

**ОПИСАНИЕ**  
**рабочей программы профессионального обучения (профессиональная**  
**переподготовка)**

**«Поездной электромеханик»**  
**6-7 разряд**

Настоящий рабочий учебный план и программы предназначены для профессионального обучения по программе профессиональной переподготовки на профессию поездной электромеханик 6-7-го разрядов.

Учебные группы комплектуются для профессионального обучения по программам профессиональной переподготовки на профессию поездной электромеханик из числа поездных электромехаников 5-6 разряда, с опытом работы по профессии не менее 6 месяцев.

Срок обучения – 7 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 обучающихся профессиональных компетенций в соответствии со Стратегией развития открытого акционерного общества «Федеральная пассажирская компания» до 2030 года. В содержание предметов включены вопросы, связанные с основными направлениями стратегического развития АО «ФПК»:

устройство и эксплуатация оборудования вагонов нового типа;

повышение эффективности деятельности в сфере перевозок багажа, грузобагажа и почты (новая технология перевозки багажа, использование вагонов-автомобилезовов);

ускорение движения поездов (ночные поезда, ввод в расписание скоростных электропоездов, рост пассажиропотока);

развитие мультимодальных перевозок (основные направления развития);

развитие передовых навыков и компетенций в ключевых функциональных областях (брендориентированное поведение, клиентоориентированность, обслуживание пассажиров с ограниченной

мобильностью).

Учет успеваемости проводится путем текущей и периодической проверки знаний обучающихся.

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.