

**Аннотация к рабочей программе**  
**дисциплины «Безопасность дорожного движения»**  
**по направлению 44.03.04 Профессиональное обучение**  
**(профиль «Транспорт»)**

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 3 зачетных единиц.

**Форма контроля:** зачет.

**Предполагаемые семестры:** 7

**Целью** изучения настоящей дисциплины является приобретение студентами знаний и умений по обеспечению безопасности движения при организации перевозочного процесса, овладение навыками и приёмами устранения и недопущения причин и условий, способствующих дорожно-транспортным происшествиям.

**Учебная дисциплина** относится к циклу Б1.В.ОД.8 и для ее освоения необходимы знания по дисциплине подготовки бакалавров: «Основы конструкции автомобиля», «Устройство автомобиля», «Психология профессионального образования», «Лицензирование и сертификация на АТ», «Возрастная физиология и психология», «Техническая эксплуатация автомобилей», «Эксплуатационные свойства автомобиля», «Информационные технологии на автомобильном транспорте». Изучение этой дисциплины позволит создать основу для освоения дисциплин: «Безопасность жизнедеятельности», «Организация транспортных услуг», «Транспортная психология», «Автосервис и фирменное обслуживание автомобилей», «Инженерная психология».

—

**Краткое содержание дисциплины:**

Общие понятия об организации и безопасности движения транспортных средств

Дорожное движение, основные характеристики

Транспортные происшествия: классификация, механизмы и причины возникновения, учет и анализ

Нормативное регулирование и стандартизация требований к безопасности транспортных средств

Роль информационных систем в дорожном движении

Организация и безопасность движения городского пассажирского транспорта

Экологические оценки мероприятий по организации и безопасности движения транспортных средств

**В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:**

**ПК-7** - готовностью к планированию мероприятий по социальной профилактике обучаемых

В результате изучения этой дисциплины бакалавр должен:

**Знать:**

- нормативно-правовую базу обеспечения безопасности движения;
- государственную систему обеспечения безопасности дорожного движения;
- структуру транспортно-дорожного комплекса;
- правоохранительные органы, правомочные в сфере автомобильного транспорта;
- порядок государственной регистрации транспортных средств;
- производство дел об административном правонарушении;
- задачи и обязанности ГИБДД;
- особенности психофизиологии труда водителей;
- требования безопасности к транспортным средствам;
- основные характеристики дорожного движения;
- влияние дорожных условий на безопасность движения;
- классификацию ДТП;
- механизм и причины возникновения ДТП;

- обеспечение безопасности при перевозке пассажиров, тяжеловесных, крупногабаритных и опасных грузов.

**Уметь:**

- определять основные характеристики дорожного движения;  
- выявлять недостатки в организации движения;  
- выявлять факторы, способствующие дорожной аварийности при организации автоперевозок.

**Владеть:**

- организационными мероприятиями по обеспечению безопасности перевозок автомобильным транспортом;  
- представлением функционирования системы ВАДС (водитель-автомобиль - дорога – среда) в дорожном движении.