#### Аннотация

#### рабочей программы учебной дисциплины

Б.1.Б.24 Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования

(набора 2019 года)

# основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство

### 1. Цели изучения дисциплины

Формирование у обучающихся системы теоретических знаний и практических навыков в области лицензионной политики и сертификации в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования с соблюдением существующего законодательства.

## 2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина Б.1.Б.24 «Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортно-технологических машин и оборудования» относится к базовой части Б.1 Блока ОПОП.

**3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:** ОК-7, ОПК-1, ОПК-3. ПК-7, ПК-45.

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: основные понятия и определения в области лицензирования и сертификации в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования;

уметь: осуществлять порядок проведения работ по сертификации, включающий: подачу заявки на сертификацию, рассмотрение и принятие решения по заявке, проведение испытаний (проверок) для сертификации, анализ полученных результатов, принятие решения о выдаче (отказе в выдаче) сертификата соответствия, инспекционный контроль за сертифицированными объектами.

*владеть:* методиками по выполнению работ по стандартизации технических средств, систем, процессов, оборудований и материалов, по рассмотрению и анализу различной технической документации.

### 5. Общая трудоемкость дисциплины

составляет 108 часов, из них аудиторные занятия -48 часов, самостоятельная работа -60 часов.

- 6. Вид промежуточной аттестации: зачёт 5 семестр.
- 7. Рабочую программу разработал: Козлов А.В., д.п.н. профессор кафедры ТТНК

Заведующий кафедрой ТТНК

- TAmo

А.В. Козлов