



## Профессии железнодорожных магистралей

**«... железнодорожный транспорт был и остается становым хребтом Российской транспортной системы и отечественной экономики. На всех этапах истории он верно служил интересам государства и его граждан»**

**Начальник Юго-Восточной железной дороги А.И. Володько**

**Цель:** ознакомить учащихся с расширенным спектром профессий, необходимых для нормального функционирования железной дороги; профессиональная ориентация выпускников основной средней школы и полной средней школы; стимулирование и привлечение интереса подростков к миру



## Уважаемый выпускник!

Ты мечтаешь с детства о привлекательной  
и романтической профессии?

Ты любишь железную дорогу?

Тебе нравится движение,  
скорость, простор, поезда,  
работа с людьми, документами, компьютером,  
тогда ты сделал правильный выбор!

Поступай на специальность **«техническая эксплуатация подвижного  
состава железных дорог»**,  
и твоя мечта исполнится!

А коллектив Воронежского и Лискинского колледжей, Ростовского и  
Московского университетов железнодорожного транспорта  
тебе поможет!



# Лискинский техникум железнодорожного транспорта имени И.В. Ковалева



# Отделение «Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)»



Практические занятия в лаборатории организации движения поездов

# Отделение «Организацаия перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)»



**Занятия по организации управления и движения поездов**

# Отделение «Организацаия перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)»



О железнодорожных станциях и узлах рассказывает будущим движенцам преподаватель спецдисциплины

# Отделение «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)»



Преподаватель знакомит с тонкостями устройства автоматических тормозов подвижного состава

# Отделение «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)»



Преподаватель проводит занятия в кабинете электрических аппаратов и цепей электроподвижного состава

# Отделение «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)»



Урок в кабинете «Конструкция вагонов»

# Ростовский государственный университет железнодорожного транспорта путей сообщения готовит специалистов востребованных профессий:



## **Бухгалтерский учет, анализ и аудит** (очная и заочная форма)

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

Квалификация выпускника - бухгалтер.



## Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство (очная форма)

Готовит инженеров по организации строительства железных дорог, по выполнению работ по устройству, текущему содержанию и ремонту железнодорожного пути и других сооружений путевого хозяйства. Выпускники университета полученные знания могут использовать в проектно-конструкторских и строительных организациях.





## Электроснабжение железных дорог

(очная-заочная форма)

Готовит инженеров для работы в системе электроснабжения железных дорог, электроподвижного состава. Объектами профессиональной деятельности специалиста данного профиля являются сооружения и устройства электроснабжения, технические средства для их обслуживания и ремонта. Выпускники владеют знаниями в области диагностики и надежности устройств электроснабжения; навыками работы на электрических подстанциях, с техникой высоких напряжений.

## Вагоны. Локомотивы. (очная и заочная форма)



Выпускники готовы к организационно-управленческой деятельности в локомотивных и вагонных хозяйствах железнодорожной отрасли. Выпускники владеют знаниями в области конструкции, технической эксплуатации, технологии ремонта различных типов подвижного состава; экономики отрасли и менеджмента. Квалификация выпускника – инженер.

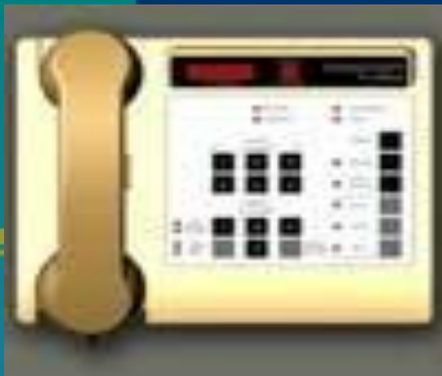




## Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование (очная форма)

Выпускники владеют широким спектром знаний по конструкции, электрооборудованию, устройствам автоматики, гидравлического и пневматического оборудования путевых и строительных машин, а так же автомобилей и тракторов.  
Квалификация выпускника - инженер.





## Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте (очная и заочная форма)

Направления: радиосвязь, проводная связь, волоконно-оптические системы связи.

Готовит инженеров по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту волоконно-оптических линий связи, кабельных линий связи, радиоаппаратуры с элементами цифровой и микропроцессорной техники. Выпускники колледжа работают в дистанциях сигнализации и связи российских железных дорог, на предприятиях телефонной и мобильной связи.



## Организация перевозок и управление на транспорте (очная и заочная форма)

Готовит инженеров по организации перевозок и управлению перевозочным процессом на железнодорожном транспорте. Выпускники университета работают в отделениях железных дорог, на станциях, вокзалах, в товарных конторах, в транспортных цехах промышленных предприятий на должностях: дежурного по станции, поста централизации; диспетчера, заведующего товарной конторой, грузового двора, коммерческого ревизора и т.д.

Твое завтра начинается сегодня!



**Спасибо за внимание !**

