

Аннотация

программы повышения квалификации по профессиям рабочих: «Ультразвуковой контроль электроконтактных и алюминотермитных сварных соединений железнодорожных рельсов в условиях эксплуатации» по профессии рабочего «Оператор дефектоскопной тележки»

Категория обучающихся, требования к образованию: лица, имеющие профессию рабочих «Оператор дефектоскопной тележки»

Трудоемкость обучения: 80 академических часов.

Срок освоения программы: 10 календарных дней.

Форма обучения: очная.

Документ, выдаваемый по результатам обучения: лицам, успешно освоившим программу профессионального обучения и прошедшим итоговую аттестацию, выдается **свидетельство о профессиональном обучении установленного образца.**

Краткое содержание программы

Общие вопросы неразрушающего контроля. Физические основы ультразвукового контроля. Сварные соединения рельсов. Средства и технологии контроля сварных соединений рельсов. Ультразвуковой контроль электроконтактных и алюминотермитных сварных соединений рельсов. Расшифровка результатов контроля.