## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ»

## 1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальностям базовой подготовки среднего профессионального образования (технический профиль).

Рабочая учебная программа дисциплины может быть использована при дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессиям:

16269 Осмотрщик вагонов

16275 Осмотрщик-ремонтник вагонов

16783 Поездной электромеханик

16878 Помощник машиниста тепловоза

16885 Помощник машиниста электровоза

18540 Слесарь по ремонту подвижного состава

# 2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ относится к предложенной образовательной организацией дисциплине общеобразовательной подготовки специалистов среднего звена, (Предлагаемые ОО).

# 3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Задача изучения дисциплины заключается в том, чтобы показать обучающимся значение и необходимость специальности в современном обществе, роль и место специалиста в правовом государстве, научить его учиться избранной специальности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

### иметь представление:

- о месте специальности в социально-экономической сфере;

#### знать:

- общую характеристику специальности;
- -требования к уровню подготовки специалиста в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности;

- организацию и обеспечение образовательного процесса;
- -формы и методы самостоятельной работы;
- основы информационной культуры обучающихся;

### уметь:

- использовать знания дисциплины «Введение в специальность» в процессе освоения специальности.

## 4. Наименование разделов рабочей учебной программы дисциплины:

Введение

- Тема 1 Роль железных дорог в единой транспортной системе страны
- Тема 2 Зарождение и развитие железнодорожного транспорта в мире и в России
- Тема 3 Организация управления железнодорожным транспортом
- Тема 4 Общие сведения о технических средствах железных дорог
- Тема 5 Электрификация железных дорог
- Тема 6 Структура вагонного хозяйства
- Тема 7 Высокоскоростной железнодорожный транспорт
- Тема 8 Характеристика профессиональной деятельности выпускника

## 5 Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 60 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 39 часа; самостоятельной работы обучающегося 18 часа консультаций 3 часа.

## 6 Форма контроля:

Дифференцированный зачет 2 семестр