АННОТАЦИЯ

Дисциплины

*Б1.О.13* «*ОБЩИЙ КУРС ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ*»

Специальность – *23.05.01* «*Наземные транспортно-технологические средства*»

Квалификация выпускника – *инженер путей сообщения*

Специализации – «*Подъёмно-транспортные, строительные,*

*дорожные средства и оборудование*»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина относится к обязательной части 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**

Планируемыми результатами обучения по дисциплине (модулю) является формирование у обучающихся компетенций и/или части компетенций. Сформированность компетенций и/или части компетенций оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций.

| **Индикаторы достижения компетенций** | **Результаты обучения по дисциплине** |
| --- | --- |
| **ОПК-3**. Способен самостоятельно решать практические задачи с использованием нормативной и правовой базы в сфере своей профессиональной деятельности с учетом последних достижений науки и техники | |
| ОПК-3.1.1 Знает способы решения практических задач с использованием нормативной и правовой базы в сфере профессиональной деятельности | Обучающийся *знает*:   * основы нормативно-правового обеспечения в транспортной отрасли; * основы взаимодействия и слаженности в работе всех хозяйств и подразделений железных дорог, обеспечивающих безопасность движения поездов, производства работ по содержанию и ремонту инфраструктуры. |

**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, производства работ по содержанию и ремонту инфраструктуры

**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 – Зачет (З)

*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 – Зачет (З)