

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Манаенков Сергей Алексеевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 16.04.2021 14:18:02  
Уникальный идентификатор документа:  
b98c63f50c040389aac165e2b73c0c737775c9e9

## АННОТАЦИЯ

### к программе профессионального обучения по программе подготовки рабочего по профессии составитель поездов, регулирующий скорости движения вагонов, сигналист

Программа профессионального обучения по программе подготовки рабочего предназначена для формирования знаний, умений и навыков в соответствии с квалификационной характеристикой профессии составитель поездов, регулировщик скорости движения вагонов, сигналист, в части освоения основного вида профессиональной деятельности; достижения в поддержании необходимого уровня квалификации и профессиональных знаний работников ОАО «РЖД», связанных с движением поездов.

Основная цель вида профессиональной деятельности – Обеспечение выполнения маневровой работы, обслуживания поездов и вагонов на железнодорожных путях общего и необщего пользования, обеспечение торможения вагонов или групп вагонов (отцепов) путем торможения их механизированными средствами, вагонными замедлителями или тормозными башмаками в процессе роспуска с сортировочных горок и вытяжных путей, обеспечение безопасного проведения путевых работ и движения поездов со скоростями, установленными на участке железнодорожного пути, предотвращение самопроизвольного ухода подвижного состава на железнодорожной станции.

Результатом освоения программы профессионального обучения по программе подготовки по профессии составитель поездов, регулировщик скорости движения вагонов, сигналист, является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности, в том числе профессиональными компетенциями в соответствии с профессиональными стандартами «Составитель поездов, кондуктор грузовых поездов», «Регулировщик скорости движения вагонов железнодорожного транспорта», «Работник по ограждению мест производства работ и закреплению подвижного состава на железнодорожном транспорте» и общими (ОК) компетенциями:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

В результате освоения основной программы профессионального обучения обучающиеся должны овладеть следующими основными видами профессиональной деятельности: расформирование и формирование составов, групп вагонов на железнодорожных путях общего и необщего пользования, регулирование скорости движения вагонов или групп вагонов (отцепов) в процессе роспуска с сортировочных горок и вытяжных путей, ограждение съемных подвижных единиц, мест производства путевых работ на железнодорожном пути, закрепление подвижного состава на путях общего пользования железнодорожной станции.

Программа профессионального обучения по программе подготовки по профессии составитель поездов, регулировщик скорости движения вагонов, сигналист трудоемкостью 520ч. реализуется по очной форме обучения.

Освоение программы завершается итоговой аттестацией слушателей, которая проводится в виде квалификационного экзамена.

Лицам, сдавшим квалификационный экзамен, выдается свидетельство установленного образца (ф. КУ-147).