

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 | 21.11.2023 |
| Субъект РФ | Краснодарский край - 23 |

Сведения об объекте экспертизы

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Вид объекта экспертизы | Проектная документация и результаты инженерных изысканий |
| Вид работ | Строительство |
| Наименование объекта экспертизы | «Многоэтажная жилая застройка в п. Березовом в Березовском сельском округе в г. Краснодар. 2 очередь строительства» |

Сведения об экспертной организации

| | |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА" |
| ИНН | 7720852964 |
| КПП | 772001001 |
| ОГРН | 1217700377014 |
| Место нахождения и адрес | 111524, Г. МОСКВА, УЛ. ЭЛЕКТРОДНАЯ, д. Д. 2, корп. СТР. 12-13-14, кв. ПОМЕЩ. III КОМ. 23 |
| Телефон | |
| Адрес электронной почты | me-expert@yandex.ru |

Сведения об экспертах, подписавших заключение

| | |
|---------|----------|
| Фамилия | Лебедева |
| Имя | Лариса |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------------------|
| Отчество | Владиславовна |
| Направление деятельности | 2.3.1. Электроснабжение и электропотребление |
| Номер аттестата | МС-Э-16-2-7228 |
| Дата получения | 04.07.2016 |
| Дата окончания действия | 04.07.2024 |

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Фамилия | Грачев |
| Имя | Эдуард |
| Отчество | Владимирович |
| Направление деятельности | 10. Пожарная безопасность |
| Номер аттестата | МС-Э-63-10-11549 |
| Дата получения | 24.12.2018 |
| Дата окончания действия | 24.12.2028 |

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

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Фамилия | Лебедева |
| Имя | Ирина |
| Отчество | Владимировна |
| Направление деятельности | 17. Системы связи и сигнализации |
| Номер аттестата | МС-Э-45-17-12824 |
| Дата получения | 31.10.2019 |
| Дата окончания действия | 31.10.2024 |

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Фамилия | Седлер |
| Имя | Николай |
| Отчество | Анатольевич |
| Направление деятельности | 2.1. Объемно-планировочные, архитектурные и конструктивные решения, планировочная организация земельного участка, организация строительства |
| Номер аттестата | МС-Э-28-2-8858 |
| Дата получения | 31.05.2017 |
| Дата окончания действия | 31.05.2029 |

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Фамилия | Косинова |
| Имя | Наталья |
| Отчество | Александровна |
| Направление деятельности | 2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование |
| Номер аттестата | МС-Э-7-2-6908 |
| Дата получения | 20.04.2016 |
| Дата окончания действия | 20.04.2024 |

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Фамилия | Смирнов |
| Имя | Дмитрий |
| Отчество | Сергеевич |
| Направление деятельности | 2.4.1. Охрана окружающей среды |
| Номер аттестата | МС-Э-12-2-8326 |
| Дата получения | 17.03.2017 |
| Дата окончания действия | 17.03.2027 |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------------|
| Фамилия | Борисова |
| Имя | Ирина |
| Отчество | Ивановна |
| Направление деятельности | 1.1. Инженерно-геодезические изыскания |
| Номер аттестата | МС-Э-46-1-12869 |

Дата получения 27.11.2019

Дата окончания действия 27.11.2024

Фамилия Кулешов

Имя Алексей

Отчество Петрович

Направление деятельности 1.2. Инженерно-геологические изыскания

Номер аттестата МС-Э-28-1-7666

Дата получения 22.11.2016

Дата окончания действия 22.11.2024

Фамилия Смирнов

Имя Дмитрий

Отчество Сергеевич

Направление деятельности 1.4. Инженерно-экологические изыскания

Номер аттестата МС-Э-32-1-3195

Дата получения 26.05.2014

Дата окончания действия 26.05.2024

Сведения о лице, утвердившем заключение экспертизы

Фамилия Бондаренко

Имя Денис

Отчество Александрович

Должность Генеральный директор ООО «РЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

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

23:43:0108020:19317

Сведения о ГПЗУ

№ ГПЗУ

Дата выдачи

№-РФ-23-2-06-0-00-2022-2653

29.12.2022

Сведения о ДПТ

Нет данных

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

| | |
|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Наименование объекта капитального строительства | «Многоэтажная жилая застройка в п. Березовом в Березовском сельском округе в г. Краснодар. 2 очередь строительства» |
| Адрес (местоположение) | Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, п. Берёзовый, ул. Ейское шоссе |
| Функциональное назначение объекта | Жилое здание |

Сведения об объектах капитального строительства (элементы сложного объекта)

| | |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Наименование объекта капитального строительства | Литер 6 |
| Адрес (местоположение) | Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, п. Берёзовый, ул. Ейское шоссе |
| Функциональное назначение объекта | Жилой многоквартирный дом |

Основные проектируемые технико-экономические показатели

| | |
|---------------------------------------------------------------|----------------|
| Этажность здания (Без учёта подвального техэтажа), эт. | 10-19 |
| Площадь застройки, м2 | 1640.41 |
| Количество этажей (С учетом подвального техэтажа), эт. | 11-20 |
| в том числе: Блок-секция 2.4, м2 | 827.82 |
| Площадь жилого здания, м2 | 21761.95 |
| в том числе: Блок-секция 2.5, м2 | 812.59 |
| Полезная площадь здания, м2 | 2506.76 |
| в том числе: Блок-секция 2.4, м2 | 1400.6 |
| в том числе: Блок-секция 2.5, м2 | 1106.16 |
| в том числе: Блок-секция 2.4, Блок-секция 2.5, м2 | 858,33, 589,90 |
| - площадь коммерческих помещений, м2 | 1718.03 |
| - кладовые, м² | 649.55 |
| - коридоров и мест общего пользования, м2 | 398.98 |
| в том числе: Блок-секция 2.4, м2 | 331.46 |
| в том числе: Блок-секция 2.5, м2 | 328.09 |
| Расчетная площадь подвала, м2 | 2290.17 |
| в том числе: Блок-секция 2.4, м2 | 210.81 |

| | |
|-------------------------------------------------------------------|-----------|
| в том числе: Блок-секция 2.5, м2 | 188.17 |
| Количество квартир, в т.ч., шт | 299 |
| в том числе: Блок-секция 2.4, м2 | 1293.93 |
| в том числе: Блок-секция 2.5, м2 | 996.24 |
| Блок-секция 2.4, шт | 195 |
| в том числе: 1-комнатные, шт | 101 |
| в том числе: студии, шт | 34 |
| в том числе: 3 - комнатные, шт | 9 |
| в том числе: 2 - комнатные, шт | 51 |
| Блок-секция 2.5, шт | 104 |
| в том числе: 1-комнатные, шт | 64 |
| в том числе: студии, шт | 24 |
| в том числе: 3 - комнатные, шт | 8 |
| в том числе: 2 - комнатные, шт | 8 |
| Жилая площадь квартир, м2 | 4503.51 |
| Площадь квартир, м2 | 11726.21 |
| в том числе: Блок-секция 2.4, м2 | 2879.99 |
| в том числе: Блок-секция 2.5, м2 | 1623.52 |
| Общая площадь квартир, м ² | 12295.97 |
| в том числе: Блок-секция 2.4, м2 | 7849.51 |
| в том числе: Блок-секция 2.5, м2 | 3876.7 |
| Площадь лоджий, балконов, террас без понижающего коэффициента, м2 | 1162.41 |
| в том числе: Блок-секция 2.4, м2 | 8221.25 |
| в том числе: Блок-секция 2.5, м2 | 4074.72 |
| Строительный объем здания, м3 | 72 424,97 |
| Блок-секция 2.4, м2 | 751.04 |
| Блок-секция 2.5, м2 | 411.37 |
| в том числе: - ниже отм. 0.000 (подземная часть);, м3 | 4 665,5 |
| Блок-секция 2.4, м3 | 2332.75 |

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| - выше отм. 0.000:, м3 | 67 759.47 |
| Блок-секция 2.4, м3 | 43229.4 |
| Блок-секция 2.5, шп. | 2332.75 |
| Кладовых всего, шп. | 154 |
| Блок-секция 2.5, м3 | 24530.07 |
| в том числе: Блок-секция 2.4, шп. | 74 |
| в том числе: Блок-секция 2.5, шп. | 80 |

| | |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Наименование объекта капитального строительства | Литер 5 |
| Адрес (местоположение) | Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, п. Берёзовый, ул. Ейское шоссе |
| Функциональное назначение объекта | Жилой многоквартирный дом |

Основные проектируемые технико-экономические показатели

| | |
|--------------------------------------------------------|-----------|
| Этажность здания (Без учёта подвального техэтажа), эт. | 9-18 |
| в том числе: Блок-секция 2.1, м2 | 857.97 |
| Площадь застройки, м2 | 2037.22 |
| Количество этажей (С учетом подвального техэтажа), эт. | 10-19 |
| в том числе: Блок-секция 2.2, м2 | 825.28 |
| Площадь жилого здания, м2 | 25 522,63 |
| в том числе: Блок-секция 2.3, м2 | 353.97 |
| в том числе: Блок-секция 2.1, м2 | 14 268,47 |
| в том числе: Блок-секция 2.2, м2 | 7807.59 |
| в том числе: Блок-секция 2.3, м2 | 3446.57 |
| Полезная площадь подвала, м2 | 975.57 |
| в том числе: Блок-секция 2.1, м2 | 389.47 |
| в том числе: Блок-секция 2.2, м2 | 459.62 |
| в том числе: Блок-секция 2.3, м2 | 126.48 |
| в том числе: Блок-секция 2.1, м2 | 295.19 |
| в том числе: Блок-секция 2.2, м2 | 339.1 |
| - кладовые, м ² | 718.7 |

| | |
|-------------------------------------------|----------|
| - коридоров и мест общего пользования, м2 | 256.87 |
| в том числе: Блок-секция 2.1, м2 | 94.28 |
| в том числе: Блок-секция 2.3, м2 | 84.41 |
| в том числе: Блок-секция 2.2, м2 | 120.52 |
| в том числе: Блок-секция 2.3, м2 | 42.07 |
| Расчетная площадь подвала, м2 | 781.22 |
| в том числе: Блок-секция 2.1, м2 | 316.18 |
| в том числе: Блок-секция 2.2, м2 | 373.46 |
| в том числе: Блок-секция 2.3, м2 | 91.58 |
| Количество квартир, в т.ч., шт | 359 |
| Блок-секция 2.1, шт | 201 |
| в том числе: 2 - комнатные, шт | 54 |
| в том числе: 1-комнатные, шт | 105 |
| в том числе: студии, шт | 32 |
| в том числе: 3 - комнатные, шт | 10 |
| Блок-секция 2.2, шт | 115 |
| в том числе: студии, шт | 36 |
| в том числе: 3 - комнатные, шт | 9 |
| в том числе: 2 - комнатные, шт | 18 |
| в том числе: 1-комнатные, шт | 52 |
| в том числе: студии, шт | 16 |
| Блок-секция 2.3, шт | 43 |
| в том числе: 3 - комнатные, шт | 9 |
| в том числе: 2 - комнатные, шт | 9 |
| в том числе: 1-комнатные, шт | 9 |
| в том числе: Блок-секция 2.1, м2 | 3303.15 |
| в том числе: Блок-секция 2.2, м2 | 1980.21 |
| Жилая площадь квартир, м2 | 6259.82 |
| Площадь квартир, м2 | 14730.62 |
| в том числе: Блок-секция 2.1, м2 | 8188.08 |

| | |
|-------------------------------------------------------------------|----------|
| в том числе: Блок-секция 2.3, м2 | 979.46 |
| в том числе: Блок-секция 2.2, м2 | 4580.11 |
| в том числе: Блок-секция 2.3, м2 | 1962.43 |
| Общая площадь квартир, м ² | 15439.83 |
| в том числе: Блок-секция 2.1, м2 | 8584.22 |
| в том числе: Блок-секция 2.2, м2 | 4799.98 |
| в том числе: Блок-секция 2.3, м2 | 2055.63 |
| Блок-секция 2.1, м2 | 826.07 |
| Блок-секция 2.2, м2 | 452.16 |
| Площадь лоджий, балконов, террас без понижающего коэффициента, м2 | 1541.33 |
| Блок-секция 2.3, м2 | 263.1 |
| Строительный объём здания, м3 | 81655.15 |
| в том числе: - ниже отм. 0.000 (подземная часть);, м3 | 6 825,75 |
| Блок-секция 2.1, м3 | 2 731,05 |
| Блок-секция 2.2, м3 | 2 875,35 |
| - выше отм. 0.000; м3 | 74 829,4 |
| Блок-секция 2.1, м3 | 42 851,6 |
| Блок-секция 2.3, м3 | 1 219,35 |
| Блок-секция 2.2, м3 | 22 335,3 |
| Блок-секция 2.3, м3 | 9 642,5 |
| Кладовых всего, в т.ч., шт. | 161 |
| Блок-секция 2.1, шт. | 66 |
| Блок-секция 2.2, шт. | 75 |
| Блок-секция 2.3, шт. | 20 |

Сметная стоимость объекта капитального строительства

На дату начала проведения экспертизы

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

Нет данных

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

На момент завершения экспертизы

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

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

Сведения о проверке достоверности определения сметной стоимости

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

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

| | |
|------------------------------------------------------|---------------|
| Ветровой район | IV |
| Инженерно-геологические условия | III (сложная) |
| Интенсивность сейсмических воздействий, баллы | 7 |
| Климатический район и подрайон | ШБ |
| Снеговой район | II |

Сведения о застройщике, обеспечившем подготовку проектной документации

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Полное наименование: | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ДЕЛЬТА" |
| ИНН: | 2311315737 |
| КПП: | 231101001 |
| ОГРН: | 1212300006544 |
| Место нахождения и адрес | Краснодарский край, ГОРОД КРАСНОДАР Г.О., КРАСНОДАР, УЛ ИМ. АЛЕКСАНДРА ПОКРЫШКИНА, Д. 2/4/ПОМЕЩ 2 |
| Телефон: | Нет данных |
| Адрес электронной почты: | Нет данных |

Сведения о техническом заказчике, обеспечившем подготовку проектной документации

Нет данных

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

| | |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Полное наименование: | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОС ПРОЕКТ" |
| ИНН: | 2310187521 |
| КПП: | 231001001 |
| ОГРН: | 1152310006364 |
| Место нахождения и адрес | Краснодарский край, Г. КРАСНОДАР, УЛ. БАЗОВСКАЯ ДАМБА, Д. 4/ЛИТЕР А |
| 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 Краснодарский край, город Краснодар, в районе п. Берёзового

Сведения о результатах инженерных изысканий

Наименование технического отчета: Инженерно-экологические изыскания
Дата подготовки технического отчета: 30.09.2022
Полное наименование: ИП ПРУДНИКОВ ВАЛЕНТИН КОНСТАНТИНОВИЧ
Фамилия: ПРУДНИКОВ
Имя: ВАЛЕНТИН
Отчество: КОНСТАНТИНОВИЧ
ОГРНИП: 316237500003471
Адрес: 350000, Российская Федерация Краснодарский край
Телефон: Нет данных
Адрес электронной почты: Нет данных

Наименование технического отчета: Инженерно-геологические изыскания
Дата подготовки технического отчета: 26.08.2022
Полное наименование: ИП ПРУДНИКОВ ВАЛЕНТИН КОНСТАНТИНОВИЧ
Фамилия: ПРУДНИКОВ
Имя: ВАЛЕНТИН
Отчество: КОНСТАНТИНОВИЧ
ОГРНИП: 316237500003471
Адрес: 350000, Российская Федерация Краснодарский край
Телефон: Нет данных
Адрес электронной почты: Нет данных

Наименование технического отчета: Инженерно-геологические изыскания
Дата подготовки технического отчета: 02.10.2022
Полное наименование: ИП ПРУДНИКОВ ВАЛЕНТИН КОНСТАНТИНОВИЧ

Фамилия: ПРУДНИКОВ
Имя: ВАЛЕНТИН
Отчество: КОНСТАНТИНОВИЧ
ОГРНИП: 316237500003471
Адрес: 350000, Российская ФедерацияКраснодарский край
Телефон: Нет данных
Адрес электронной почты: Нет данных

Наименование технического отчета: Инженерно-геодезические изыскания
Дата подготовки технического отчета: 07.06.2021
Полное наименование: ИП Степанов Олег Евгеньевич
Фамилия: Степанов
Имя: Олег
Отчество: Евгеньевич
ОГРНИП: 309231211400031
Адрес: 350000, Российская ФедерацияКраснодарский край
Телефон: Нет данных
Адрес электронной почты: Нет данных

Наименование технического отчета: Инженерно-гидрометеорологические изыскания
Дата подготовки технического отчета: 15.06.2022
Полное наименование: ИП ПРУДНИКОВ ВАЛЕНТИН КОНСТАНТИНОВИЧ
Фамилия: ПРУДНИКОВ
Имя: ВАЛЕНТИН
Отчество: КОНСТАНТИНОВИЧ
ОГРНИП: 316237500003471
Адрес: 350000, Российская ФедерацияКраснодарский край
Телефон: Нет данных
Адрес электронной почты: Нет данных

Сведения о застройщике, обеспечившем проведение инженерных изысканий

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Полное наименование: | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ДЕЛЬТА" |
| ИНН: | 2311315737 |
| КПП: | 231101001 |
| ОГРН: | 1212300006544 |
| Место нахождения и адрес | Краснодарский край, ГОРОД КРАСНОДАР Г.О., КРАСНОДАР, УЛ ИМ. АЛЕКСАНДРА ПОКРЫШКИНА, Д. 2/4/ПОМЕЩ 2 |
| Телефон: | Нет данных |
| Адрес электронной почты: | Нет данных |

Сведения о техническом заказчике, обеспечившем проведение инженерных изысканий

Нет данных

Опись файлов:

| Имя файла | Дата и время загрузки | Контрольная сумма |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-------------------|
| Проектная документация | | |
| Раздел 1. Пояснительная записка | | |
| Раздел ПД Ж.0052.2-ПЗ.pdf | 22.11.2023 15:42:55 | 3CC3BEFB |
| Раздел ПД Ж.0052.2-СП.pdf | 22.11.2023 15:42:24 | F783F09B |
| Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка | | |
| Ж.0052.2-ПЗУ.pdf | 22.11.2023 15:43:17 | FA7CC56A |
| Раздел 3. Архитектурные решения | | |
| Ж.0052.2литер5-AP1.pdf | 22.11.2023 15:43:34 | EFE9C174 |
| Ж.0052.2литер6-AP2.pdf | 22.11.2023 15:43:33 | FFFAE1BE |
| Раздел 4. Конструктивные и объемно планировочные решения | | |
| Ж.0052.2 литер5-КР1.pdf | 22.11.2023 15:43:58 | 25DAD9A8 |
| Ж.0052.2 литер6 -КР2.pdf | 22.11.2023 15:43:56 | C9E71D0D |
| Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений | | |
| Подраздел - Система электроснабжения | | |
| Ж.0052.2-ИОС1.3.pdf | 22.11.2023 15:44:16 | BA2E07B1 |
| Ж.0052.2литер5_ИОС1.1.pdf | 22.11.2023 15:44:22 | 5855D86E |
| Ж.0052.2литер6-ИОС1.2.pdf | 22.11.2023 15:44:21 | 52AD69CA |
| Подраздел - Система водоснабжения | | |
| Ж.0052.2 литер5-ИОС2.1.pdf | 22.11.2023 15:44:32 | 135901B7 |
| Ж.0052.2 литер6-ИОС2.2.pdf | 22.11.2023 15:44:32 | 1A617E48 |
| Ж.0052.2-ИОС2.3.pdf | 22.11.2023 15:44:32 | DCC45717 |
| Подраздел - Система водоотведения | | |
| Ж.0052.2 литер5-ИОС3. 1.pdf | 22.11.2023 15:44:42 | E877047B |
| Ж.0052.2-ИОС3. 3.pdf | 22.11.2023 15:44:42 | 8CE6A92E |
| Ж.0052.2литер6 -ИОС3. 2.pdf | 22.11.2023 15:44:42 | 2AABC962 |
| Подраздел - Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха, тепловые сети* | | |
| Ж.0052.2 литер5-ИОС4.1.pdf | 22.11.2023 15:44:51 | 876EBF2A |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------|
| Ж.0052.2 литер6-ИОС4.2.pdf | 22.11.2023 15:44:51 | E9ADAE4F |
| Ж.0052.2-ИОС4.3.pdf | 22.11.2023 15:44:52 | 5F0F2309 |
| Подраздел - Сети связи | | |
| Ж.0052.2 литер5 -ИОС5.1.pdf | 22.11.2023 15:45:09 | 2E47512C |
| Ж.0052.2 литер6 -ИОС5.2.pdf | 22.11.2023 15:45:09 | 2D9E8AE3 |
| Подраздел - Технологические решения | | |
| Ж.0052.2-ИОС7.pdf | 22.11.2023 15:45:17 | A1169027 |
| Раздел 6. Проект организации строительства | | |
| Ж.0052.2-ПОС.pdf | 22.11.2023 15:45:44 | CF28660E |
| Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды | | |
| Раздел ПД №8_Ж.0052.2-ООС.pdf | 22.11.2023 15:46:00 | 1F6CDB9B |
| Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | | |
| МПБ_Ж.0052.2 литер 5 –ПБ 1.pdf | 22.11.2023 15:46:16 | ED25798F |
| МПБ_Ж.0052.2 литер 6 –ПБ 2.pdf | 22.11.2023 15:46:16 | 6661E031 |
| Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов | | |
| Ж.0052.2-ОДИ.pdf | 22.11.2023 15:46:47 | D2183E10 |
| Раздел 10(1). Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов | | |
| ЭЭ ПЗ ЖДп.Березовый.Л5 21.04.2023.pdf | 22.11.2023 15:46:27 | 7CBA2D46 |
| ЭЭ ПЗ ЖДп.Березовый.Л6 21.04.2023.pdf | 22.11.2023 15:46:27 | 0964784D |
| Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами | | |
| Ж.0052.2-ОБЭ.pdf | 22.11.2023 15:47:07 | C17DC9AB |
| Результаты инженерных изысканий | | |
| Основные виды | | |
| Инженерно-геодезические изыскания | | |
| ТО ИГДИ 21-083.pdf | 22.11.2023 15:47:39 | 395ECF7B |
| Инженерно-геологические изыскания | | |
| 596-22-ИГФИ.pdf | 22.11.2023 15:47:38 | 2E7A4C6F |
| Геология 58-22-ИГИ.pdf | 22.11.2023 15:47:42 | 12D3D24E |
| Инженерно-гидрометеорологические изыскания | | |

| | | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------|----------|
| 596-22-ИГМИ.pdf | 22.11.2023 15:47:34 | 0468B247 |
| Инженерно-экологические изыскания | | |
| Отчет_596_22- ИЭИ.pdf | 22.11.2023 15:47:43 | 816711E1 |
| Заключение государственной/негосударственной экспертизы | | |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml | 22.11.2023 09:36:57 | D71CD680 |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml (1).sig | 22.11.2023 15:41:51 | A7DECAED |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml (2).sig | 22.11.2023 15:41:53 | F26766DD |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml (3).sig | 22.11.2023 15:41:54 | DCDBC36F |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml (4).sig | 22.11.2023 15:41:48 | F8287F07 |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml (5).sig | 22.11.2023 15:41:49 | 0D227219 |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml Бонд.sig | 22.11.2023 09:38:24 | E6C885E4 |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml Грач.sig | 22.11.2023 09:41:18 | 7F0541FA |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml К.sig | 22.11.2023 09:41:49 | 23AA8853 |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml С.sig | 22.11.2023 09:41:10 | 36884CA4 |
| conclusion_Березовый 2 оч. 5,6 литер.xml.sig | 22.11.2023 15:41:50 | D9D7CF5D |

Лицо, уполномоченное представлять

Экспертную организацию:

Бондареню Денис Александрович

Дата 22.11.2023 15:51