

АННОТАЦИЯ
Дисциплины
Б1.О.13 «ОБЩИЙ КУРС ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ»

Специальность – 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»

Квалификация выпускника – *инженер путей сообщения*

Специализации – «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»

1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина относится к обязательной части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

2. Цель и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является формирование компетенций по подготовке обучающихся в области правовых и технических решений в профессиональной деятельности, применяя нормативную правовую базу, теоретические основы и опыт эксплуатации железнодорожного транспорта.

Для достижения цели дисциплины решаются следующие задачи:

- Формирование нормативной правовую базу в области профессиональной деятельности;
- Получение навыка принимать решения в области профессиональной деятельности, применяя нормативную правовую базу, теоретические основы и опыт производства и эксплуатации транспорта.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых, оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

Индикаторы достижения компетенций	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-3. Способен принимать решения в области профессиональной деятельности, применяя нормативную правовую базу, теоретические основы и опыт производства и эксплуатации транспорта	
ОПК-3.1.1 Знает нормативную правовую базу в области профессиональной деятельности	Обучающийся <i>знает</i> : <ul style="list-style-type: none">– историю и современные тенденции развития транспортной отрасли и объектов профессиональной деятельности;– основы нормативно-правового обеспечения в транспортной отрасли;– основы взаимодействия и слаженности в работе всех хозяйств и подразделений железных дорог, обеспечивающих безопасность движения поездов.
ОПК-3.3.1 Владеет навыками применения нормативной и правовой базы в профессиональной деятельности с учетом последних достижений науки и техники.	Обучающийся <i>владеет</i> : <ul style="list-style-type: none">- теоретическими основами и опытом производства и эксплуатации транспортных объектов;- навыками принятия решений в области профессиональной деятельности.

4. Содержание и структура дисциплины

1. История и современные тенденции развития транспортной отрасли и объектов профессиональной деятельности
2. Основы нормативно-правового обеспечения в транспортной отрасли
3. Основы взаимодействия и слаженности в работе всех хозяйств и подразделений железных дорог, обеспечивающих безопасность движения поездов
4. Применения нормативной и правовой базы в профессиональной деятельности

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Для очной формы обучения

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

лекции – 32 час.

практические занятия – 32 час.

самостоятельная работа – 40 час.

Форма контроля знаний – Зачёт (3)

Для заочной формы обучения

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

лекции – 8 час.

практические занятия – 8 час.

самостоятельная работа – 88 час.

Форма контроля знаний – Зачёт (3)