

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Перевозка опасных грузов»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки  
23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (уровень  
прикладного бакалавриата)

**Направленность (профиль):** Автомобили и автомобильное хозяйство

**Общий объем дисциплины** – 3 з.е. (108 часов)

**Форма промежуточной аттестации** – Зачет.

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:**

- ПК-23: готовностью к участию в составе коллектива исполнителей в организации и выполнении транспортных и транспортно-технологических процессов;
- ПК-29: способностью оценить риск и определить меры по обеспечению безопасной и эффективной эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин, их узлов и агрегатов и технологического оборудования;
- ПК-33: владением знаниями основ физиологии труда и безопасности жизнедеятельности, умением грамотно действовать в аварийных и чрезвычайных ситуациях, являющихся следствием эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования;

**Содержание дисциплины:**

Дисциплина «Перевозка опасных грузов» включает в себя следующие разделы:

**Форма обучения очная. Семестр 6.**

**1. Введение. Классификация опасных грузов..** Введение. Понятие «Опасный груз», виды опасности, транспортная опасность, классификация опасных грузов по ДОПОГ.

**2. Нормативно-правовая база перевозки опасных грузов..** Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов (ADR-ДОПОГ), изъятия ДОПОГ..

**3. Взаимоотношения автотранспортной организации с участниками перевозок ОГ..** Обязанности грузоотправителя и грузополучателя, обязанности автотранспортной организации. Требования к водителям и вспомогательному персоналу, занятому обеспечением перевозки опасных грузов. Консультант по перевозке опасных грузов..

**4. Техническое обеспечение перевозок ОГ.** Общие требования к техническому состоянию транспортных средств для перевозки ОГ; классификация специализированных транспортных средств по ДОПОГ, требования к специализированным транспортным средствам для перевозки отдельных классов ОГ; организация технического осмотра транспортных средств для перевозки ОГ..

**5. Транспортно-сопроводительные документы при перевозке опасных грузов..** Заявка и договор на перевозку опасных грузов, документы системы информации об опасности..

**5. Разработка маршрута перевозки опасного груза.** Требования к маршруту, движения по тоннелям с опасными грузами. Получение разрешения на проезд транспортных средств с опасными грузами..

**7. Классификация упаковок для перевозки опасных грузов.** Тара, классификация, маркировка, манипуляционные знаки. Аварийная тара. Организация погрузочно-разгрузочных работ.

**8. Правила безопасности при перевозке опасных грузов. Международная перевозка опасных грузов..** Письменные инструкции, огнетушители, охрана транспортных средств, порядок ликвидации аварийных ситуаций

Получение разрешения на международную перевозку опасных грузов.

Разработал:

доцент

кафедры АиАХ

Проверил:

Декан ФЭАТ

А.И. Валекжанин

А.С. Баранов