

**Перечень методических и иных документов, разработанных
профессиональной образовательной организацией
для обеспечения образовательного процесса
по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте
(железнодорожном транспорте) (Профессионалитет)
в 2023-2024 уч.году**

Комплекты контрольно-измерительных материалов по дисциплинам:

- ОД.01 Русский язык
- ОД.02 Литература
- ОД.03 Иностранный язык
- ОД.04 Математика
- ОД.05 Информатика
- ОД.06 Физика
- ОД.07 Химия
- ОД.08 Биология
- ОД.09 История
- ОД.10 Обществознание
- ОД.11 География
- ОД.12 Физическая культура
- ОД.13 Основы безопасности жизнедеятельности
- ДП.01 Основы проектной деятельности. Индивидуальный проект

Фонды оценочных средств по дисциплинам и профессиональным модулям:

- ОГСЭ.01 Основы философии
- ОГСЭ.02 История
- ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности
- ОГСЭ.04 Физическая культура
- ОГСЭ.05 Психология общения
- ОГСЭ.06 Безопасность жизнедеятельности
- ЕН.01 Математика
- ЕН.02 Информатика
- ОП.01 Электротехническое черчение
- ОП.02 Электротехника
- ОП.03 Электронная техника
- ОП.04 Цифровая схемотехника
- ОП.05 Электрические измерения
- ОП.06 Электротехнические материалы
- ОП.07 Общий курс железных дорог
- ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности
- ОП.09 Транспортная безопасность

ОП.10	Охрана труда
ОП.11	Цифровая экономика железнодорожного транспорта
ПМ.01	Построение и эксплуатация станционных, перегонных и микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики
ПМ.02	Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ)
ПМ.03	Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ)
ПМд04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки)
ПМд05	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (Сигналист)
ПМд06	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (Монтер пути)

Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

1. УПВ.02 Физика (Добуд-Оглы С.Б.)

Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

ОД.03	Иностранный язык (Сайфутдинова М.И.)
ОД.04	Математика (Мартынова Т.Ю.)
ОД.05	Информатика (Полубенко В.А.)
ОД.06	Физика (Добуд – Оглы С.Б.)
ОД.07	Химия (Карпова Е.А.)
ОД.08	Биология (Емельяненко Е.В.)
ОД.09	История (Меркушева О.А.)
ОД.10	Обществознание (Бардаева Д.Б.)
ОД.11	География (Ринчинова В.С.)
ОД.12	Физическая культура (Большаков А.В.)
ОД.13	Основы безопасности жизнедеятельности (Платонова Е.В.)
ДП.01	Основы проектной деятельности. Индивидуальный проект (Деревянных В.В.)
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История

ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Безопасность жизнедеятельности
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Электротехническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электронная техника
ОП.04	Цифровая схемотехника
ОП.05	Электрические измерения
ОП.06	Электротехнические материалы
ОП.07	Общий курс железных дорог
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Транспортная безопасность
ОП.10	Охрана труда
ОП.11	Цифровая экономика железнодорожного транспорта
МДК 01.01	Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики.
МДК 01.02	Теоретические основы построения и эксплуатации перегонных систем железнодорожной автоматики
МДК 01.03	Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем автоматики.
МДК 02.01	Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ
МДК.02.02	Техническая эксплуатация и безопасность движения
МДК 03.01	Технология ремонтно-регулирующих работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ.
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии Электромонтёр по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки
МДК 05.01	Выполнение работ по профессии Сигналист
МДК.06.01	Выполнение работ по профессии Монтер пути

Методические рекомендации по выполнению курсовой работы (проекта) по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

1. МДК.01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики (Тимофеев С.А.)

2. МДК 01.02 Теоретические основы построения и эксплуатации перегонных систем железнодорожной автоматики (Напортович И.В.)

Учебно-методические, учебные пособия по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

1. Рабочая тетрадь по дисциплине ОД.02 Литература (Брянская А.М.)
2. Сборник задач по ОД.06 Физика (Татур Е.С.)
3. Рабочая тетрадь по истории (Бардаева Д.Б., Деревянных В.В., Линейцева И.М., Меркушева О.А., Свиридова Н.Б.)
4. Учебное пособие «Коммуникативная грамматика немецкого языка» (Богданова И.В.)
5. Рабочая тетрадь по дисциплине ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи (Овчинникова М.В.)
6. Учебное пособие «English on business» (Бологова Н.Н.)
7. Учебно-методическое пособие «Геометрия» по дисциплине ОД.04 Математика (Стогова О.О.)