

# **АННОТАЦИЯ**

## **рабочей программы дисциплины**

### **Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования**

#### **1. Цель и задачи дисциплины**

Целью преподавания дисциплины является формирование представления о системе сертификации и лицензирования, методах государственного регулирования и контроля, ознакомление с объектами сертификации и лицензирования на транспорте, с нормативной, технической, законодательной базой, с действующими системами сертификации услуг (работ) на автомобильном транспорте.

Задачей дисциплины является формирование знаний и умений обучающихся по: организационным основам сертификации услуг на транспорте; научно-техническим основам повышения качества услуг автотранспорта в современных условиях; нормативно-методическим основам сертификации на транспорте; направлениям государственного регулирования; организационной структуре управления автотранспортом и транспортом всех видов в РФ.

#### **2. Структура дисциплины**

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 часа, 2 зачетных единицы.

2.2 Основные разделы дисциплины:

- 1 - Введение в сертификацию;
- 2 - Нормативно-правовая база в сфере сертификации;
- 3 - Формы подтверждения соответствия.

#### **3. Планируемые результаты обучения (перечень компетенций)**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-11 - способность выполнять работы в области производственной деятельности по информационному обслуживанию, основам организации производства, труда и управления производством, метрологическому обеспечению и техническому контролю;

ПК-13 - владение знаниями организационной структуры, методов управления и регулирования, критериев эффективности применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования;

ОПК-1 - способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

**4. Вид промежуточной аттестации:** зачет.