**«Строительство котельной ст. Шарья»**

| Номер  тома | Обозначение | Наименование | Примечание |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ПЗ | Раздел 1. Пояснительная записка |  |
| 2 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ПЗУ | Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка |  |
| 3 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-АР | Раздел 3. Архитектурные решения. |  |
| 4 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-КР | Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения. |  |
| 5.1.1. | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-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. Внутренние сети электроснабжения. |  |
| 5.1.2. | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-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. Наружные сети электроснабжения. |  |
| 5.2.1 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ИОС2.1 | Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.  Подраздел 2. Система водоснабжения.  Часть 1. Внутренние сети водоснабжения |  |
| 5.2.2 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ИОС2.2 | Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.  Подраздел 2. Система водоснабжения.  Часть 1. Наружные сети водоснабжения |  |
| 5.3.1 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ИОС3.1 | Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.  Подраздел 3. Система водоотведения.  Часть 1. Внутренние сети водоотведения |  |
| 5.3.2 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ИОС3.2 | Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.  Подраздел 3. Система водоотведения.  Часть 2. Наружные сети водоотведения |  |
| 5.4.1 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ИОС4.1 | 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. |  |
| 5.4.2 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ИОС4.2 | 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 2. Наружные тепловые сети. |  |
| 5.5.1 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ИОС5.1 | Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.  Подраздел 5. Сети связи |  |
| 5.5.2 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-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. Наружные сети связи |  |
| 5.6. | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ИОС6 | Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.  Подраздел 6. Система газоснабжения | Не выполняется |
| 5.7.1 | 10293/05-10293/05-1-008-19-258-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. Технологические решения котельной. |  |
| 5.7.2. | 10293/05-10293/05-1-006-19-258-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. Автоматизация технологических решений |  |
| 6 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ПОС | Раздел 6. Проект организации строительства |  |
| 7 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ПОД | Раздел 7. Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства |  |
| 8 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ООС | Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды |  |
| 9 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ПБ | Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности |  |
| 10.1 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ЭЭ | Раздел 10.1 Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов |  |
| 11 | 10293/05-10293/05-1-010-19-258-СМ | Раздел 11. Смета на строительство объектов капитального строительства |  |
| 12.1 | 10293/05-10293/05-1-007-19-258-ГОЧС | Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами Часть 1. Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. |  |
| 12.2 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-ТБЭ | Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами Часть 2. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства |  |
| 12.3 | 10293/05-10293/05-1-012-19-258-СЗЗ | Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами Часть 3. Проект санитарно-защитной зоны |  |
| 12.4 | 10293/05-10293/05-1-012-19-258-ПДВ | Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами Часть4. Проект предельно допустимых выбросов. |  |

**Инженерные изыскания**

| № тома | Обозначение | Наименование | Примечание |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 10293/05-10293/05-1-001-19-258-ИГДИ | Технический отчет по результатам инженерно-геодезическим изысканиям |  |
| 2 | 10293/05-10293/05-1-002-19-258-ИГИ | Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям |  |
| 3 | 10293/05-10293/05-1-003-19-258-ИГМИ | Технический отчет по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям |  |
| 4 | 10293/05-10293/05-1-004-19-258-ИЭИ | Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям |  |
| 5 | 10293/05-10293/05-1-005-19-258-МО | Технический отчет по результатам обмерных и обследовательских работ |  |
| 6 | 10293/05-10293/05-1-009-19-258-МО.1 | Технический отчет по результатам обмерных и обследовательских работ. Здание локомотивного депо |  |

| Номер  тома | Обозначение | Наименование | Примечание |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 10293/05-10293/05-1-013-19-258-АС | Архитектурно-строительные решения. | 2020 |
| 2 | 10293/05-10293/05-1-013-19-258-КЖ | Конструкции железобетонные. | 2020 |
| 3 | 10293/05-10293/05-1-013-19-258-ТС.АС | Архитектурно-строительные решения тепловых сетей | 2020 |
| 4 | 10293/05-10293/05-1-013-19-258-ГП | Генеральный план | 2020 |
| 5 | 10293/05-10293/05-1-013-19-258-НВК | Наружные сети водоснабжения и канализации | 2020 |
| 6 | 10293/05-10293/05-1-013-19-258-НСС | Наружные сети связи | 2020 |
| 7 | 10293/05-10293/05-1-013-19-258-НЭС | Наружные сети электроснабжения | 2020 |
| 8 | 10293/05-10293/05-1-013-19-258-ВН | Система видеонаблюдения | 2020 |
| 9 | 10293/05-10293/05-1-013-19-258-ТС | Тепловые сети | 2020 |
| 10 | 10293/05-10293/05-1-012-19-258-ТХ | Технологические решения | 2020 |
| 11 | 10293/05-10293/05-1-012-19-258-ЭМ | Внутренние сети электроснабжения | 2020 |
| 12 | 10293/05-10293/05-1-012-19-258-ОВ | Отопления и вентиляция. Склад топлива | 2020 |
| 13 | 10293/05-10293/05-1-012-19-258-ОПС | Охранно-пожарная сигнализация. Склад топлива | 2020 |
| 14 | 10293/05-10293/05-1-012-19-258-СОУЭ | Система оповещения и управления эвакуацией. Склад топлива | 2020 |
| 15 | 10293/05-10293/05-1-012-19-258-АК | Автоматизация комплексная. Система углеподачи и золоудаления. | 2020 |

**Стадия «Рабочая документация»**