

Коммерческое предложение

по направлению «Ж/Д»



ОБУЧЕНИЕ ПРОИЗВОДИТСЯ НА УДАЛЕННОЙ ОСНОВЕ,
БЕЗ ОТРЫВА ОТ ПРОИЗВОДСТВА



СРОК ОБУЧЕНИЯ МЫ СДЕЛАЕМ МАКСИМАЛЬНО УДОБНЫМ
ДЛЯ СЛУШАТЕЛЯ

Профессиональная переподготовка (от 500 часов)

Наименование	500 часов
Техническая эксплуатация, обслуживание и ремонт тягового подвижного состава	47 000
Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	47 000
Дефектоскопия. Магнитный и ультразвуковой контроль	45 000
Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте	45 000
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	45 000
Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте	47 000
Эксплуатация технических средств железных дорог (метрополитенов)	52 000
Системы обеспечения движения поездов	52 000
Обеспечение безопасности движения на промышленном железнодорожном транспорте	45 000
Организация перевозок опасных грузов железнодорожным транспортом	45 000
Вагоны и вагонное хозяйство	45 000

По итогам успешного прохождения обучения слушатель получит **диплом установленного образца**, отвечающий всем нормам законодательства

Повышение квалификации (от 72 часов)

Наименование	72 часа
Вибрационный контроль, мониторинг и диагностика машин и оборудования	11 500
Вибрационное диагностирование оборудования локомотивов	11 500
Вибрационное диагностирование оборудования грузовых вагонов	11 500
Бережливое производство на вагоно и локомотиворемонтных предприятиях	11 500
Расшифровка скоростемерных лент	18 000
Поверка скоростемеров локомотивов	18 000
Реостатное испытание тепловозов	11 500
Инспекторский контроль качества покрытий	13 500
Современные методы и средства неразрушающего контроля материалов	11 500

Организация ремонта подвижного состава	11 500
Диагностика состояния подшипников качения	11 500
Техническое обслуживание и ремонт оборудования, устройств и систем электроснабжения, сигнализации, централизации и блокировки железнодорожного транспорта	11 500
Погрузочно-разгрузочные работы. Технические условия погрузки, размещения и крепления грузов в вагонах и контейнерах	11500
Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом	13 000
Техническое обслуживание подвижного состава и депо ремонт локомотивов	11 500
Эксплуатация и ремонт вагонного хозяйства	11 500
Пассажирские перевозки в пригородном и дальнем сообщении	13 000
Текущее обслуживание и ремонт пути	13 500
Скоростное и высокоскоростное движение ж/д транспорта	13 000
Дефектоскопия. Магнитный и ультразвуковой контроль	11 500
Осмотр и текущее содержание железнодорожных путей	11 500
Обеспечение безопасности на железнодорожном транспорте	11 500
Слесарь по ремонту подвижного состава	11 500
Тормозное оборудование грузовых вагонов	11 500
Реостатное испытание тепловозов	11 500
Магнитно-плазменное упрочнение колёсных пар	11 500

По итогам успешного прохождения обучения слушатель **получит удостоверение о повышении квалификации**, отвечающее всем нормам законодательства