

РОСЖЕЛДОР
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ ИНСТИТУТ
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА»



- осуществляет подготовку инженеров и экономистов для магистрального и промышленного железнодорожного транспорта, системы транспортного строительства и других отраслей экономики Донецкой Народной Республики. ДОНИЖТ – ведущий научный центр железнодорожной науки, единственное высшее учебное заведение в Республике, которое готовит специалистов – железнодорожников. Высокий образовательный уровень и научный потенциал института является надежной основой для дальнейшего его развития и обеспечения успешной подготовки специалистов - железнодорожников нового поколения. Обучение в ВУЗе осуществляется на следующих факультетах:

ФАКУЛЬТЕТ
«УПРАВЛЕНИЕ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ
ТРАНСПОРТЕ»

ведет подготовку студентов по специальностям:

23.05.03 ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ
ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ

Выпускники данной специальности многопрофильные специалисты, которые востребованы не только на железнодорожном транспорте, но и на промышленных предприятиях, в конструкторских бюро, предприятиях автомобильного транспорта, эксплуатации военной и сельскохозяйственной техники, речного морского и городского электроавтотранспорта.

Область профессиональной деятельности выпускников данной специальности включает эксплуатацию, техническое обслуживание, проектирование, производство, испытания и модернизацию подвижного состава, проектирование предприятий, технологических

процессов и средств технического оснащения для технического обслуживания и ремонта подвижного состава, разработку проектной и нормативно-технической документации.

Квалификация специалиста: инженер путей сообщения

23.05.04 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ

Выпускники данной специальности занимают следующие должности: дежурный по станции, агент фирменного транспортного обслуживания, логист, станционный и поездной диспетчер, главный инженер технологического отдела, начальник, заместитель начальника станции и т.д. Специалисты востребованы на предприятиях магистрального транспорта, железнодорожных цехах промышленных предприятий, транспортно-экспедиторских и логистических фирмах.

Студентов этой специальности учат решать задачи в области организации перевозок пассажиров, грузов и багажа, обеспечение безопасности движения, разработка эффективных схем организации поездной и маневровой работы на железнодорожном транспорте, осуществлять организационно-управленческую деятельность.

Квалификация специалиста: инженер путей сообщения

ФАКУЛЬТЕТ

«ИНФРАСТРУКТУРА и ЭКОНОМИКА
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА»

ведет подготовку студентов по специальностям:

23.05.05 СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ДВИЖЕНИЯ ПОЕЗДОВ

по специализациям:

- «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»;

- «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»;

Специалисты с такой квалификацией очень востребованы на железных дорогах, которые предусматривают использование сложных технических систем, обеспечивающих безопасное регулирование движения подвижных составов на участках железных дорог. Область профессиональной деятельности выпускников включает: проектирование, эксплуатацию, производство, строительство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт микропроцессорных систем управления движения поездов на железных дорогах и метрополитенах, разработку проектно-конструкторской документации, а также проектирование, изготовление, сборку и испытание новых образцов.

Высокий уровень знаний и навыков, полученных при обучении, позволят выпускникам успешно работать по следующим профессиям: инженер в области ремонта и эксплуатации устройств автоматики и связи как на железнодорожном транспорте, так и в смежных отраслях народного хозяйства, инженер разработчик автоматизированных систем, начальник участка производства по техническому обслуживанию и ремонту оборудования и многие другие профессии.

Квалификация специалиста: инженер путей сообщения

09.03.02 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И
ТЕХНОЛОГИИ

В рамках этого направления готовят специалистов в области информационных процессов, технологий, систем и сетей, их инструментального (программного, технического, организационного) обеспечения.

Обширные междисциплинарные знания и навыки, полученные при обучении, позволят выпускникам успешно работать по следующим профессиям: руководитель проектов в области компьютерных технологий; программист микроконтроллерных систем; разработчик интеллектуальных систем; проектировщик схем (схемотехник); разработчик систем проектирования и моделирования; проектировщик радиоэлектронных средств; разработчик C/C++/Python; специалист дизайн-центра (радиоэлектроника, микроэлектроника); тестировщик программного обеспечения.

Квалификация: академический бакалавр по направлению подготовки «Информационные системы и технологии на транспорте».

23.05.06 СТРОИТЕЛЬСТВО ЖЕЛЕЗНЫХ
ДОРОГ, МОСТОВ И ТРАНСПОРТНЫХ
ТОННЕЛЕЙ

В процессе трудовой деятельности инженер-строитель руководит строительными, монтажными и наладочными работами, контролирует их качество, осуществляет технический надзор за реализацией проектных решений и выполнением строительно-монтажных работ, проектирует железные дороги, транспортные развязки, мосты и тоннели, а так же организует их строительство, обслуживание и ремонт. Занимается нормированием труда и сметным делом в строительстве, инженерным обеспечением бригадного хозрасчета, составляет наряды и калькуляции затрат труда и заработной платы рабочих.

Квалификация специалиста: инженер путей сообщения.

38.03.01 ЭКОНОМИКА (профиль Экономика предприятия)

Экономика предприятия – это базовая экономическая специальность, имеющая универсальный характер, позволяющий выполнять работу в любой сфере экономики, хозяйственном звене и сфере управления предприятием.

Выпускники профиля «Экономика предприятий» могут работать в службах экономического анализа, диагностики и планирования деятельности в организациях; заместителями руководителей организации по экономическим вопросам, экономистами-аналитиками, в государственных и муниципальных органах власти; вести индивидуальную предпринимательскую деятельность.

Квалификация бакалавра: по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (профиль Экономика предприятия).

38.03.01 ЭКОНОМИКА

(профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

Выпускники по профилю «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» – это менеджеры по учету, которые формируют учетную политику, организуют бухгалтерский учет и аудит, осуществляют экономический анализ финансовых потоков, определяют эффективные пути развития предприятия на перспективу и свободно ориентируются в правовом поле.

Выпускники получают профессию, которая имеет спрос в различных отраслях и видах деятельности. Они работают на предприятиях любой организационно-правовой формы главными бухгалтерами предприятий, руководителями и инспекторами налоговых подразделений и контрольно-ревизионных управлений, банковских учреждениях.

Квалификация бакалавра: по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ

(профиль Логистика и управление цепями поставок)

Менеджеры – это специалисты по управлению производственными или бизнес-процессами. Они решают различные задачи в области организации, производства, сбыта, сервиса, и при этом самостоятельно занимаются административно-хозяйственными вопросами.

Квалификация бакалавра: по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (профиль Логистика и управление цепями поставок).

В состав «ДОНЕЦКОГО ИНСТИТУТА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА» входит ФИЛИАЛ

«ДЕБАЛЬЦЕВСКИЙ КОЛЛЕДЖ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ», который осуществляет обучение по специальностям среднего профессионального образования (после 9-и и 11-и классов):

1. **23.02.06 «ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ»**, квалификация – **ТЕХНИК**. Область профессиональной деятельности: организация и проведение работ по эксплуатации, ремонту и техническому обслуживанию подвижного состава железных дорог. *Обучение по этой специальности проходит в г. Дебальцево.*

2. **08.02.10 «СТРОИТЕЛЬСТВО ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ, ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО»**, квалификация – **ТЕХНИК**. Область профессиональной деятельности: изыскания, проектирование и строительство железных дорог и сооружений путевого хозяйства; текущее содержание, ремонт и реконструкция железнодорожного пути и сооружений; *Обучение по этой специальности проходит в г. Дебальцево.*

3. **09.02.01 «КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ»**, квалификация – **ТЕХНИК ПО КОМПЬЮТЕРНЫМ СИСТЕМАМ**. Область профессиональной деятельности: проектирование цифровых устройств, применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования, техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов. – *обучение по этой специальности проходит в г. Донецке на базе института «ДОНИЖТ».*

4. **23.02.01 «ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ)»**, квалификация – **ТЕХНИК**. Область профессиональной деятельности: организация и управление эксплуатационной деятельностью пассажирских и грузовых перевозок, вспомогательная и дополнительная транспортно-логистическая деятельность.

Обучение по этой специальности проходит в г. Донецке на базе института «ДОНИЖТ».

5. **27.02.03 «АВТОМАТИКА И ТЕЛЕМЕХАНИКА НА ТРАНСПОРТЕ (ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ)»** квалификация – **ТЕХНИК**

Область профессиональной деятельности: построение и эксплуатация устройств и систем железнодорожной автоматики и телемеханики; техническое обслуживание, ремонт, монтаж и пуско-наладочные работы устройств и систем автоматики; ремонт, регулировка и испытание приборов, блоков и устройств микропроцессорной и релейной аппаратуры. *Обучение по этой специальности проходит в г. Донецке на базе института «ДОНИЖТ».*

**РОСЖЕЛДОР
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ ИНСТИТУТ
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО
ТРАНСПОРТА»**

**Лицензия на осуществление образовательной
деятельности № Л035-00115-77/00659477
от «22» июня 2023 г.**

**СДЕЛАВ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР СЕГОДНЯ,
ВЫ ПОЛУЧИТЕ ДОСТОЙНОЕ БУДУЩЕЕ
ЗАВТРА!**



**Наш адрес:
г. Донецк, ул. Горная, 6
www.drtdonbass.com
vk.com/drtdonetsk
E-mail: institut-transporta@mail.ru
тел. (+7949) 453-19-62,
(+856) 319-09-49**