

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

(наименование дисциплины)

### АННОТАЦИЯ

### К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 6-05-1042-01 «Транспортная логистика»

Профилизация Региональные транспортно-логистические системы

| *  | Форма получения высшего образования |                     |
|--|-------------------------------------|---------------------|
|  | Очная (дневная)                     | Заочная сокращенная |
| Курс   | 2                                   | 2                   |
| Семестр  | 3                                   | 3                   |
| Лекции, часы   | 34                                  | 8                   |
| Практические (семинарские) занятия, часы               | 16                                  | 4                   |
| Экзамен, семестр                                       | 3                                   | 3                   |
| Аудиторных часов по учебной дисциплине                 | 50                                  | 12                  |
| Самостоятельная работа, часы                           | 58                                  | 96                  |
| Всего часов по учебной дисциплине /<br>зачетных единиц | 108 / 3                             |                     |

#### 1. Краткое содержание учебной дисциплины

Курс направлен на формирование навыков самостоятельного анализа технической эксплуатации автотранспортных средств, организации технологического процесса и управления им, а также материально-техническое обеспечение и экономия ресурсов.

#### 2. Результаты обучения

**знать:**

- цели и задачи технической эксплуатации транспортных средств;
- основы диагностирования технического состояния транспортных средств;
- основные этапы и методы технического обслуживания и ремонта транспортных средств.

**уметь:**

- разрабатывать и осуществлять технологический процесс технического обслуживания и ремонта транспортных средств;
- осуществлять технический контроль транспортных средств;
- оценивать эффективность производственной деятельности;
- осуществлять самостоятельный поиск необходимой информации для решения профессиональных задач;
- анализировать и оценивать состояние охраны труда на производственном участке.

**иметь навык:**

- планировать и организовывать процессы технической эксплуатации транспортных средств.

#### 3. Формируемые компетенции

- Владеть нормами технической эксплуатации и основами обеспечения работоспособности транспортных средств, их узлов и агрегатов для организации и планирования процессов технического обслуживания и ремонта подвижного состава.

#### 4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации.

Текущая аттестация: защита лабораторных работ (устно-письменная форма), промежуточная аттестация: экзамен (устно-письменная форма)