

ОПИСАНИЕ
рабочей программы профессионального обучения (профессиональная подготовка)

«Поездной электромеханик»
5-6 разряд

Настоящий рабочий учебный план и программы предназначены для профессионального обучения по программе профессиональной подготовки на профессию поездной электромеханик 5-6-го разрядов.

Учебные группы комплектуются для профессионального обучения по программам профессиональной подготовки на профессию поездной электромеханик из лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование по профилю «техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования железнодорожного транспорта» или «техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог».

Срок обучения – 14 недель.

Рабочий учебный план и программы разработаны на основе требований к знаниям и характеристике работ по профессии, установленных Профессиональным стандартом №587, утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 03 декабря 2015г № 966н, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, и с учетом нормативных документов АО «ФПК».

Профессия поездной электромеханик относится к категории электротехнического персонала, поэтому каждый обучающийся должен быть аттестован по электробезопасности на группу, разрешающую выполнять работы, соответствующие присваиваемому разряду.

Программа ориентирована на формирование и развитие у слушателей профессиональных компетенций в соответствии со «Стратегией развития акционерного общества «Федеральная пассажирская компания» до 2030 года» (далее - Стратегия).

К концу обучения обучающийся должен уметь выполнять работы, предусмотренные профессиональным стандартом, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными в подразделении.

Лица, прошедшие полный курс теоретического и производственного обучения, допускаются к сдаче квалификационного экзамена по предметам:

1. Низковольтное электрооборудование пассажирских вагонов.
2. Высоковольтное электрооборудование пассажирских вагонов.
3. Кондиционирование воздуха и холодильное оборудование пассажирских вагонов.
4. Радио- и информационно-диагностическое оборудование

пассажирских вагонов.

5. Механическое оборудование пассажирских вагонов.
6. ПТЭ, инструкции и безопасность движения.
7. Охрана труда.

Лицам, успешно сдавшим квалификационный экзамен, выдается свидетельство установленного образца.