

Б1.В.13 ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЙ СЕРВИСА ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ

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 23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов должен быть подготовлен к сервисно-эксплуатационной профессиональной деятельности.

Цель дисциплины – сформировать у обучающихся систему фундаментальных знаний по дисциплине «Экономика предприятий сервиса транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования», необходимых для последующей подготовки бакалавра, способного к эффективному решению практических задач сельскохозяйственного производства, а также способствующих дальнейшему развитию личности.

Задачи дисциплины:

- приобрести знания о сборе и анализе исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

- овладеть способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений.

Компетенции и индикаторы их достижений

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

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН		
	знания	умения	навыки
ИД-6ПК-1. Контроль периодичности обслуживания средств технического диагностирования, в том числе средств измерений, дополнительного технологического оборудования	Обучающийся должен знать: экономические основы контроля периодичности обслуживания средств технического диагностирования, в том числе средств измерений, дополнительного технологического оборудования (Б1.В.13 -	Обучающийся должен уметь: применять методики контроля периодичности обслуживания средств технического диагностирования, в том числе средств измерений, дополнительного технологического	Обучающийся должен владеть навыками использования экономических основ контроля периодичности обслуживания средств технического диагностирования, в том числе средств измерений, дополнительного

	3.1)	оборудования (Б1.В.13 – У.1)	технологического оборудования (Б1.В.13 - Н.1)
--	------	---------------------------------	---