

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шепелёв Сергей Дмитриевич

Должность: Директор Института агроинженерии

Дата подписания: 03.06.2021 13:38:08

Уникальный программный ключ:

efea6230e2efac32304d38e9db5e74973ec73b4cfd285098c9ea3bd810779435

**Б1.В.08**

## **ОРГАНИЗАЦИЯ ЛОГИСТИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА В ПРЕДПРИЯТИЯХ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА**

Направление подготовки **35.03.06 Агроинженерия**

Направленность **Организация обслуживания транспорта и логистика в агропромышленном комплексе**

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

### **Цель и задачи дисциплины**

Бакалавр по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: производственно-технологической.

**Цель дисциплины** – получение профильного образования, позволяющего обучающемуся получить углубленные знания и навыки для успешной профессиональной деятельности и (или) для продолжения обучения в магистратуре.

#### **Задачи дисциплины:**

- изучение основных логистических понятий и явлений в АПК;
- овладение фундаментальными понятиями, законами логистики, а также методами логистического исследования;
- овладение приемами и методами решения конкретных логистических задач

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

**ПК-1** - Способен осуществлять планирование механизированных сельскохозяйственных работ, технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники

<b>Код и наименование индикатора достижения компетенции</b>	<b>Формируемые ЗУН</b>	
<b>ИД-1ПК-1</b> - Демонстрирует знания технологии производства сельскохозяйственной продукции	знания	Обучающийся должен знать: основные логистические процессы в АПК, на которых основаны принципы действия объектов профессиональной деятельности – (Б1.В.08-З.1)
	умения	Обучающийся должен уметь: использовать основные понятия для решения прикладных задач – (Б1.В.08-У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть: навыками анализа основных логистических операций в АПК и методами принятия оптимальных решений – (Б1.В.08-Н.1)

**ПК-5** - Способен организовать материально-техническое обеспечение инженерных систем (сельскохозяйственная техника и оборудование)

<b>Код и наименование индикатора достижения компетенции</b>	<b>Формируемые ЗУН</b>	
<b>ИД-1ПК-5</b> - Организует материально-техническое обеспечение инженерных систем (сельскохозяйственная техника и оборудование)	знания	Обучающийся должен знать: основные логистические процессы в области транспортных потоков, на которых основаны принципы действия объектов профессиональной деятельности – (Б1.В.08-З.2)
	умения	Обучающийся должен уметь: использовать основные понятия для решения прикладных задач – (Б1.В.08-У.2)
	навыки	Обучающийся должен владеть: навыками анализа основных логистических операций и методами принятия оптимальных решений – (Б1.В.08-Н.2)