

## **Б1.В.11 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ПРЕДПРИЯТИЙ АВТОСЕРВИСА**

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

Направленность **Сервис транспортных и технологических машин и оборудования**

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

### **Цель и задачи дисциплины**

Бакалавр по направлению подготовки **23.03.02 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, направленность – Сервис транспортных и технологических машин и оборудования** должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующего типа: проектно-конструкторского.

сформировать у обучающихся систему знаний в области производственного менеджмента, необходимых для последующей подготовки бакалавра, способного к эффективному решению практических задач в области поддержания и восстановления работоспособности транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования.

#### **Задачи дисциплины:**

- формирование у обучающихся представления о теоретических основах в производственном менеджменте во всех его проявлениях;
- овладение фундаментальными понятиями, закономерностями и принципами управления в производственном менеджменте;
- освоение основных теорий производственного менеджмента, позволяющих описывать процессы управления в пределах применения этой теории для решения современных и перспективных технологических задач;
- формирование навыков по применению положений производственного менеджмента, грамотному научному анализу ситуаций, с которыми инженеру приходится сталкиваться при создании новой техники и технологий;
- формирование умения принимать конкретные управленческие решения в сфере производственного менеджмента.

### **Компетенции и индикаторы их достижений**

ПК-1 Контроль технического состояния транспортных средств с использованием средств технического диагностирования

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУН)		
	знания	умения	навыки
ИД-7 ПК-1 Реализация технологического процесса проведения технического осмотра транспортных средств на пункте технического осмотра	Обучающийся должен знать: суть технологического процесса и методы проверки технического состояния транспортных	Обучающийся должен уметь: Производить подготовку к эксплуатации дополнительного технологического оборудования,	Обучающийся должен владеть: навыками реализации технологического процесса проведения технического осмотра и методами проверки технического

	средств (Б1.В.11-3.1)	необходимого для реализации методов проверки технического состояния транспортных средств (Б1.В.11-У.1)	состояния транспортных средств (Б1.В.11-Н.1)
--	-----------------------	--	--