



ПЕРМСКИЙ ИНСТИТУТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА



филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования
«Уральский государственный университет
путей сообщения» в г. Перми

**Единственное в Пермском крае учебное заведение,
выпускающее дипломированных специалистов
для работы на предприятиях
железнодорожного транспорта**

**СРЕДНЕЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ**

ФАКУЛЬТЕТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (СПО)

■ Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) (27.02.03)

В сферу деятельности техника входит техническое обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики, монтаж и наладка отдельных блоков и узлов систем железнодорожной автоматики и телемеханики, составление электрических систем железнодорожной автоматики и телемеханики. Техник должен знать особенности физических явлений в электроматериалах, сущность физических процессов, протекающих в электрических и магнитных цепях, характерные виды повреждений в устройствах автоматики и телемеханики, способы их устранения.



■ Организация перевозок и управления на транспорте (по видам) (23.02.01)

Задача техника этой специальности - в обеспечении выполнения графика движения поездов, безопасности движения, сохранности грузов и подвижного состава, ведении учетно-отчетной документации, разработке суточных планов-графиков, графиков движения поездов. Техник должен знать устройство и технологию работы станций различных типов, а также должностные инструкции, регламентирующие организацию безопасного движения поездов.

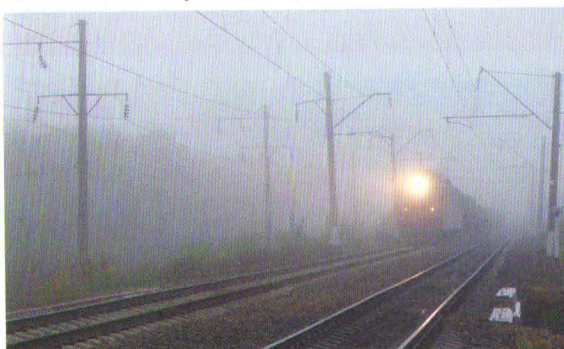
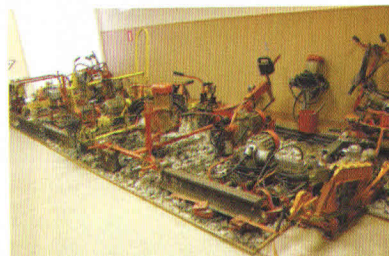
■ Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (23.02.06)

Техники этой специальности занимаются эксплуатацией, ремонтом и техническим обслуживанием подвижного состава железных дорог, планированием и организацией производственных работ, своевременным выявлением и устранением неисправностей подвижного состава, анализированием причин их возникновения. Техник должен знать устройство, принцип действия и конструктивные особенности оборудования подвижного состава.



■ Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство (08.02.10)

Основные виды деятельности техника - это проведение геодезических работ при изысканиях, строительстве и эксплуатации пути, осуществление текущего содержания и ремонта железнодорожного пути. Техник должен уметь выполнять чертежи по профилю специальности, оформлять проектно-конструкторскую, строительную, технологическую и другую техническую документацию в соответствии со стандартами, а также знать конструкцию, технические характеристики, принцип действия путевых машин и механизмов, их использование при строительстве, ремонте пути, правила технической эксплуатации железных дорог.



■ Электроснабжение (по отраслям) (13.02.07)

Объектами деятельности техника по данной специальности являются сооружения и устройства электроснабжения, технические средства для их обслуживания и ремонта, конструкторские, технологические и другие виды документации. Выпускники данной специальности могут работать в должности электротехника, энергодиспетчера, мастера, электромонтера, электромеханика, инженерно-технического работника.



■ Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (11.02.06)

В сферу деятельности техника данной специальности входит осуществление технической эксплуатации, сервисного обслуживания и ремонта средств связи, радиоаппаратуры с элементами цифровой и микропроцессорной техники, диагностика неисправностей, оценка эффективности работы средств связи. Выпускники могут работать электромонтерами и электромеханиками как на предприятиях железной дороги, так и в коммерческих структурах и системах операторов сотовой связи.

■ Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (38.02.01)

Выпускники данной специальности могут работать в должности бухгалтеров на предприятиях ж/д транспорта и в других отраслях народного хозяйства. Выпускники владеют знаниями в области экономики, финансов, налоговой политики, маркетинга, предпринимательской деятельности, методиками анализа финансово-хозяйственной деятельности. Они готовы к выполнению учетно-аналитической, экономической и финансово-контрольной деятельности на различных предприятиях независимо от их организационно-правовых форм.

ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ АБИТУРИЕНТОМ ПРИ ПОДАЧЕ ЗАЯВЛЕНИЯ:

1. Паспорт или другой документ, удостоверяющий личность и гражданство.
2. Документ об образовании государственного образца.
3. 8 фотографий (3x4 - матовые).

Обучение ведется по очной и заочной формам обучения:

По очной форме:

3 года 10 месяцев (на базе основного общего и среднего общего образования).

По специальности «Экономика и бухгалтерский учет» 2 года 10 месяцев

По заочной форме:

3 года 10 месяцев (на базе среднего общего образования).

Поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры.

Вступительные испытания:

Для очной формы обучения: средний балл аттестата.

Для заочной формы обучения: средний балл аттестата.



ПИЖТ УрГУПС СЕГОДНЯ

В настоящее время ПИЖТ УрГУПС - престижное, динамично развивающееся учебное заведение, обучающее студентов по программам среднего профессионального и высшего образования.

Отличная **материально-техническая база, высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав, насыщенная учебная и студенческая жизнь, гарантированное трудоустройство после обучения**, надежность и стабильность привлекают в стены ПИЖТ УрГУПС сотни абитуриентов.



Дни открытых дверей:

22.02.2016 г. в 12.00 ч.

26.03.2016 г. в 12.00 ч.

16.04.2016 г. в 12.00 ч.

20.06.2016 г. в 12.00 ч

Адрес: г. Пермь, ул. М. Горького, 1,
учебный корпус № 1,
2 этаж, актовый зал



УЧЕБА В ПИЖТ УрГУПС —
ПУТЬ К СТАБИЛЬНОМУ
БУДУЩЕМУ!



Проезд: трамваями № 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11
до ост. «М. Горького», троллейбусами №1 и автобусом №93
до ост. «Пермь I»

Адрес: 614990, г. Пермь,
ул. М. Горького, 2
Тел. для справок (342) 230-30-31, 212-26-84
<http://pirt.usurt.ru>

Лицензия ААА № 001891, пер. № 1809 от 23. 08. 2011 г.
Свидетельство о государственной аккредитации
90А01 № 0000443 пер. № 0439 от 11. 03. 2013 г.