

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

Кафедра Птицеводства

Аннотация рабочей программы дисциплины

**ФТД.01 Пушное звероводство**

Направление подготовки **36.03.02 Зоотехния**

Направленность: **Технология производства продуктов животноводства и птицеводства**

Уровень высшего образования – бакалавриат

Квалификация – **бакалавр**

Форма обучения – **очная, заочная**

Троицк  
2024

# 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

## 1.1. Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: производственно-технологической.

**Цель дисциплины:** формирование теоретических знаний и практических навыков, способных на основе полученных знаний усвоить биологические и хозяйственные особенности зверей, а также технологические процессы производства пушнины, позволяющие вести производство на высокорентабельном уровне при его постоянном совершенствовании в соответствии с формируемыми компетенциями.

**Задачи дисциплины:** изучить современные технологии содержания кроликов и зверей; современное оборудование, технологии и новые подходы к кормлению биологических объектов; освоить современные методы воспроизводства биологических объектов; использовать полученные теоретические знания при расчётах технологических параметров для производства; сформировать навыки и умения, по оценке племенных и продуктивных качеств объектов производства.

## 1.2. Компетенции и индикаторы их достижений

ПК - 1. Способен управлять технологическими процессами содержания и воспроизводства сельскохозяйственных животных.

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН		
	знания	умения	навыки
ИД - 1. ПК-1 Управляет технологическими процессами содержания и воспроизводства сельскохозяйственных животных.	Обучающийся должен знать технологию выращивания, разведения и содержания пушных зверей; план породного районирования, рациональное размещение к конкретным условиям (ФТД.01, ПК-1-3.1).	Обучающийся должен уметь проводить мероприятия по увеличению численности животных; вести зоотехнический учет по происхождению и проявлению важнейших хозяйственно полезных качеств (ФТД.01, ПК-1–У.1).	Обучающийся должен владеть навыками улучшения существующих и выведению новых породных групп, заводских и специализированных линий; проводить массовый отбор лучших и целенаправленный подбор производителей (ФТД.01, ПК-1–Н.1).
ИД -2. ПК-1 Разрабатывает мероприятия по профилактике болезней, связанных с системой содержания и воспроизводства	Обучающийся должен знать технологию выращивания, разведения и содержания пушных	Обучающийся должен уметь проектировать и проводить мероприятия профилактики	Обучающийся должен владеть навыками проектирования и проведения мероприятий

сельскохозяйственных животных.	зверей; мероприятия по профилактике болезней, связанных с системой содержания и воспроизводства (ФТД.01, ПК-1-3.1).	болезней, связанных с системой содержания и воспроизводства (ФТД.01, ПК-1-У.1).	профилактике болезней, связанных с системой содержания и воспроизводства (ФТД.01, ПК-1-Н.1).
--------------------------------	---	---	--

ПК-2 Способен управлять технологическим процессом кормления сельскохозяйственных животных и оценивать качества кормов в период их заготовки, хранения и использования

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН		
	знания	умения	навыки
ИД - 1. ПК-2 Разрабатывает технологию поения, раздачи кормов и рационы кормления сельскохозяйственных животных различных видов и производственных групп	Обучающийся должен знать технологию выращивания, разведения и содержания пушных зверей; требования к качеству воды и кормов, особенности кормления различных видов и технологических групп пушных зверей (ФТД.01, ПК-2-3.1).	Обучающийся должен уметь проводить мероприятия по составлению кормового баланса, рациона кормления различных видов и технологических групп пушных зверей; (ФТД.01, ПК-2-У.1).	Обучающийся должен владеть навыками улучшения существующих и выведению новых породных групп, заводских и специализированных линий; проводить массовый отбор лучших и целенаправленный подбор производителей (ФТД.01, ПК-2-Н.1).

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Пушное звероводство» входит в Блок Факультативные дисциплины основной профессиональной образовательной программы, относится к части Факультативные дисциплины, к циклу дисциплин по выбору (ФТД.01).

## 3. Объём дисциплины и виды учебной работы

Объём дисциплины составляет 2 зачетных единиц (ЗЕТ), 72 академических часов (далее часов).

Дисциплина изучается:

- очная форма обучения в 6 семестре;
- заочная форма обучения на 3 курсе.

### 3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов	
	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
<b>Контактная работа (всего), в том числе практическая подготовка*</b>	<b>36</b>	<b>8</b>
<i>Лекции (Л)</i>	18	4
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>	18	4
<b>Самостоятельная работа обучающихся (СР)</b>	<b>36</b>	<b>60</b>
<b>Контроль</b>	<b>зачет</b>	<b>зачет, 4</b>
<b>Итого</b>	<b>72</b>	<b>72</b>

### 3.2. Распределение учебного времени по разделам и темам Очная форма обучения

№ темы	Наименование раздела и темы	Всего часов	в том числе			контроль
			контактная работа		СР	
			Л	ПЗ		
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Вводная часть</b>						
1.1	Значение, история, современное состояние и перспективы развития звероводства и в кролиководства в России и за рубежом.	5	2	-	3	х
1.2	Биологические особенности пушных зверей и кроликов.	4	2	-	2	х
<b>2. Основы разведения пушных зверей и кроликов</b>						

2.1	Экстерьер и конституция кроликов и пушных зверей.	4	-	2	2	х
2.2	Породы кроликов.	4	-	2	2	х
2.3	Объекты звероводства.	4	-	2	2	х
2.4	Общие правила бонитировки пушных зверей.	4	-	2	2	х
2.5	Зоотехнический учет, мечение, применяемое в пушном звероводстве.	4	-	2	2	х
2.6	Планирование племенной работы в кролиководстве и звероводстве.	4	2	-	2	х
2.7	Составление годового плана случек, окролов (производственного календаря) и оборота стада кроликов.	4	-	2	2	х
2.8	Продуктивность пушных зверей и кроликов.	4	-	2	2	х
<b>3.Технология содержания и кормления пушных зверей и кроликов.</b>						
3.1	Технология содержания и разведения пушных зверей.	4	2	-	2	х
3.2	Технология содержания и разведения кроликов.	4	2	-	2	х
3.3	Кормление кроликов и пушных зверей.	4	2	-	2	х
3.4	Составление рационов кормления различных технологических групп пушных зверей и кроликов.	4	-	2	2	х
<b>4.Технология производства пушнины, шкурок кроликов</b>						
4.1	Определение хода линьки и убой кроликов и пушных зверей на шкурки.	3	-	2	1	х
4.2	Убой и первичная обработка пушнины	3	2	-	2	х
4.3	Классификация шкурок, получаемых от кроликов разного возраста и в разные сезоны года.	3	2	-	2	х
<b>5. Профилактические и противоэпизоотические мероприятия в кролиководческих и звероводческих хозяйствах</b>						
5.1	Санитарно-гигиенические, профилактические и противоэпизоотические мероприятия в звероводческих и кролиководческих хозяйствах.	3	2	-	2	х
	Контроль	-	х	х	х	зачет
	<b>Общая трудоемкость</b>	<b>72</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>36</b>	

### Заочная форма обучения

№ темы	Наименование раздела и темы	Всего часов	в том числе			контроль
			контактная работа		СР	
			Л	ПЗ		
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Вводная часть</b>						
1.1	Значение, история, современное состояние и перспективы развития звероводства и в кролиководства в России и за рубежом.	4	2		2	х
1.2	Биологические особенности пушных зверей и кроликов.	4	2		2	х
<b>2. Основы разведения пушных зверей и кроликов</b>						
2.1	Экстерьер и конституция кроликов и пушных зверей.	4		2	2	х
2.2	Породы кроликов.	4		2	2	х
2.3	Объекты звероводства.	4			4	х
2.4	Общие правила бонитировки пушных зверей.	4			4	х
2.5	Зоотехнический учет, мечение, применяемое в пушном звероводстве.	4			4	х
2.6	Планирование племенной работы в кролиководстве и звероводстве.	4			4	х
2.7	Составление годового плана случек, окролов (производственного календаря) и оборота стада кроликов.	4			4	х
2.8	Продуктивность пушных зверей и кроликов.	4			4	х
<b>3. Технология содержания и кормления пушных зверей и кроликов.</b>						
3.1	Технология содержания и разведения пушных зверей.	4		-	4	х
3.2	Технология содержания и разведения кроликов.	4			4	х
3.3	Кормление кроликов и пушных зверей.	4			4	х
3.4	Составление рационов кормления различных технологических групп пушных зверей и кроликов.	4			4	х
<b>4. Технология производства пушнины, шкурок кроликов</b>						

4.1	Определение хода линьки и убой кроликов и пушных зверей на шкурки.	4			4	х
4.2	Убой и первичная обработка пушнины	4		-	4	х
4.3	Классификация шкурок, получаемых от кроликов разного возраста и в разные сезоны года.	2		-	2	х
<b>5. Профилактические и противоэпизоотические мероприятия в кролиководческих и звероводческих хозяйствах</b>						
5.1	Санитарно-гигиенические, профилактические и противоэпизоотические мероприятия в звероводческих и кролиководческих хозяйствах.	6		-	2	4
	Контроль	-	х	х	х	Зачет
	<b>Общая трудоемкость</b>	<b>72</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>60</b>	<b>4</b>

#### 4. Структура и содержание дисциплины, включающее практическую подготовку

Практическая подготовка при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) организуется путём проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка может включать в себя отдельные занятия лекционного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Рекомендуемый объем практической подготовки (в процентах от количества часов контактной работы) для дисциплин, реализующих:

- общепрофессиональные компетенции (ОПК) от 15 до 50 %.

##### 4.1. Содержание дисциплины

**Раздел 1. Вводная часть.** Значение, история, современное состояние и перспективы развития звероводства и кролиководства. Учёные и практики, внесшие весомый вклад в развитие отечественного звероводства. Зарубежное звероводство и кролиководство. Основные объекты звероводства и перспективы освоения новых видов.

**Раздел 2. Основы разведения пушных зверей и кроликов.** Биологические особенности кроликов и пушных зверей; экстерьерные и породные особенности; Характеристика пушных зверей, их биологические особенности: сезонность биологических циклов, размножение, рост и развитие молодняка. Характеристика и технологические особенности основных производственных периодов.

##### **Раздел 3. Технология содержания и кормления пушных зверей и кроликов.**

Различные способы и системы содержания, и выращивание молодняка и взрослых зверей и кроликов. Особенности выращивания племенных животных. Ресурсосберегающие технологии содержания зверей и кроликов. Особенности пищеварения и питания хищных зверей и кроликов. Ярко выраженная сезонность основного обмена веществ. Потребность хищных зверей в энергии, протеине, жире,

углеводах, минеральных веществах и витаминах. Изменение потребности у зверей в питательных веществах в разные биологические периоды, по сезонам года и в зависимости от условий содержания. Кормовые средства и их питательность. Сухие животные корма и их значение в кормлении зверей и кроликов. Источники витаминов и минеральных веществ. Подготовка кормов к скармливанию. Ветеринарные требования к кормам. Нормирование кормления хищных зверей и кроликов. Определение питательности рационов. Техника составления и анализа рационов.

#### **4.Технология производства пушнины, шкур кроликов.**

Классификация пушного сырья. Параметры качества шкурковой продукции; сорт, размер, цвет, дефектность. Транспортировка и хранение тушек. Методы съемки, обезжиривания, правки и сушки шкур. Сухая обработка шкур. Сортировка пушнины. Переработка и реализация тушек. Современные технологические приемы, позволяющие высококачественно и в сжатые сроки провести убой зверей.

#### **5. Профилактические и противоэпизоотические мероприятия в кролиководческих и звероводческих хозяйствах**

Санитарно-гигиенические, профилактические и противоэпизоотические мероприятия в звероводческих и кролиководческих хозяйствах.