

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
Б.1.В.7 Эксплуатационные материалы
(набор 2019 г.)
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 системы знаний, умений и навыков в области изучения эксплуатационных свойств топливных материалов, технических жидкостей и конструкционно-ремонтных материалов, методов оценки их качества, а также ассортимент и применение, с целью повышения надежности, долговечности, производительности транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования.

2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина Б.1.В.7 «Эксплуатационные материалы» относится к вариативной части Б.1, Блок1 ОПОП.

3.Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины: ОК-7, ОПК- 4, ПК-10, ПК-12, ПК-43, ПК-44.

4.Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: топливно-смазочные материалы, применяемые в отрасли, их номенклатуру, ассортимент и назначение;

уметь: проводить инструментальный и визуальный контроль качества топливно-смазочных и других расходных материалов, корректировки режимов их использования;

владеть: навыками рационального использования топливно-смазочных материалов, технических жидкостей и конструкционно-ремонтных материалов.

5.Общая трудоемкость дисциплины

составляет - 324 часа, из них аудиторные занятия - 153 часа, самостоятельная работа – 144 часа, контроль – 27 часов.

6.Вид промежуточной аттестации: зачет - 6 семестр, экзамен - 7 семестр.

7. Рабочую программу разработал Р. М. Темирбаев, к.т.н., доцент кафедры ТТНК

Заведующий кафедрой



А.В.Козлов

