32:15	437A784F
Tom 5.2.2 HBK.pdf.sig	25.12.2022 18:32:12	7BFCA523
Том 5.3.1.1.pdf	25.12.2022 18:32:41	9A3B3696
Tom 5.3.1.1.pdf.sig	25.12.2022 18:32:43	DD410FE3
Том 5.3.1.10.pdf	25.12.2022 18:32:49	99C6F0FF
Tom 5.3.1.10.pdf.sig	25.12.2022 18:32:50	282FB1AA
Том 5.3.1.2.pdf	25.12.2022 18:32:49	A8C58905
Tom 5.3.1.2.pdf.sig	25.12.2022 18:32:52	BEB0E975
Том 5.3.1.3.pdf	25.12.2022 18:32:58	52AEFE10
Tom 5.3.1.3.pdf.sig	25.12.2022 18:32:37	3DD83B4A
Том 5.3.1.4.pdf	25.12.2022 18:32:43	09CF249E
Tom 5.3.1.4.pdf.sig	25.12.2022 18:32:45	202D8E23
Том 5.3.1.5.pdf	25.12.2022 18:32:51	C7C1B308
Tom 5.3.1.5.pdf.sig	25.12.2022 18:32:52	2E399CE6
Том 5.3.1.6.pdf	25.12.2022 18:32:40	0496CC16
Tom 5.3.1.6.pdf.sig	25.12.2022 18:32:41	0E807944
Том 5.3.1.7.pdf	25.12.2022 18:32:48	1ACA3C02
Tom 5.3.1.7.pdf.sig	25.12.2022 18:32:50	BE6B30C7
Том 5.3.1.8.pdf	25.12.2022 18:32:55	C2FF0CCC
Tom 5.3.1.8.pdf.sig	25.12.2022 18:32:37	F775A10D
Том 5.3.1.9.pdf	25.12.2022 18:32:41	F2FE2761
Tom 5.3.1.9.pdf.sig	25.12.2022 18:32:43	61F8C20B

**Подраздел - Отопление, вентиляция, конд. воздуха, тепловые сети\***

Том 5.4.1.1_OB.pdf	25.12.2022 18:33:25	03D8A029
Tom 5.4.1.1_OB.pdf.sig	25.12.2022 18:33:27	115D54F5
Том 5.4.1.10_OB.pdf	25.12.2022 18:33:32	80024FC7
Tom 5.4.1.10_OB.pdf.sig	25.12.2022 18:33:34	54A9B54E
Том 5.4.1.2_OB.pdf	25.12.2022 18:33:33	6A970968
Tom 5.4.1.2_OB.pdf.sig	25.12.2022 18:33:34	30D3DDF2
Том 5.4.1.3_OB.pdf	25.12.2022 18:33:41	8D6F0576

Tom 5.4.1.3_OB.pdf.sig	25.12.2022 18:33:22	7ABE0AAC
Tom 5.4.1.4_OB.pdf	25.12.2022 18:33:28	A50B62C2
Tom 5.4.1.4_OB.pdf.sig	25.12.2022 18:33:29	AF1CE015
Tom 5.4.1.5_OB.pdf	25.12.2022 18:33:35	0187758C
Tom 5.4.1.5_OB.pdf.sig	25.12.2022 18:33:36	345F42B3
Tom 5.4.1.6_OB.pdf	25.12.2022 18:33:25	C6AEDC91
Tom 5.4.1.6_OB.pdf.sig	25.12.2022 18:33:27	A743D211
Tom 5.4.1.7_OB.pdf	25.12.2022 18:33:32	9CDD0596
Tom 5.4.1.7_OB.pdf.sig	25.12.2022 18:33:33	778DF79D
Tom 5.4.1.8_OB.pdf	25.12.2022 18:33:37	7DBEC222
Tom 5.4.1.8_OB.pdf.sig	25.12.2022 18:33:22	6432391C
Tom 5.4.1.9_OB.pdf	25.12.2022 18:33:26	7AED082E
Tom 5.4.1.9_OB.pdf.sig	25.12.2022 18:33:28	7A0BFD51
Tom 5.4.2.1.pdf	25.12.2022 18:34:06	68635E16
Tom 5.4.2.1.pdf.sig	25.12.2022 18:34:08	37E35664
Tom 5.4.2.10.pdf	25.12.2022 18:34:20	10A8FC23
Tom 5.4.2.10.pdf.sig	25.12.2022 18:34:22	E4FB5CA8
Tom 5.4.2.2.pdf	25.12.2022 18:34:18	267A8CC9
Tom 5.4.2.2.pdf.sig	25.12.2022 18:34:20	C3FAF33C
Tom 5.4.2.3.pdf	25.12.2022 18:34:31	FAC175E2
Tom 5.4.2.3.pdf.sig	25.12.2022 18:34:00	D9580D4B
Tom 5.4.2.4.pdf	25.12.2022 18:34:11	CD28CF1E
Tom 5.4.2.4.pdf.sig	25.12.2022 18:34:13	5C9752FD
Tom 5.4.2.5.pdf	25.12.2022 18:34:23	E98B8BA2
Tom 5.4.2.5.pdf.sig	25.12.2022 18:34:24	6FA055D1
Tom 5.4.2.6.pdf	25.12.2022 18:34:08	732120BB
Tom 5.4.2.6.pdf.sig	25.12.2022 18:34:10	995C91C7
Tom 5.4.2.7.pdf	25.12.2022 18:34:22	C26E3DEA
Tom 5.4.2.7.pdf.sig	25.12.2022 18:34:25	F253F028
Tom 5.4.2.8.pdf	25.12.2022 18:34:34	83FBD07C

Том 5.4.2.8 .pdf.sig	25.12.2022 18:34:00	AD689470
----------------------	---------------------	----------

Том 5.4.2.9.pdf	25.12.2022 18:34:08	754B4BA4
-----------------	---------------------	----------

Том 5.4.2.9.pdf.sig	25.12.2022 18:34:10	79E137C0
---------------------	---------------------	----------

#### Подраздел - Сети связи

Том 5.5.1.1.pdf	25.12.2022 18:35:04	355E9EBE
-----------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.1.pdf.sig	25.12.2022 18:35:05	F230B091
---------------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.10.pdf	25.12.2022 18:35:16	E51D23D7
------------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.10.pdf.sig	25.12.2022 18:35:18	A0FE0B3D
----------------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.2.pdf	25.12.2022 18:35:13	7F67A59E
-----------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.2.pdf.sig	25.12.2022 18:35:15	196F7526
---------------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.3.pdf	25.12.2022 18:35:23	563CC7F4
-----------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.3.pdf.sig	25.12.2022 18:34:57	ECB9320D
---------------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.4.pdf	25.12.2022 18:35:06	09F218D2
-----------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.4.pdf.sig	25.12.2022 18:35:07	9F6C73C7
---------------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.5.pdf	25.12.2022 18:35:17	30D23ABB
-----------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.5.pdf.sig	25.12.2022 18:35:18	6ACD4AF2
---------------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.6.pdf	25.12.2022 18:35:02	3F8D86B5
-----------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.6.pdf.sig	25.12.2022 18:35:04	3F6FA056
---------------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.7.pdf	25.12.2022 18:35:11	8A611366
-----------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.7.pdf.sig	25.12.2022 18:35:12	5E20FBA8
---------------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.8.pdf	25.12.2022 18:35:18	B8C6C55A
-----------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.8.pdf.sig	25.12.2022 18:34:58	C50779CB
---------------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.9.pdf	25.12.2022 18:35:06	8A7F1B3D
-----------------	---------------------	----------

Том 5.5.1.9.pdf.sig	25.12.2022 18:35:08	1F5081F5
---------------------	---------------------	----------

Том 5.5.2.pdf	25.12.2022 18:35:47	D6D2DE6E
---------------	---------------------	----------

Том 5.5.2.pdf.sig	25.12.2022 18:35:46	7FA3E80B
-------------------	---------------------	----------

#### Подраздел - Технологические решения

Том 5.7.1 .pdf	25.12.2022 18:40:51	816D2546
----------------	---------------------	----------

Том 5.7.1 .pdf.sig	25.12.2022 18:40:53	FEE60340
--------------------	---------------------	----------

Том 5.7.2 .pdf	25.12.2022 18:40:51	6AB1DE79
----------------	---------------------	----------

Том 5.7.2 .pdf.sig	25.12.2022 18:40:53	F0C43804
Том 5.7.3 .pdf	25.12.2022 18:40:52	55C3224E
Том 5.7.3 .pdf.sig	25.12.2022 18:40:54	0FDC6129
Том 5.7.4 .pdf	25.12.2022 18:40:52	1205990C
Том 5.7.4 .pdf.sig	25.12.2022 18:40:53	1CB87CDC
<b>Раздел 6. Проект организации строительства</b>		
Том 6 ПОС .pdf	25.12.2022 18:36:13	A51443A5
Том 6 ПОС .pdf.sig	25.12.2022 18:36:05	22E05D2D
<b>Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды</b>		
03_2020-ЛПР-ООС.pdf	25.12.2022 18:29:20	0C35E48B
03_2020-ЛПР-ООС.pdf.sig	25.12.2022 18:29:00	15A46F19
<b>Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности</b>		
03_2020-ЛПР-ПБ.pdf	25.12.2022 18:29:53	3918AE40
03_2020-ЛПР-ПБ.pdf.sig	25.12.2022 18:29:43	549BD9DC
Том 9.1.1 ПБ1.1.pdf	25.12.2022 18:36:39	79F6007E
Том 9.1.1 ПБ1.1.pdf.sig	25.12.2022 18:36:41	334F252B
Том 9.1.10 ПБ1.10.pdf	25.12.2022 18:36:47	28456B4E
Том 9.1.10 ПБ1.10.pdf.sig	25.12.2022 18:36:48	8250531F
Том 9.1.2 ПБ1.2.pdf	25.12.2022 18:36:43	15241D5E
Том 9.1.2 ПБ1.2.pdf.sig	25.12.2022 18:36:46	93B825BF
Том 9.1.3 ПБ1.3.pdf	25.12.2022 18:36:48	990FAF14
Том 9.1.3 ПБ1.3.pdf.sig	25.12.2022 18:36:41	CA1C2C05
Том 9.1.4 ПБ1.4.pdf	25.12.2022 18:36:43	223D305D
Том 9.1.4 ПБ1.4.pdf.sig	25.12.2022 18:36:45	95B90383
Том 9.1.5 ПБ1.5.pdf	25.12.2022 18:36:47	A06606A7
Том 9.1.5 ПБ1.5.pdf.sig	25.12.2022 18:36:48	9506C61C
Том 9.1.6 ПБ1.6.pdf	25.12.2022 18:36:41	C5FB6D4E
Том 9.1.6 ПБ1.6.pdf.sig	25.12.2022 18:36:43	F2194F71
Том 9.1.7 ПБ1.7.pdf	25.12.2022 18:36:45	FE7B8433
Том 9.1.7 ПБ1.7.pdf.sig	25.12.2022 18:36:47	FF0D5067

Том 9.1.8 ПБ1.8.pdf	25.12.2022 18:36:49	34B33D3C
Том 9.1.8 ПБ1.8.pdf.sig	25.12.2022 18:36:41	76C2152C
Том 9.1.9 ПБ1.9.pdf	25.12.2022 18:36:43	C52806F6
Том 9.1.9 ПБ1.9.pdf.sig	25.12.2022 18:36:45	075A3705

#### **Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов**

Том 10.1.pdf	25.12.2022 18:37:12	297B5002
Том 10.1.pdf.sig	25.12.2022 18:37:14	AFCEF7E2
Том 10.10 .pdf	25.12.2022 18:37:20	91889365
Том 10.10 .pdf.sig	25.12.2022 18:37:22	69DA66D9
Том 10.5.pdf	25.12.2022 18:37:19	1805C0EB
Том 10.5.pdf.sig	25.12.2022 18:37:21	C207DB0D
Том 10.6 .pdf	25.12.2022 18:37:25	CA502055
Том 10.6 .pdf.sig	25.12.2022 18:37:10	8EE69518
Том 10.7 .pdf	25.12.2022 18:37:14	0571B445
Том 10.7 .pdf.sig	25.12.2022 18:37:16	7ACFE698
Том 10.8 .pdf	25.12.2022 18:37:21	205BFCC8
Том 10.8 .pdf.sig	25.12.2022 18:37:22	8517C937
Том 10.9 .pdf	25.12.2022 18:37:12	2E562C4D
Том 10.9 .pdf.sig	25.12.2022 18:37:14	94BF864D
Том10.2 .pdf	25.12.2022 18:37:27	92FF8651
Том10.2 .pdf.sig	25.12.2022 18:37:10	1C7B77F9
Том10.3 .pdf	25.12.2022 18:37:15	CE284C67
Том10.3 .pdf.sig	25.12.2022 18:37:17	3A9F8E32
Том10.4 .pdf	25.12.2022 18:37:22	B1531FFD
Том10.4 .pdf.sig	25.12.2022 18:37:24	3A95A2EF

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

Том 10(1) 3.pdf	25.12.2022 18:37:53	2E3DD578
Том 10(1) 3.pdf.sig	25.12.2022 18:37:54	79DAE00B
Том 10(1) 5 .pdf	25.12.2022 18:38:04	CE95A56C

Том 10(1) 5 .pdf.sig	25.12.2022 18:38:06	4270DD99
Том 10(1) 6.pdf	25.12.2022 18:38:17	8CB8ABA3
Том 10(1) 6.pdf.sig	25.12.2022 18:37:52	1F5B5130
Том 10(1)1.pdf	25.12.2022 18:37:54	E0E8F058
Том 10(1)1.pdf.sig	25.12.2022 18:37:56	1D7E6F1E
Том 10(1)10 .pdf	25.12.2022 18:38:09	CD231747
Том 10(1)10 .pdf.sig	25.12.2022 18:38:10	B93C03E1
Том 10(1)2.pdf	25.12.2022 18:37:59	A828E115
Том 10(1)2.pdf.sig	25.12.2022 18:38:01	D18B94FD
Том 10(1)4 .pdf	25.12.2022 18:37:53	80A13B92
Том 10(1)4 .pdf.sig	25.12.2022 18:37:55	A65D31C9
Том 10(1)7 .pdf	25.12.2022 18:38:05	F4A8BCD7
Том 10(1)7 .pdf.sig	25.12.2022 18:38:07	458FE0B9
Том 10(1)8.pdf	25.12.2022 18:38:18	223256BA
Том 10(1)8.pdf.sig	25.12.2022 18:37:53	6CA75B3D
Том 10(1)9 .pdf	25.12.2022 18:38:02	059B90DF
Том 10(1)9 .pdf.sig	25.12.2022 18:38:04	645EBDD1

#### Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами

Том 12.1 ТБЭ.pdf	25.12.2022 18:38:54	49CDD098
Том 12.1 ТБЭ.pdf.sig	25.12.2022 18:38:37	357935CC
Том 12.2.1.pdf	25.12.2022 18:39:26	4A363DDB
Том 12.2.1.pdf.sig	25.12.2022 18:39:28	1F307545
Том 12.2.10.pdf	25.12.2022 18:39:35	4CE365CD
Том 12.2.10.pdf.sig	25.12.2022 18:39:37	A70D8B50
Том 12.2.2.pdf	25.12.2022 18:39:38	5A43232C
Том 12.2.2.pdf.sig	25.12.2022 18:39:40	C3447939
Том 12.2.3.pdf	25.12.2022 18:39:49	29760D9D
Том 12.2.3.pdf.sig	25.12.2022 18:39:22	5DA687C7
Том 12.2.4.pdf	25.12.2022 18:39:30	DDDB05E7
Том 12.2.4.pdf.sig	25.12.2022 18:39:32	9760BC9D

Tom 12.2.5.pdf	25.12.2022 18:39:37	7A91B37E
Tom 12.2.5.pdf.sig	25.12.2022 18:39:39	F8868316
Tom 12.2.6.pdf	25.12.2022 18:39:25	18920C90
Tom 12.2.6.pdf.sig	25.12.2022 18:39:28	35800A10
Tom 12.2.7.pdf	25.12.2022 18:39:33	CBD406CA
Tom 12.2.7.pdf.sig	25.12.2022 18:39:36	2D996732
Tom 12.2.8.pdf	25.12.2022 18:39:41	019A10BC
Tom 12.2.8.pdf.sig	25.12.2022 18:39:22	FD651982
Tom 12.2.9.pdf	25.12.2022 18:39:27	4DC31B48
Tom 12.2.9.pdf.sig	25.12.2022 18:39:29	8BC08404
Tom 12.3.1.pdf	25.12.2022 18:40:15	F0769880
Tom 12.3.1.pdf.sig	25.12.2022 18:40:16	E7A9ED1C
Tom 12.3.10.pdf	25.12.2022 18:40:23	6818E17A
Tom 12.3.10.pdf.sig	25.12.2022 18:40:25	D647C533
Tom 12.3.2.pdf	25.12.2022 18:40:21	3ECBF7BF
Tom 12.3.2.pdf.sig	25.12.2022 18:40:23	1C978906
Tom 12.3.3.pdf	25.12.2022 18:40:27	A02F43D6
Tom 12.3.3.pdf.sig	25.12.2022 18:40:12	9D7F8941
Tom 12.3.4.pdf	25.12.2022 18:40:15	B6F16838
Tom 12.3.4.pdf.sig	25.12.2022 18:40:17	43B27050
Tom 12.3.5 .pdf	25.12.2022 18:40:21	D852AA3F
Tom 12.3.5 .pdf.sig	25.12.2022 18:40:22	290DEF92
Tom 12.3.6.pdf	25.12.2022 18:40:13	FF3CA629
Tom 12.3.6.pdf.sig	25.12.2022 18:40:16	9C3FCFDA
Tom 12.3.7.pdf	25.12.2022 18:40:19	1A455A6C
Tom 12.3.7.pdf.sig	25.12.2022 18:40:21	18BA59CA
Tom 12.3.8.pdf	25.12.2022 18:40:24	575BC17E
Tom 12.3.8.pdf.sig	25.12.2022 18:40:12	89ABEED9
Tom 12.3.9.pdf	25.12.2022 18:40:18	7D268BBC
Tom 12.3.9.pdf.sig	25.12.2022 18:40:19	F6429953

## Результаты инженерных изысканий

### Основные виды

#### Инженерно-геодезические изыскания

221-НС-ИГДИ_Книга 1.pdf	25.12.2022 18:41:58	8D25A7DB
221-НС-ИГДИ_Книга 1.pdf.sig	25.12.2022 18:42:00	B68778B1
221-НС-ИГДИ_Книга 2.pdf	25.12.2022 18:42:13	7E701032
221-НС-ИГДИ_Книга 2.pdf.sig	25.12.2022 18:42:16	0ACE2003

#### Инженерно-геологические изыскания

321-19 ОТЧЕТ.pdf	25.12.2022 18:42:06	93ED5478
321-19 ОТЧЕТ.pdf.sig	25.12.2022 18:42:08	53A580F9

#### Инженерно-гидрометеорологические изыскания

304_Тех отчет_ИГМИ.pdf	25.12.2022 18:42:04	B48CD365
304_Тех отчет_ИГМИ.pdf.sig	25.12.2022 18:42:07	6279C798

#### Инженерно-экологические изыскания

Отчет ИЭИ Нева Стандарт.pdf	25.12.2022 18:42:09	AEAB9A61
Отчет ИЭИ Нева Стандарт.pdf.sig	25.12.2022 18:42:12	D319DB41

### Иные документы

ИГДИ. Прогр.pdf	25.12.2022 18:42:47	43BBCD32
ИГДИ. Прогр.pdf.sig	25.12.2022 18:42:49	D4AD4952
ИГИ. Прогр.pdf	25.12.2022 18:42:47	B2FBE845
ИГИ. Прогр.pdf.sig	25.12.2022 18:42:48	37424DEB
ИГМИ. Прогр.pdf	25.12.2022 18:42:46	ABDC644F
ИГМИ. Прогр.pdf.sig	25.12.2022 18:42:48	F8DA749A
ИЭИ. Прогр.pdf	25.12.2022 18:42:47	AAA878DE
ИЭИ. Прогр.pdf.sig	25.12.2022 18:42:49	249721EF

### Задание на проектирование

Задание.pdf.sig	25.12.2022 18:43:52	7C7277FF
-----------------	---------------------	----------

### Заключение государственной/негосударственной экспертизы

+041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml	25.12.2022 14:39:41	676F9559
041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 18:26:21	18779A0E

БЛВ_041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:41:53	AA6BEA26
ГАП +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:41:54	6ADE666C
ЕИБ 041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:41:55	F52B3243
ЕНБ +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:41:56	02DF2F40
ЗАГ 041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:41:57	E159C469
ЗЯЕ +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:41:59	F1F2D717
КЮИ 041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 18:26:05	727D14AB
КЯЕ +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:42:00	65C75E54
НРВ +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:42:01	73E5B86D
ПАА А +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:42:02	D368A8E5
САИ ВК +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:42:02	A7907A59
СОН +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:42:03	49D33AC1
ХЛВ +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:42:04	B2FB1D82
ШНВ +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:42:05	A283D5F9
ЯМЕ +041-1-22 Ж.Д. Авиационная.xml.sig	25.12.2022 14:42:06	4723256C

**Лицо, уполномоченное представлять**

**Экспертную организацию:**

Яковлев Максим Евгеньевич

Дата 25.12.2022 19:00