

АННОТАЦИЯ  
Дисциплины  
*Б1.О.31 «ТРАНСПОРТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»*

Специальность – 23.05.06 «*Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей*»

Квалификация выпускника – *инженер путей сообщения*

Специализация – «*Мосты*», «*Строительство магистральных железных дорог*», «*Тоннели и метрополитены*», «*Управление техническим состоянием железнодорожного пути*»  
«*Строительство дорог промышленного транспорта*»

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

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

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины является приобретение знаний в области нормативно-правовой базы по транспортной безопасности, организации транспортной безопасности на железнодорожном транспорте, организации технических мероприятий по обеспечению транспортной безопасности.

Для достижения цели дисциплины решаются следующие задачи:

- Изучение основных положений законодательства в области транспортной безопасности;
- Формирование знаний об теоретических, методологических основ и организационных мероприятий в области обеспечения транспортной безопасности;
- Получение представлений о реализации технических мероприятий в области обеспечения транспортной безопасности;
- Изучение ответственности за нарушения транспортной безопасности;
- Изучение принципов государственного регулирования в области транспортной безопасности.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

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

Компетенция	Индикатор компетенции
ОПК-6 Способен организовывать проведение мероприятий по обеспечению безопасности движения поездов, повышению эффективности использования материально-технических, топливно-энергетических, финансовых ресурсов, применению инструментов бережливого производства, соблюдению охраны труда и техники безопасности	ОПК-6.1.1 Знает мероприятия по обеспечению безопасности движения поездов

**4. Содержание и структура дисциплины**

1. Основные положения законодательства в области обеспечения транспортной безопасности;
2. Организационные мероприятия по обеспечению транспортной безопасности;

3. Технические мероприятия по обеспечению транспортной безопасности;
4. Государственное регулирование в области обеспечения транспортной безопасности

#### **5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Объем дисциплины – 2 зачетные единицы (72 часа), в том числе:

- для очной формы обучения

лекции – 16 часа;

практические занятия – 16 часов;

самостоятельная работа – 36 часов;

контроль – 4 часа;

Форма контроля знаний – зачет,

- для заочной формы обучения

лекции – 4 часов;

практические занятия – 4 часа;

самостоятельная работа – 60 часов;

контроль – 4 часов;

Форма контроля знаний – зачет.