

### Дисциплины образовательной программы

Специальность: 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) транспорта

Вид обучения: СПО, 3 года 10 месяцев очное на базе основного общего образования  
 СПО, 2 года 10 месяцев очное на базе среднего общего образования  
 СПО, 3 года 10 месяцев заочное

<b>БД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>
ОУД.01.	Русский язык
ОУД.02.	Литература
ОУД.03.	Родная литература
ОУД.04.	Россия в Мире
ОУД.05.	Иностранный язык
ОУД.06.	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.07.	Физическая культура / Адаптивная физическая культура
ОУД.08.	Астрономия
<b>ПД</b>	<b>Профильные дисциплины</b>
ОУД.09.	Математика
ОУД.10.	Физика
ОУД.11.	Информатика
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>
УД.01.	Естествознание
<b>ПП</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>
ОГСЭ.01.	Основы философии
ОГСЭ.02.	История
ОГСЭ.03.	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04.	Физическая культура / Адаптивная физическая культура
ОГСЭ.05.	Психология общения
ОГСЭ.06.	Русский язык и культура речи
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>
ЕН.01.	Математика
ЕН.02.	Информатика
ЕН.03.	Экология на железнодорожном транспорте
<b>ОПЦ</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>
ОП.01.	Электротехническое черчение
ОП.02.	Электротехника
ОП.03.	Общий курс железных дорог
ОП.04.	Электронная техника
ОП.05.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.06.	Экономика организации
ОП.07.	Охрана труда
ОП.08.	Цифровая схемотехника
ОП.09.	Транспортная безопасность
ОП.10.	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11.	Электрические измерения
<b>ПЦ</b>	<b>Профессиональный цикл</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики</b>
МДК.01.01.	Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики

### Дисциплины образовательной программы

Специальность: 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) транспорта

Вид обучения: СПО, 3 года 10 месяцев очное на базе основного общего образования

СПО, 2 года 10 месяцев очное на базе среднего общего образования

СПО, 3 года 10 месяцев заочное

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
ПМ.02	Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики
МДК.02.01.	Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ
ПМ.03	Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики
МДК.03.01.	Технология ремонтно-регулирующих работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих
МДК.04.01.	Обучение по профессии "Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки"