

# Технологии агропромышленного производства



# Агропромышленный комплекс – совокупность сельскохозяйственной отрасли народного хозяйства и связанных с ней технологически, экономически и организационно промышленных предприятий транспорта, связи, материально-технического снабжения, энерго- и водоснабжения.



# Агропромышленное

## производство

Фондообразующие отрасли (отрасли, производящие средства производства для других сфер производства)

С/х машиностроение

Производство удобрений

Производство кормов

Сельское строительство

## Сельское хозяйство

Растениеводство

Животноводство

Агрохимическая служба

Ветеринарно-санитарная служба

## Переработка, хранение и реализация сельхозпродукции

Заготовительная отрасль

Пищевая и частично лёгкая промышленность

Торговля

Общественное питание

С развитием научно-технического и общественного прогресса роль фондообразующих и перерабатывающих отраслей постепенно возрастает. Это объясняется увеличением потребления населения и ростом потребностей в более качественных и разнообразных продуктах.

## Основные взаимосвязанные этапы технологии

### агропромышленного



**На каждом из этапов применяются специфические технологии. При производстве с\х продукции используют:**

---

**1. Технологии интенсивного земледелия и животноводства** (позволяют стабильно получать высокие результаты с помощью селекционной работы, механизации и автоматизации труда)

**2. Технологии защиты растений, которые включают в себя целый комплекс мероприятий:**

Агротехнические (предпосевная, послепосевная, послеуборочная обработка почвы)

Химические (протравливание семян, опрыскивание посевов пестицидами, дезинфекция хранилищ)

Биологические (применение биологических препаратов, бактериальных приманок, полезных насекомых)

# **Технологии земледелия и животноводства**

---

**Сельское хозяйство** – процесс возделывания с\х культур и разведения домашних животных в целях получения продовольствия и сырья для промышленности.

Основными отраслями с\х являются **земледелие и животноводство**.

# Земледелие

---

Современным технологиям земледелия присущи: высокий научно-технический уровень, научно обоснованная структура посевных площадей, система севооборотов и внесения удобрений. Задача земледелия состоит в выведении высокоурожайных сортов семян и совершенствовании интенсивных технологий.

**Отрасли земледелия и группы выращиваемых культур:**

**Отрасли:** растениеводство, овощеводство, плодоводство, виноградарство, цветоводство, лесоводство, луговодство, льноводство.

**Группы культур:** продовольственные, технические, кормовые, овощные, плодовые

# Животноводство

Возникло в глубокой древности вместе с земледелием и в своём развитии прошло три этапа:

**Приручение диких животных**



**Размножение животных в условиях одомашнивания**



**Улучшение продуктивности и племенных качеств животных**

**Животноводство** – источник получения

таких пищевых продуктов, как мясо, молоко, яйца, мёд.  
Вторичные ресурсы (костная мука, обрат) используются  
в качестве кормов и для производства ряда  
биологических лекарственных препаратов.

---

# **Профессии в сфере агропромышленного комплекса**

# Агроном

изображение	содержание труда
	<p>Планирование, организация и проведение с/х работ, изучение растений в лабораторных и полевых условиях</p>
<b>профессиональные качества</b>	
Любовь к природе; логическое мышление; наблюдательность; внимательность; аккуратность	

# Селекционер

изображение	содержание труда
	Выведение новых сортов растений и животных; закрепление важных сортовых качеств
	<b>профессиональные качества</b> Аналитический ум; критичность мышления; наблюдательность; хороша развитая память

# Мастер сельскохозяйственного производства

изображение	содержание труда
 A photograph showing a person in a white jacket and blue jeans standing in a field, holding a metal bucket and feeding a large flock of sheep and goats. The animals are of various colors, including black, white, and brown. A wooden fence is visible in the background.	Выращивание сельскохозяйственной продукции на собственной или арендованной земле
<b>профессиональные качества</b>	
Крепкое здоровье, выносливость; трудолюбие; самодисциплина; предпримчивость	

# Лаборант-эколог

изображение	содержание труда
 A photograph showing three individuals in white lab coats working in a laboratory. Two people are seated at a desk, each looking through a microscope. A third person stands behind them, also in a lab coat, observing their work. They appear to be conducting some kind of scientific analysis or experiment.	Изучение состояния воды, земли, воздуха, растений, животных и определение их химических свойств
	<b>профессиональные качества</b>
	Обонятельная и осязательная чувствительность; тонкая координация кистей рук

# Тракторист-машинист

изображение	содержание труда
	Управление различными видами тракторов, комбайнёров, грузовых машин; контроль их неисправности
<b>профессиональные качества</b>	
	Физическая сила и выносливость; острота слуха; интерес к работе с техникой

# Зверовод

изображение	содержание труда
	<p>Кормление, уход и наблюдение за состояние здоровья зверей</p>
<b>профессиональные качества</b>	
	<p>Любовь к животным; терпение, внимание; быстрота реакции</p>

# Ветеринарный фельдшер

изображение	содержание труда
	<p>Оказание ветеринарной помощи животным; проведение осмотра животных и экспертизы мяса и молока</p>
<p><b>профессиональные качества</b></p>	
	<p>Любовь к животным; развитая память; внимательность; отсутствие брезгливости</p>

# Зооинженер

изображение	содержание труда
	Обеспечение рационального содержания с/х животных; организация воспроизводства и искусственного осеменения
<b>профессиональные качества</b>	
	Любовь к животным; быстрая реакция; аккуратность; ответственность; наблюдательность

# Оператор по ветеринарной обработке животных

изображение	содержание труда
	Проведение массовых лечебно-профилактических мероприятий
<b>профессиональные качества</b>	
	Физическая выносливость; внимание, терпеливость; любовь к животным

# Пчеловод

изображение	содержание труда
	Уход за пчелами; ремонт ульев и инвентаря; перевод пчел на медосмотр; создание новых пчелиных семей
<b>профессиональные качества</b>	
Внимание; наблюдательность; память; терпение; ответственность; трудолюбие	