

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Федорова Марина Владимировна  
Должность: Директор филиала  
Дата подписания: 07.11.2023 14:47:33  
Уникальный программный ключ:  
e766def0e2eb455f02135d619e450b3041f1

## 1. Паспорт программы

### 1.1. Нормативные правовые основания разработки программы

Основная программа профессионального обучения – программа профессиональной подготовки на профессию «монтер пути 2-го и 3-го разрядов» (далее – программа) разработана с учетом следующих нормативных правовых актов:

Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

приказа Минтруда России от 12 апреля 2013 г. № 148н «Об утверждении уровней квалификаций в целях разработки проектов профессиональных стандартов»;

приказа Минобрнауки России от 2 июля 2013 г. № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

приказа Минпросвещения России от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

распоряжения ОАО «РЖД» от 5 апреля 2021 г. № 493 «Об утверждении Правил организации подготовки и профессионального развития персонала ОАО «РЖД»;

распоряжения ОАО «РЖД» от 21 марта 2022 г. № 675/р «Об утверждении Положения об организации подготовки и профессионального развития рабочих и служащих ОАО «РЖД».

Программа разработана на основе профессионального стандарта «Работник по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути», утвержденного приказом Минтруда России от 9 октября 2018 г. № 623н.

### 1.2. Требования к обучающимся

Учебные группы комплектуются из лиц, имеющих образование не ниже основного общего.

### 1.3. Формы обучения

#### 1.3.1. Очная форма обучения

Очно форма обучения, в том числе аудиторные занятия в учебном центре без применения электронного обучения, дистанционных

образовательных технологий (далее – ДОТ) и производственная практика в структурном подразделении ОАО «РЖД».

### 1.3.2. Очно-заочная форма обучения

Очно-заочная форма обучения, в том числе:

заочная (в объеме 8 часов): с применением дистанционного курса (далее – ДК) без посещения учебного центра, с отрывом от работы;

очная (в объеме 216 часов): аудиторные занятия в учебном центре без применения ДОТ и производственная практика в структурном подразделении ОАО «РЖД».

### 1.4. Цель и планируемые результаты обучения

Программа направлена на освоение новых трудовых функций (приобретение обучающимися новых профессиональных компетенций), необходимых для осуществления профессиональной деятельности монтера пути 2-го и 3-го разрядов.

Обучающийся готовится к выполнению следующих обобщенных трудовых функций (далее – ОТФ) в соответствии с профессиональным стандартом «Работник по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути», утвержденным приказом Минтруда России от 9 октября 2018 г. № 623н:

ОТФ код А (далее – ОТФ А). Выполнение простейших работ по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути;

ОТФ код В (далее – ОТФ В). Выполнение простых работ по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути.

Трудовые функции ОТФ А и ОТФ В включены в профессиональный модуль № 1 «Выполнение простейших и простых работ по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути» (далее – ПМ 1 «Выполнение простейших и простых работ по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути»), состоящий из профессионального теоретического модуля № 1 «Выполнение простейших и простых работ по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути» (далее – ПТМ 1 «Выполнение простейших и простых работ по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути») и профессионального производственного модуля № 1 «Выполнение простейших и простых работ по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути» (далее – ППМ 1 «Выполнение простейших и простых работ по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути»).

### 1.4.1. Присваиваемая квалификация

Монтер пути 2-го разряда.

Монтер пути 3-го разряда.

### 1.4.2. Трудовые функции, соответствующие ОТФ А и ОТФ В

Профессиональные модули	Соответствующая трудовая функция профессионального стандарта
ПМ 1 «Выполнение простейших и простых работ по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути»	А/01.2. Выполнение простейших работ по монтажу, демонтажу и ремонту конструкций верхнего строения железнодорожного пути в соответствии с технологией выполняемых работ
	В/01.2. Выполнение простых работ по монтажу, демонтажу и ремонту конструкций верхнего строения железнодорожного пути в соответствии с технологией выполняемых работ
	А/02.2. Выполнение простейших работ по текущему содержанию железнодорожного пути в соответствии с технологией выполняемых работ
	В/02.2. Выполнение простых работ по текущему содержанию железнодорожного пути в соответствии с технологией выполняемых работ

Дополнительно обучающийся осваивает следующие модули:

общекорпоративный модуль;

специальный теоретический модуль 1 «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности (включая вопросы оказания первой помощи пострадавшим и использования средств индивидуальной защиты)» (далее – СТМ 1 «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности (включая вопросы оказания первой помощи пострадавшим и использования средств индивидуальной защиты)»);

специальный модуль № 2 «Работа в зимний период» (далее – СМ 2 «Работа в зимний период»), включающий в себя специальный теоретический модуль № 2 «Работа в зимний период» (далее – СТМ 2 «Работа в зимний период») и специальный производственный модуль № 2 «Работа в зимний период» (далее – СПМ 2 «Работа в зимний период»).

Перечень знаний, умений, практического опыта (трудовых действий) для модулей приведен в рабочих программах модулей.

#### 1.5. Срок освоения программы

При очной форме обучения срок освоения программы составляет 5,6 недели (224 часа).

При очно-заочной форме обучения срок освоения программы составляет 5,6 недели (224 часа), из них: 8 часов – заочное обучение с применением ДК без посещения учебного центра и 216 часов – очное обучение с посещением учебного центра и структурного подразделения ОАО «РЖД».