

Частное учреждение организация дополнительного профессионального образования
«Учебный центр ПиК»
(ЧУ ОДПО «Учебный центр ПиК»)

УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧУ ОДПО
«Учебный центр ПиК»

Петухов С.В.



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

Краснодар 2019

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Рабочая программа производственного обучения предназначена для реализации требований Департамента управления персоналом ОАО «РЖД» к минимуму содержания и уровню подготовки по профессии «Помощник машиниста тепловоза, электровоза». В результате изучения предмета обучающиеся должны знать:

- конструкцию, принцип действия и технические характеристики оборудования подвижного состава;
- систему технического обслуживания и ремонта подвижного состава.

Рабочий тематический план

| № п/п | Наименование темы | Количество часов |
|-------|--|------------------|
| 1. | Ремонт тепловоза, электровоза в депо | 40 |
| 2. | Поездная практика в качестве дублера помощника машиниста тепловоза | 100 |
| 3. | Поездная практика в качестве дублера помощника машиниста электровоза | 100 |
| | Итого | 240 |

Программа

Тема 1. Ремонт тепловоза, электровоза в депо

Производственная практика в локомотивном ремонтном депо (слесарная практика) производится согласно распоряжению ОАО «РЖД» от №1988р «Об утверждении Временного порядка проведения производственного обучения (слесарной практики) обучающихся по профессии помощник машиниста локомотива».

Тема 2. Поездная практика в качестве дублера помощника машиниста тепловоза

Прохождение инструктажей. Закрепление за локомотивной бригадой. Оформление документов. Ознакомление с участками обслуживания и ТРА станций. Ознакомление с руководящей и нормативной документацией. Постановка в наряд.

Изучение обязанностей локомотивной бригады и мер безопасности при приемке и экипировке тепловоза. Проверка технического состояния тепловоза.

Изучение обязанностей помощника машиниста при движении тепловоза по перегону и на остановках.

Обслуживание тепловоза в пути следования.

Освоение приемов устранения неисправностей в пути следования согласно «Рекомендациям локомотивной бригаде по обнаружению и устранению неисправностей в пути следования», утвержденным распоряжением ОАО «РЖД» от 31.03.2010 №671р.

Выполнение обязательных работ при техническом обслуживании тепловоза.

Тема 3. Поездная практика в качестве дублера помощника машиниста электровоза

Прохождение инструктажей. Закрепление за локомотивной бригадой. Оформление документов. Ознакомление с участками обслуживания и ТРА станций. Ознакомление с руководящей и нормативной документацией. Постановка в наряд.

Изучение обязанностей локомотивной бригады и мер безопасности при приемке электровоза. Проверка технического состояния электровоза.

Изучение обязанностей помощника машиниста при движении электровоза по

перегону и на остановках.

Обслуживание электровоза в пути следования.

Освоение приемов устранения неисправностей в пути следования согласно «Рекомендациям локомотивной бригаде по обнаружению и устранению неисправностей в пути следования», утвержденным распоряжением ОАО «РЖД» от 31.03.2010 №671р.

Выполнение обязательных работ при техническом обслуживании электровоза.