

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «Верхневолжский ГАУ»)**

ФАКУЛЬТЕТ АГРОТЕХНОЛОГИЙ И АГРОБИЗНЕСА

УТВЕРЖДЕНА  
протоколом заседания  
методической комиссии  
факультета  
№ 08 от «07» июня 2023 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**«Технология переработки и хранения продуктов  
животноводства»**

Направление подготовки / специальность	<b>35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»</b>
Направленность(и) (профиль(и))	"Технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства"; "Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства"
Уровень образовательной программы	<b>Бакалавриат</b>
Форма(ы) обучения	<b>Очная</b>
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	<b>6</b>
Трудоемкость дисциплины, час.	<b>216</b>

Разработчик:

Доцент кафедры незаразных болезней  
имени ак. Ю.Ф Петрова

С.П. Фисенко

(подпись)

Иваново 2023

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью изучения дисциплины является формирование у студентов теоретических знаний переработки и хранения продуктов животноводства.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с учебным планом дисциплина относится к*	Обязательной части образовательной программы
Статус дисциплины**	базовая
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	Химия неорганическая и аналитическая Химия органическая Производство продукции животноводства Биохимия сельскохозяйственной продукции
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	Технология продуктов птицеводства Консервирование

## 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) (ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ)

Шифр и наименование компетенции	Индикатор(ы) достижения компетенции / планируемые результаты обучения	Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) индикатора(ов) достижения компетенции
<b>ОПК-4</b> Способность реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности	<b>ИД-1ОПК-4</b> Знать: современные технологии производства сельскохозяйственной продукции	Все разделы
	<b>ИД-1ОПК-4</b> Уметь: использовать современные технологии производства сельскохозяйственной продукции	Все разделы
	<b>ИД-1ОПК-4</b> Владеть: навыками реализации современных технологий и их применение в профессиональной деятельности	Все разделы
<b>ПК-7</b> Способен принимать управленческие решения по реализации технологий производства, хранения и	<b>ИД-1ПК-7</b> Знать: современные технологии производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	Все разделы
	<b>ИД-2 ПК-7</b> Уметь: использовать современные технологии производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	Все разделы

<p>переработки сельскохозяйственной продукции в различных экономических и погодных условиях</p>	<p align="center"><b>ИД-3 ПК-7</b></p> <p align="center">Владеть: навыками реализации современных технологий производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции</p>	<p align="center">Все разделы</p>
<p align="center"><b>ПК-11</b></p> <p>Способен реализовывать технологии переработки и хранения продукции животноводства</p>	<p align="center"><b>ИД-1 ПК 11</b></p> <p align="center">Знать: технологии переработки и хранения продукции животноводства</p>	<p align="center">Все разделы</p>
	<p align="center"><b>ИД-2 ПК 11</b></p> <p align="center">Уметь: реализовывать технологии переработки и хранения продукции животноводства</p>	<p align="center">Все разделы</p>
	<p align="center"><b>ИД-3 ПК 11</b></p> <p align="center">Владеть: навыками реализации технологий переработки и хранения продукции животноводства</p>	<p align="center">Все разделы</p>