

Перечень методической документации

по специальности 27.02.03

«Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»

1	Методические пособия по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплинам:
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.04	История
ОУД.05	Физическая культура
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.09	Естествознание (включая химию, биологию, экологию и физику)
ОУД.10	Литература
ОУД.11	Астрономия
ОУД.03	Математика
ОУД.07	Информатика
ОУД.ДВ 01	Введение в специальность
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Основы права
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Прикладная математика
ЕН.02	Компьютерное моделирование
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
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	Электрические измерения
ОП.09	Цифровая схемотехника
ОП.11	Транспортная безопасность
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
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.03.01	Технология ремонтно - регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ
МДК.04.01	Ремонт и обслуживание систем СЦБ и ЖАТ
2	Фонды оценочных средств по дисциплинам:
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.04	История
ОУД.05	Физическая культура
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.09	Естествознание (включая химию, биологию, экологию и физику)
ОУД.10	Литература
ОУД.11	Астрономия
ОУД.03	Математика
ОУД.07	Информатика
ОУД.ДВ 01	Введение в специальность
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Основы права
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Прикладная математика
ЕН.02	Компьютерное моделирование
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
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	Электрические измерения
ОП.09	Цифровая схемотехника
ОП.11	Транспортная безопасность
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
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.03.01	Технология ремонтно - регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ
МДК.04.01	Ремонт и обслуживание систем СЦБ и ЖАТ