

Профессиональная деятельность
человека в области «Технология
Агропромышленного производства»



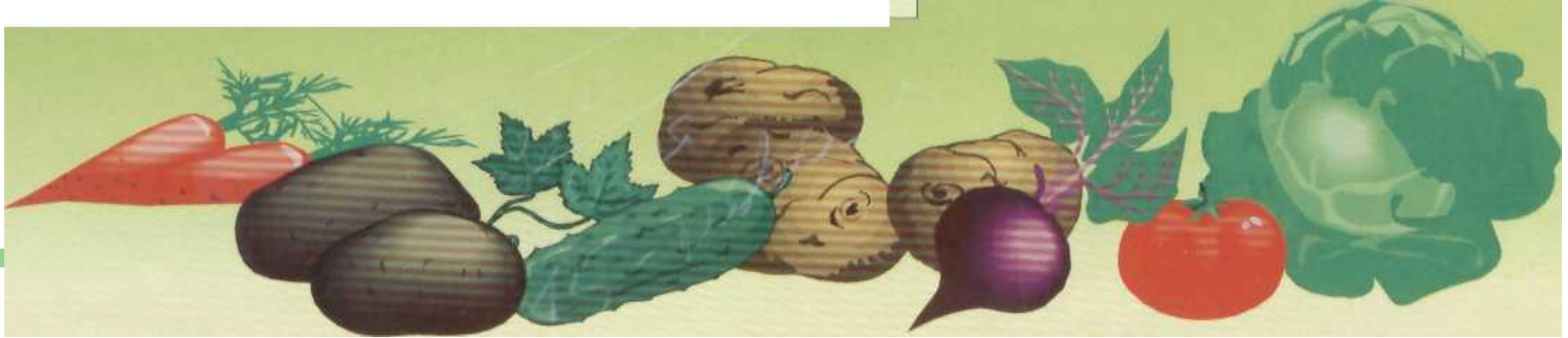
Цель АПК

- Цель агропромышленного комплекса: обеспечение населения пищевыми продуктами и товарами, вырабатываемые из сельскохозяйственного сырья.

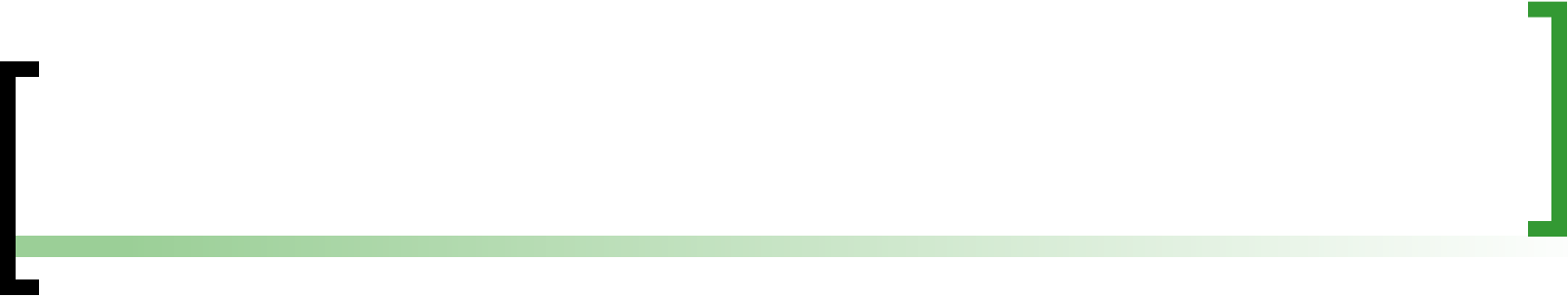


[Сферы АПК]

- №1 Фондообразующие отрасли
- Сельскохозяйственное машиностроение
- Производство удобрений
- Производство кормов
- Сельское строительство и др.



- №2 Сельское хозяйство
- Растениеводство
- Животноводство
- Агрохимическая служба
- Ветеринарно-санитарная служба

- 
- A large black left bracket and a large green right bracket are positioned at the top of the slide, with a thin green horizontal line extending between them across the width of the page.
- №3 Переработка, хранение и реализация сельхозпродуктов
 - Заготовительная отрасль
 - Пищевая и частично легкая промышленность
 - Торговля
 - Общественное питание

Сельское хозяйство

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

Сельскохозяйственное производство - центральное звено агропромышленного комплекса страны

- Сельское хозяйство является одной из важнейших отраслей экономики любого государства. Оно дает жизненно необходимую человеку продукцию: основные продукты питания и сырье для выработки предметов потребления.
- Агропромышленный комплекс Российской Федерации (АПК) включает отрасли, имеющие тесные экономические и производственные взаимосвязи, специализирующиеся на производстве сельскохозяйственной продукции, ее переработке и хранении, а также обеспечивающие сельское хозяйство и перерабатывающую промышленность средствами производства.

Специфические технологии сельского хозяйства

- 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)

[Земледелие]

- Земледелие — это наука основанная на использовании земли с целью выращивания сельскохозяйственных культур.

Отрасли земледелия и группы выращивания культур

- Отрасли: растениеводство, овощеводство, плодоводство, виноградарство, цветоводство, лесоводство, луговоеводство, льноводство.
- Группы культур: продовольственные, технические, кормовые, овощные, плодовые

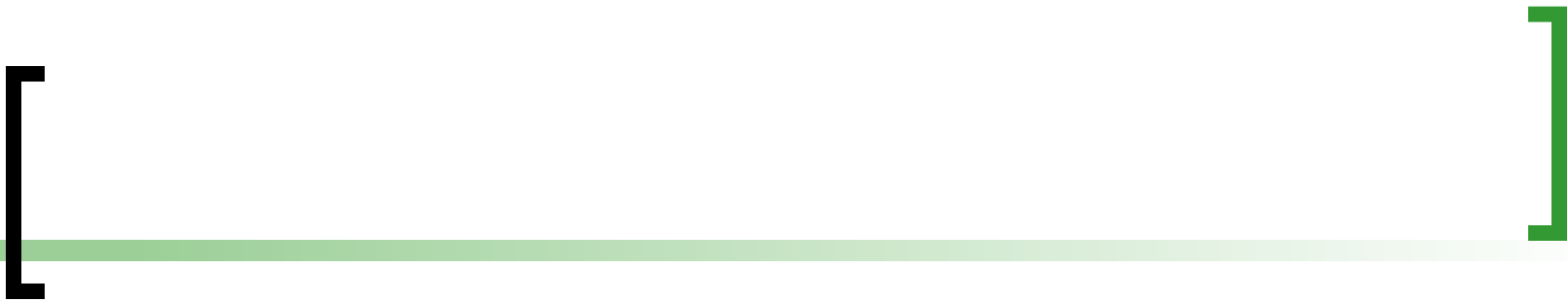
ЖИВОТНОВОДСТВО

- 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.







A decorative graphic consisting of a horizontal green line with a black bracket on the left and a green bracket on the right.

***Профессии в сфере
агропромышленного
комплекса***

[Агроном]

- Содержание труда: планирование, организация и проведение с/х работ, изучение растений в лабораторных и полевых условиях.
- Профессиональные качества: любовь к природе, логическое мышление, наблюдательность, внимательность, аккуратность.



[Селекционер]

- Содержание труда: выведение новых сортов растений и животных; закрепление важных сортовых качеств.
- Профессиональные качества: аналитический ум, критичность мышления, наблюдательность, хорошо развитая память.



[Зверовод]

- Содержание труда: кормление, уход и наблюдение за состоянием здоровья зверей.
- Профессиональные качества: любовь к животным, терпение, внимание, быстрота реакции.



[Пчеловод]

- Содержание труда: уход за пчелами, ремонт ульев и инвентаря, перевод пчел на медосмотр, создание новых пчелиных семей.
- Профессиональные качества: внимание, наблюдательность, память, терпение, ответственность, трудолюбие.



[Тракторист-машинист]

- Содержание труда: управление различными видами тракторов, комбайнеров, грузовых машин, контроль их неисправности.
- Профессиональные качества: физическая сила и выносливость, острота слуха, интерес к работе с техникой.

