

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**  
**Управление запасами на предприятиях автомобильного транспорта**  
**основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки**  
**23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**

**1. Цели изучения дисциплины**

Формирование у студентов знаний и практических навыков в области организации рационального потребления ресурсов на предприятиях автомобильного транспорта.

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

В соответствии с учебным планом по направлению 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, дисциплина " Управление запасами на предприятиях автомобильного транспорта" относится к дисциплине по выбору Б1.В.14.ДВ.05.02.

**3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины(модуля):**

ОПК-1; ПК-9; ПК-38

**4. Требования к результатам освоения дисциплины**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать: значение информации в развитии современного информационного общества; состав операций технологических процессов, оборудования и оснастки, применяемых при производстве и ремонте ТИТМО отрасли и их составных частей; основные понятия в области оценки технического состояния транспортной техники.

Уметь: осознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности; выполнять технические измерения механических, газодинамических и электрических параметров ТИТМО, пользоваться современными измерительными средствами; использовать данные оценки технического состояния транспортной техники с использованием диагностической аппаратуры и по косвенным признакам.

Владеть: способами получения хранения и обработки информации; навыками проведения испытаний транспортно-технологических процессов и их элементов; методами оценки технического состояния транспортной техники с использованием диагностической аппаратуры и по косвенным признакам.

**5. Общая трудоемкость дисциплины**

Составляет 4 зачётные единицы, 144 часа.

**6. Вид промежуточной аттестации:** экзамен – 7 семестр.

**7. Рабочую программу разработал** Зиганшин Р. А., доц., канд. техн. наук

И.о. зав. кафедрой



Зиганшин Р.А.