

# **Б1.В.03 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ**

Направление подготовки **23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**

Профиль **Сервис транспортных и технологических машин и оборудования**

## **1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП**

### **1.1. Цель и задачи дисциплины**

Бакалавр по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов должен быть подготовлен к производственно-технологической, экспериментально-исследовательской, сервисно-эксплуатационной деятельности.

**Цель дисциплины** – сформировать у студентов систему фундаментальных знаний для решения практических задач по технической эксплуатации автотранспорта, транспортно-технологических машин и оборудования.

#### **Задачи дисциплины:**

- изучить закономерности изменения технического состояния автомобилей и технологического оборудования;
- изучить комплекс технических, экономических, организационных и других мероприятий по поддержанию автомобилей и технологического оборудования в исправном состоянии.

### **1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (показатели сформированности компетенций)**

Планируемые результаты освоения ОПОП (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	знания	умения	навыки
ПК-20 способность в составе коллектива исполнителей к выполнению лабораторных, стендовых, полигонных, приёмо-сдаточных и иных видов испытаний систем и средств, находящихся в эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	Обучающийся должен знать: о закономерностях изменения технического состояния машин и технологического оборудования (Б1.В.03-3.1)	Обучающийся должен уметь: определять и корректировать нормативы технической эксплуатации (Б1.В.03-У.1)	Обучающийся должен владеть: методами планирования технических обслуживаний транспортного и технологического оборудования (Б1.В.03-Н.1)

<p>ПК-21 готовность проводить измерительный эксперимент и оценивать результаты измерений</p>	<p>Обучающийся должен знать: о системе технического обслуживания и текущего ремонта машин и технологического оборудования (Б1.В.03-3.2)</p>	<p>Обучающийся должен уметь: определять и давать оценку затратам на техническое обслуживание и ремонт (Б1.В.03-У.2)</p>	<p>Обучающийся должен владеть: методами планирования ремонта транспортного и технологического оборудования (Б1.В.03-Н.2)</p>
--	---	---	--