

## УРАЛЬСКИЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТЕХНИКУМ – ЭТО:

- обучение на бюджетной и внебюджетной основе;
- выплаты стипендий;
- оказание социальной и материальной помощи;
- благоустроенное общежитие;
- столовая с горячим питанием;
- библиотека;
- спортивный зал;
- гарантированная профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации;
- участие в различных профессиональных и творческих конкурсах;
- востребованность и трудоустройство выпускников;
- предоставление отсрочки от армии на период обучения.



**Выбирая профессию, мы выбираем дорогу  
жизни.  
Какая она будет?  
Широкая и ровная? Узкая и извилистая?  
Это зависит от нас.**

Приглашаем юношей и девушек 9 классов на  
обучение по специальностям железнодорожного  
профиля.

Приемная комиссия находится по адресу:  
620050, Свердловская область, г. Екатеринбург,  
ул. Билимбаевская, 26  
Телефон приемной комиссии:  
+7 (343) 322-93-78 (доб. 115)  
E-mail: priem@urgt66.ru  
Директор – Шокова Ольга Георгиевна

## Ты в хорошей компании!

Как добраться к нам на общественном транспорте:

Автобус: No 06, 68, 67, 56, 93, 73, 57 - ост.  
«Железнодорожный техникум».

Трамвай: No 10, 13, 24, 7 ост. «Дружининская».

Автобус: No 82, 83 - ост. «Кунарская, Росточная».



urgt66.ru



Вконтакте



Государственное автономное  
профессиональное образовательное  
учреждение Свердловской области  
«Уральский железнодорожный  
техникум»

(Лицензия на осуществление образовательной  
деятельности No Л035-01277-66/00195331 от 26.10.2015 г.

Государственная аккредитация No А007-01277-  
66/01148797 от 20.09.2019 г.

## Профессионалом может



**стать каждый!**

# ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

## 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

**Квалификация: Техник (Срок обучения на базе основного общего образования – 3 г. 10 мес.)**

Профессии в рамках специальности:

- помощник машиниста тепловоза;
- помощник машиниста электровоза;
- помощник машиниста электропоезда;
- слесарь по ремонту подвижного состава.

Чему научат:

- обеспечивать безопасную эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог);
  - обеспечивать экономическую эффективность производства и организацию деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог);
  - организовывать технологическую деятельность (по видам подвижного состава железных дорог);
- Производственная практика и трудоустройство:
- эксплуатационные и ремонтные локомотивные депо;
  - структурные подразделения ОАО «Российские железные дороги» и промышленные предприятия.

## 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

**Квалификация: Техник(Срок обучения на базе основного общего образования – 3 г. 10 мес.)**

Профессии в рамках специальности:

- оператор по обработке перевозочных документов;

Чему научат:

- выполнять операции по организации перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта);
  - организовывать движение и обеспечивать безопасность на транспорте (по видам транспорта);
  - обеспечивать осуществление грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта);
  - организовывать производственный процесс метрополитена;
- Производственная практика и трудоустройство:
- железнодорожные станции;
  - транспортные цеха промышленных предприятий;
  - Свердловская дирекция управления движением – филиал ОАО «РЖД»;
  - ЕМУП «Екатеринбургский метрополитен».

## 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство (ФП «Профессионалитет»)

**Квалификация: Техник (Срок обучения на базе основного общего образования – 2 г. 10 мес.)**

Профессии в рамках специальности:

- монтер пути;
- сигналист.

Чему научат:

- выполнять геодезические работы при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог;
  - проводить строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути;
  - проводить надзор за устройством и техническим состоянием железнодорожного пути и искусственных сооружений;
  - организовывать деятельность структурного подразделения.
- Производственная практика и трудоустройство:
- дистанции пути;
  - путевые машинные станции;
  - Свердловская дирекция инфраструктуры – филиал ОАО «РЖД».

## 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожный транспорт)

**Квалификация: Техник. Старший техник (Срок обучения на базе основного общего образования – 3 г. 10 мес.)**

Профессии в рамках специальности:

- электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки.

Чему научат:

- строить и эксплуатировать станционные, перегонные, микропроцессорные и диагностические системы железнодорожной автоматики;
  - проводить техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики;
  - организовывать и проводить ремонт и регулировку устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики;
  - анализировать отказы и неисправности устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики;
  - планировать работы по техническому обслуживанию, монтажу устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики.
- Производственная практика и трудоустройство:
- дистанции сигнализации, централизации и блокировки;
  - Свердловская дирекция инфраструктуры – филиал ОАО «РЖД»;
  - ЕМУП «Екатеринбургский метрополитен».

## 09.02.07 Информационные системы и программирование (ФП «Профессионалитет»)

**Квалификация: Программист (Срок обучения на базе основного общего образования – 2 г. 10 мес.)**

Профессии в рамках специальности:

- технический писатель;

Чему научат:

- администрированию серверных операционных сетей, построение и работа с сетями;
- интеграции программных модулей и программных продуктов;
- сопровождению информационных систем;
- подбору и настройке конфигурации программного обеспечения;
- разработке кода программного продукта на современных языках программирования.

Производственная практика и трудоустройство:

- образовательные организации;
- организации силовых структур;
- проектные организации (в том числе железнодорожного профиля).

## 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

**Квалификация: Операционный логист (Срок обучения на базе основного общего образования – 2 г. 10 мес.)**

Профессии в рамках специальности:

- техник в региональных системах товародвижения и перевозки пассажиров.

Чему научат:

- планировать и организовывать логистические процессы в закупках и складировании, производстве и распределении, транспортировке и сервисном обслуживании;
  - планировать и оценивать эффективность работы логистических систем, контроль логистических операций;
- Производственная практика и трудоустройство:
- транспортно-логистические терминалы;
  - предприятия складской логистики.

## 23.01.11 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)

**Квалификация: Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (Срок обучения на базе основного общего образования – 2 г. 10 мес.)**

Чему научат:

- проводить техническое обслуживание и ремонт электрооборудования подвижного состава (электровозов и электропоездов);
  - контролировать надежность и качество произведенного ремонта электрооборудования подвижного состава (электровозов и электропоездов).
- Производственная практика и трудоустройство:
- Свердловская дирекция инфраструктуры – филиал ОАО «РЖД»;
  - Уральский филиал акционерного общества «Федеральная пассажирская компания»;
  - ЕМУП «Екатеринбургский метрополитен».