

## Аннотация к рабочей программе дисциплины

**Автор:** Жаймышева С.С.

**Наименование дисциплины:** Б1.В.ДВ.02.01 Инновационные технологии в животноводстве

**Цель освоения дисциплины:** - освоение магистрами современных достижений науки и практики в области кормления, содержания животных и птицы

### 1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПКО-4 Способен разрабатывать и внедрять научно-обоснованные технологии животноводства	ПКО-4.1 Знать: научные основы обеспечения высокой продуктивности и здоровья животных;	<b>Знать:</b> научные основы обеспечения высокой продуктивности и здоровья животных <b>Уметь:</b> научные основы обеспечения высокой продуктивности и здоровья животных <b>Владеть:</b> научные основы обеспечения высокой продуктивности и здоровья животных
	ПКО-4.2 Уметь: обосновать технологические решения с учетом возможных последствий для здоровья и продуктивности животных;	<b>Знать:</b> обосновать технологические решения с учетом возможных последствий для здоровья и продуктивности животных <b>Уметь:</b> обосновать технологические решения с учетом возможных последствий для здоровья и продуктивности животных <b>Владеть:</b> обосновать технологические решения с учетом возможных последствий для здоровья и продуктивности животных
	ПКО-4.3 Владеть: навыками анализа технологических программ в животноводстве;	<b>Знать:</b> анализа технологических программ в животноводстве; <b>Уметь:</b> Владеть: навыками анализа технологических программ в животноводстве <b>Владеть:</b> навыками анализа технологических программ в животноводстве

### 2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Инновационные технологии в кормлении и содержании высокопродуктивных коров

Тема 2. Инновации в свиноводстве и птицеводстве

### 3. Общая трудоемкость дисциплины: 33Е