

## Аннотация к рабочей программе дисциплины

**Автор:** Никонова Елена Анатольевна

**Наименование дисциплины:** Б1.В.ДВ.03.02 Адаптивные системы содержания сельскохозяйственных животных

**Цель освоения дисциплины:** освоить основные адаптивные системы содержания сельскохозяйственных животных в современных условиях технологического процесса производства продукции.

### 1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПКО-5 Способен реализовывать технологии животноводства на основе углубленных профессиональных знаний	ПКО-5.1 Знать: современные технологии животноводства;	<i>Знать:</i> основные современные способы содержания с.-х. животных <i>Уметь:</i> обосновывать принятие оптимальных решений для повышения эффективности использования животных <i>Владеть:</i> методами организации и проведения производственной работы в области зоотехнии
	ПКО-5.2 Уметь: оценить влияние различных факторов на здоровье и продуктивность животных;	<i>Знать:</i> факторы, оказывающие влияние на здоровье и продуктивность животных <i>Уметь:</i> организовать оптимальные способы содержания животных для сохранения здоровья и продуктивных качеств животных <i>Владеть:</i> современными способами выработки технологических решений производства продукции животноводства
	ПКО-5.3 Владеть: навыками технологического аудита в животноводстве;	<i>Знать:</i> современные методы и приемы содержания и эффективного использования животных <i>Уметь:</i> оценивать перспективность применяемой технологии содержания <i>Владеть:</i>

		методами комплексной оценки и эффективного использования инновационных технологий в различных отраслях животноводства
ПКО-6 Способен к организации и управлению технологическими процессами в животноводстве	ПКО-6.1 Знать: особенности управления стадом разных видов сельскохозяйственных животных	<i>Знать:</i> методы организации и проведения зоотехнических мероприятий в условиях производства; <i>Уметь:</i> обладать способностью к разработке научно обоснованных систем ведения и технологий отрасли <i>Владеть:</i> навыками управления стадом сельскохозяйственных животных
	ПКО-6.2 Уметь: использовать прикладные компьютерные программы по животноводству	<i>Знать:</i> прикладные компьютерные программы в области животноводства <i>Уметь:</i> использовать прикладные компьютерные программы по животноводству <i>Владеть:</i> навыками работы с прикладными компьютерными программами по животноводству
	ПКО-6.3 Владеть: навыками управления технологическими процессами в животноводстве	<i>Знать:</i> методы организации и проведения зоотехнических мероприятий в условиях производства <i>Уметь:</i> организовать технологический процесс в животноводстве <i>Владеть:</i> навыками управления технологическими процессами в животноводстве

## 2. Содержание дисциплины:

- Тема 1. Адаптивные системы содержания в скотоводстве
- Тема 2. Адаптивные системы содержания в свиноводстве
- Тема 3. Адаптивные системы содержания в овцеводстве
- Тема 4. Адаптивные системы содержания в коневодстве
- Тема 5. Адаптивные системы содержания в птицеводстве
- Тема 6. Адаптивные системы содержания в звероводстве и кролиководстве

## 3. Общая трудоемкость дисциплины: 33Е