

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Организация технического контроля автотранспортных средств в условиях эксплуатации (название дисциплины)

для магистров по направлению 23.04.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

3 семестр

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование теоретической базы и практических навыков по организации и эффективному осуществлению технического контроля автотранспортных средств (АТС) и их составных частей в условиях эксплуатации.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО (ВПО)

Дисциплина относится к вариативной части профессионального цикла ООП магистерской подготовки.

В учебном плане предусмотрены виды учебной деятельности: теоретические лекции, практические занятия, ориентированные на развитие организационных и управленческих способностей, изучение нормативной базы в сфере технического контроля автотранспортных средств, изучение правил и технологии эксплуатации контрольно-диагностического оборудования; освоению практических методов контроля технического состояния автотранспортных средств.

Изучение дисциплины заканчивается экзаменом.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате изучения дисциплины «Организация технического контроля автотранспортных средств в условиях эксплуатации» студент должен:

знать: правила и технические условия эксплуатации автотранспортных средств, причины и последствия прекращения ими работоспособности (ПК-34)

уметь: использовать на практике навыки в организации исследовательских и проектных работ (ОК-5); использовать нормативную базу для обеспечения рациональной эксплуатации автотранспортных средств; использовать на практике умения и навыки в организации работ и управлении коллективом;

владеть: способностью к выполнению анализа состояния, технологии и уровня организации производства (ПК-48); способностью к использованию контрольно-диагностического оборудования, применяемого на предприятиях отрасли (ПК-50).

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Введение, актуальность технического контроля автотранспортных средств. Законодательные основы технического контроля АТС.

Особенности организации ТК в условиях автотранспортных предприятий и сервисных станций.

Организация ТК при техническом осмотре АТС

Особенности технологии технического контроля отдельных категорий автотранспортных средств и их систем.

Составитель: доцент кафедры АТ Нуждин Р.В.
должность ФИО


подпись

Заведующий кафедрой Автомобильного транспорта Кириллов А.Г.
название кафедры ФИО



подпись

Декан Автотранспортного факультета Баженов Ю.В.
название подразделения ФИО

Дата: _____

Печать института (факультета)