

**ОРГАНИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА  
НА СЕЛЬСКО-  
ХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЯХ**

**АЛЬБОМ  
НАГЛЯДНЫХ  
ПОСОБИЙ**



УЧЕБНИКИ И УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ  
ДЛЯ СТУДЕНТОВ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

---

# ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА СЕЛЬСКО- ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

## АЛЬБОМ НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ

---

Под редакцией профессора М. И. СИНЮКОВА  
и доцента Ф. К. ШАКИРОВА

Допущено Управлением высшего и среднего специального образования Государственного агропромышленного комитета СССР в качестве учебного пособия для студентов высших сельскохозяйственных учебных заведений



МОСКВА ВО "АГРОПРОМИЗДАТ" 1990

ББК 65.9(2) 32

О-64

УДК 631.15(084)

Авторы: *В. В. Бердников, М. П. Василенко, С. И. Грядов, К. П. Личко, И. П. Моисеенков, А. К. Пастухов, С. Н. Плетцов, В. И. Семькин, М. И. Синюков, М. П. Тушканов, В. П. Фефелов, Ф. К. Шакиров, Б. И. Яковлев*

Редактор — *Л. В. Коцкая*

Рецензенты: профессора *С. П. Азизов, Т. Е. Малофеев*

О-64 Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях: Альбом наглядных пособий / М. И. Синюков, Ф. К. Шакиров, С. М. Грядов и др.; Под ред. М. И. Синюкова, Ф. К. Шакирова. — М.: Агропромиздат, 1990. — 312 с.: ил.

ISBN 5-10-000447-9

Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой одноименного курса. Приведены схемы, таблицы, графики с подробными комментариями, способствующие лучшему усвоению разделов курса организации производства.

Для студентов сельскохозяйственных вузов по экономическим специальностям.

О 3701010000 — 045

035 (01) — 90

176 — 90

ББК 65.9(2) 32

Учебное издание

СИНЮКОВ МИХАИЛ ИВАНОВИЧ, ШАКИРОВ ФАРУК КАШАФОВИЧ,  
ГРЯДОВ СТАНИСЛАВ ИВАНОВИЧ И ДР.

## ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ АЛЬБОМ НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ

Учебное пособие для вузов

Зав. редакцией *О. П. Степанова*. Художник *И. С. Кожухов*. Художественный редактор *С. Н. Боллобов*. Технический редактор *Л. И. Кувыркина*. Корректор *В. И. Хомутова*

ИБ № 5051

Сдано в набор 26.07.89. Подписано в печать 30.08.89. Т-03784. Формат 70 X 100<sup>1</sup>/<sub>16</sub>. Бумага офс. №1. Гарнитура Универс. Печать офсетная. Усл. печ. л. 25,35. Усл. кр.-отт. 25,83. Уч.-изд. л. 25,45. Изд. № 541. Тираж 21 500 экз. Заказ 2615 Цена 2 р. 10 к.

Ордена Трудового Красного Знамени ВО "Агропромиздат", 107807, ГСП-6, Москва, Б-78, ул. Садовая-Спаская, 18.

Московская типография № 4 Государственного комитета СССР по печати. 129041, Москва, Б. Переяславская, 46.

ISBN 5-10-000447-9

© Коллектив авторов, 1990

# СОДЕРЖАНИЕ

Введение .....	4
Раздел I. Предмет, метод и задачи науки "Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях" .....	5
Раздел II. Организационные основы социалистических сельскохозяйственных предприятий и объединений .....	18
Раздел III. Система хозяйства .....	34
Раздел IV. Планирование на сельскохозяйственных предприятиях .....	49
Раздел V. Специализация и сочетание отраслей сельскохозяйственных предприятий .....	68
Раздел VI. Межхозяйственная кооперация и агропромышленная интеграция сельскохозяйственных предприятий .....	79
Раздел VII. Концентрация производства, размеры сельскохозяйственных предприятий (объединений) и их подразделений .....	87
Раздел VIII. Организация земельной территории сельскохозяйственных предприятий .....	92
Раздел IX. Организация средств производства на сельскохозяйственных предприятиях (общие вопросы) .....	97
Раздел X. Организация использования техники и других средств производства .....	108
Раздел XI. Организация труда на сельскохозяйственных предприятиях .....	122
Раздел XII. Организация оплаты труда на сельскохозяйственных предприятиях .....	131
Раздел XIII. Организация материально-технического обеспечения сельскохозяйственных предприятий .....	150
Раздел XIV. Организация производственного обслуживания сельскохозяйственных предприятий .....	157
Раздел XV. Хозяйственный расчет сельскохозяйственных предприятий .....	165
Раздел XVI. Организация внутрихозяйственного расчета .....	180
Раздел XVII. Организация полеводства .....	200
Раздел XVIII. Организация кормопроизводства .....	208
Раздел XIX. Организация овощеводства .....	224
Раздел XX. Организация садоводства и виноградарства .....	238
Раздел XXI. Организация скотоводства .....	252
Раздел XXII. Организация свиноводства .....	273
Раздел XXIII. Организация овцеводства .....	281
Раздел XXIV. Организация птицеводства .....	289
Раздел XXV. Организация подсобных промышленных производств и промыслов .....	302

## ВВЕДЕНИЕ

В решении задач повышения эффективности агропромышленного комплекса важная роль отводится ускорению научно-технического прогресса, совершенствованию форм организации и экономического стимулирования производства.

Большое значение придается при этом подготовке кадров, сочетающих высокие профессиональные знания с навыками организаторской деятельности. Один из важных принципов обучения — наглядность, которая активизирует мышление, способствует творческому восприятию и тем самым повышает качество усвоения материала.

Предлагаемое наглядное пособие предназначено для оказания помощи студентам и слушателям факультетов повышения квалификации сельскохозяйственных вузов в углубленном изучении курса "Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях". Последовательность рассмотрения материала соответствует программе курса и изложению его в учебнике "Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях" под редакцией М. И. Синукова. Пособие дает основу для изучения материала учебника, не подменяя его, и специальной литературы.

При подготовке наглядного пособия использованы материалы мартовского (1989 г.) Пленума ЦК КПСС, постановления партии и правительства по вопросам развития АПК, нормативные документы, справочные и энциклопедические материалы, результаты исследований научных учреждений и вузов.

Альбом подготовлен коллективом кафедры организации социалистических сельскохозяйственных предприятий Московской ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственной академии им. К. А. Тимирязева. Отдельные разделы написали: профессор М. И. Синуков и доцент Ф. К. Шакиров — I, II, XI; доценты С. И. Грядов и К. П. Личко, профессор М. П. Тушканов — III; доцент К. П. Личко — IV; доценты С. Н. Плетцов и С. И. Грядов — V; профессор М. П. Василенко — VI, XXV; доцент С. Н. Плетцов — VII; профессор М. П. Тушканов — VIII, XII, XVII; профессор М. И. Синуков и доцент И. П. Моисеенков — IX; X; доцент В. П. Фефелов — XIII, XIV; доцент Ф. К. Шакиров — XV, XVI; доцент В. В. Бердников — XVIII; доцент В. И. Семькин — XIX; профессор Б. И. Яковлев — XX; доцент — С. И. Грядов — XXI; доцент А. К. Пастухов — XXII, XXIII, XXIV.

Авторские права на материал, помещенный в отдельных главах, осуществляются каждым автором самостоятельно.

Коллектив авторов будет благодарен читателям, которые пожелают высказать мнение по содержанию материала, изложенного в данном альбоме. Отзывы и пожелания просьба направлять по адресу: 127550, Москва, Лиственничная аллея, 4, кафедра организации социалистических сельскохозяйственных предприятий ТСХА.



## ОБЩЕСТВЕННЫЙ СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА



ПРОИЗВОДСТВО МАТЕРИАЛЬНЫХ БЛАГ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА ПРЕДПРИЯТИИ – ПЕРВИЧНОМ ЗВЕНЕ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

**СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ**

- ▷ КОЛЛЕКТИВ ТРУДЯЩИХСЯ, ВООРУЖЕННЫХ ОБЩЕСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ КОЛЛЕКТИВНЫМ ТРУДОМ НА ЗЕМЛЕ, ПРИНАДЛЕЖАЩЕЙ ГОСУДАРСТВУ, ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ НА ОСНОВЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА, СОЧЕТАНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ, КОЛЛЕКТИВНЫХ И ЛИЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ РАБОТНИКОВ

**ОРГАНИЗАЦИЯ**

- ▷ УСТРОЙСТВО, УПОРЯДОЧЕНИЕ, НАЛАЖИВАНИЕ, ПРИВЕДЕНИЕ В СИСТЕМУ

**ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА  
НА СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ**

- ▷ СИСТЕМА МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА МАКСИМАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРУДОВЫХ, ТЕХНИЧЕСКИХ И МАТЕРИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РЕСУРСОВ, НА УСТАНОВЛЕНИЕ ПРОПОРЦИОНАЛЬНОСТИ МЕЖДУ ВСЕМИ ОТРАСЛЯМИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ПО ОБЪЕМУ, АССОРТИМЕНТУ И КАЧЕСТВУ ПРОДУКЦИИ, РИТМИЧНОЕ ВЕДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА

**ПРЕДМЕТ НАУКИ**

- ▷ ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАЦИОНАЛЬНОГО ПОСТРОЕНИЯ И ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА В КОЛХОЗАХ, СОВХОЗАХ И НА ДРУГИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ (В ОБЪЕДИНЕНИЯХ), ИМЕЮЩИЕ ЦЕЛЬЮ НАИБОЛЕЕ ПОЛНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВНУТРЕННИХ РЕЗЕРВОВ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЫХОД ПРОДУКЦИИ НАИВЫСШЕГО КАЧЕСТВА ПРИ МИНИМАЛЬНЫХ ЗАТРАТАХ ТРУДА И СРЕДСТВ

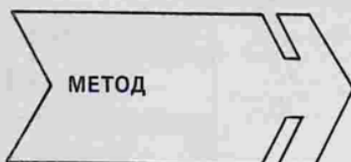
**МЕСТО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА  
СРЕДИ ДРУГИХ  
ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК**



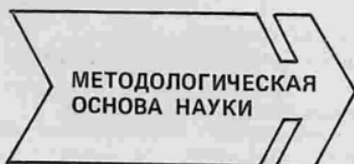
**ОСНОВНЫЕ МЕЖПРЕДМЕТНЫЕ СВЯЗИ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА**



## МЕТОД НАУКИ



СПОСОБ ИЗУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА ИССЛЕДОВАНИЯ; СПОСОБ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛИ, РЕШЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОЙ ЗАДАЧИ



МАРКСИСТСКО-ЛЕНИНСКИЙ ДИАЛЕКТИЧЕСКИЙ МЕТОД: РАССМОТРЕНИЕ ВСЕХ ЯВЛЕНИЙ ВО ВЗАИМОСВЯЗИ И ВЗАИМОУСЛОВЛЕННОСТИ В ПОСТОЯННОМ ИХ РАЗВИТИИ, ЧЕРЕЗ БОРЬБУ ПРОТИВОПОЛОЖНОСТЕЙ, ПРОТИВОРЕЧИЙ, ПЕРЕХОД КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ В КАЧЕСТВЕННЫЕ

ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ ТЕОРИИ ПОЗНАНИЯ  
ДИАЛЕКТИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛИЗМА

АНАЛИЗ –  
ПРИЕМ ИССЛЕДОВАНИЯ, ЗАКЛЮЧАЮЩИЙСЯ В РАСЧЛЕНЕНИИ ЦЕЛОГО НА СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

СИНТЕЗ –  
ПРИЕМ ИССЛЕДОВАНИЯ, ЗАКЛЮЧАЮЩИЙСЯ В СОЕДИНЕНИИ ОТДЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ЕДИНОЕ ЦЕЛОЕ

ИНДУКЦИЯ –  
ПРИЕМ ИССЛЕДОВАНИЯ, ПРИ КОТОРОМ ОТ ЗНАНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ФАКТОВ ИДУТ К ОБОБЩЕНИЯМ; ОТ ЧАСТНОГО К ОБЩЕМУ

ДЕДУКЦИЯ –  
ПРИЕМ ИССЛЕДОВАНИЯ, ПРИ КОТОРОМ ОТ ОБЩИХ ПОЛОЖЕНИЙ, ПРАВИЛ И ЗАКОНОВ ИДУТ К МЕНЕЕ ОБЩИМ ПОЛОЖЕНИЯМ, ПРАВИЛАМ, ЗАКОНАМ; ОТ ОБЩЕГО К ЧАСТНОМУ

**ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В НАУКЕ  
"ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА  
НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ"****МОНОГРАФИЧЕСКИЙ  
МЕТОД**

- ОБСЛЕДОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ
- АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТИПИЧНЫХ ИЛИ ПЕРЕДОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
- ИЗУЧЕНИЕ ПЕРЕДОВЫХ МЕТОДОВ И ПРИЕМОВ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
- ВНЕДРЕНИЕ ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА В ДРУГИЕ ХОЗЯЙСТВА

**ЭКОНОМИКО-  
СТАТИСТИЧЕСКИЙ  
МЕТОД**

- МАССОВОЕ НАБЛЮДЕНИЕ
- ГРУППИРОВКИ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБОБЩАЮЩИХ И АНАЛИТИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН
- ЭКОНОМИКО-СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ВЗАИМОСВЯЗИ МЕЖДУ ПОКАЗАТЕЛЯМИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЯДОВ ДИНАМИКИ, БАЛАНСОВ, ИНДЕКСОВ, КОРРЕЛЯЦИОННОГО АНАЛИЗА
- ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБОБЩЕНИЕ МАССОВЫХ ДАННЫХ

**ОСОБЕННОСТИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА**

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС ВОСПРОИЗВОДСТВА ТЕСНО ПЕРЕПЛЕТАЕТСЯ С ЕСТЕСТВЕННЫМ. ТРУД ЧЕЛОВЕКА НАПРАВЛЕН НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИЛ ПРИРОДЫ, ЖИЗНЕННЫХ ФУНКЦИЙ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ

ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОБШИРНОЙ ТЕРРИТОРИИ ПРИ БОЛЬШОМ РАЗНООБРАЗИИ ПРИРОДНЫХ УСЛОВИЙ

ЗЕМЛЯ КАК ГЛАВНОЕ СРЕДСТВО ПРОИЗВОДСТВА ИГРАЕТ ОСОБУЮ РОЛЬ (ИСПОЛЬЗУЕТСЯ НЕ ТОЛЬКО КАК ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ БАЗИС, НЕ МОЖЕТ БЫТЬ ЗАМЕНЕНА ДРУГИМИ СРЕДСТВАМИ ПРОИЗВОДСТВА, НЕ ИЗНАШИВАЕТСЯ, ПРИ ПРАВИЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПОВЫШАЕТ ПЛОДОРОДИЕ)

ИМЕЕТСЯ ОРГАНИЧЕСКАЯ ВЗАИМОСВЯЗЬ МЕЖДУ ОТРАСЛЯМИ РАСТЕНИЕВОДСТВА И ЖИВОТНОВОДСТВА, ВОЗМОЖНОСТЬ ВЗАИМНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОТРАСЛЯМИ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА

ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ ПРИНИМАЕТ УЧАСТИЕ В ДАЛЬНЕЙШЕМ ПРОИЗВОДСТВЕ

РАБОЧИЙ ПЕРИОД, В ТЕЧЕНИЕ КОТОРОГО ИСХОДНЫЙ МАТЕРИАЛ ПОДВЕРГАЕТСЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ ТРУДА БОЛЬШЕ, ЧЕМ В ДРУГИХ ОТРАСЛЯХ, НЕ СОВПАДАЕТ С ПЕРИОДОМ ПРОИЗВОДСТВА (СРОКОМ, В ТЕЧЕНИЕ КОТОРОГО ИСХОДНЫЙ МАТЕРИАЛ ПРЕВРАЩАЕТСЯ В ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ), ЧТО ОБУСЛОВЛИВАЕТ ЯРКО ВЫРАЖЕННУЮ СЕЗОННОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА

ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ МАШИНЫ ПЕРЕДВИГАЮТСЯ, А ПРЕДМЕТЫ ТРУДА ОСТАЮТСЯ НА МЕСТЕ ДО УБОРКИ УРОЖАЯ, ЧТО ТРЕБУЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗАТРАТ НА ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ТЕХНИКИ И ТРАНСПОРТИРОВКУ ПРОДУКЦИИ

СУЩЕСТВУЕТ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ РЕНТА, ЯВЛЯЮЩАЯСЯ ИСТОЧНИКОМ ДОБАВОЧНОГО ЧИСТОГО ДОХОДА, ЧТО ТРЕБУЕТ ОСОБЫХ ФОРМ ДЛЯ ИЗЪЯТИЯ ЕГО ГОСУДАРСТВОМ

СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА ОТНОСЯТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО К ДВУМ ФОРМАМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ СОБСТВЕННОСТИ – ГОСУДАРСТВЕННОЙ И КООПЕРАТИВНОЙ

## ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ПРОИЗВОДСТВА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ  
ЦЕЛИ И ЗАДАЧ

ПОДБОР  
И РАССТАНОВКА  
РАБОТНИКОВ  
ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ  
ЗАДАЧ

УСТАНОВЛЕНИЕ  
ФОРМ КООПЕРАЦИИ  
И РАЗДЕЛЕНИЯ  
ТРУДА

ОСНАЩЕНИЕ  
РАБОТНИКОВ  
СРЕДСТВАМИ  
ПРОИЗВОДСТВА

УЛУЧШЕНИЕ УСЛОВИЙ,  
РЕЖИМОВ ТРУДА  
И ОТДЫХА

РАЦИОНАЛЬНАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
РАБОЧИХ МЕСТ

ВНЕДРЕНИЕ  
ПЕРЕДОВЫХ ПРИЕМОВ  
И МЕТОДОВ ТРУДА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ  
ПЛАНОВОГО ЗАДАНИЯ,  
УСЛОВИЙ ДОГОВОРА,  
СРОКОВ ИХ  
ВЫПОЛНЕНИЯ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФОРМ  
И МЕТОДОВ  
РУКОВОДСТВА

УСТАНОВЛЕНИЕ  
СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ  
ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ  
ЗАДАНИЯ, ДОГОВОРА

ВЫБОР СИСТЕМЫ  
МОРАЛЬНОГО  
И МАТЕРИАЛЬНОГО  
ПОощРЕНИЯ  
РАБОТНИКОВ

**ХАРАКТЕРНЫЕ ЧЕРТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ  
НА ИНДУСТРИАЛЬНОЙ ОСНОВЕ**

УГЛУБЛЕНИЕ  
СПЕЦИАЛИЗАЦИИ  
И КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА,  
РАЗВИТИЕ  
МЕЖОТРАСЛЕВЫХ  
И МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
СВЯЗЕЙ

ИНТЕНСИВНАЯ  
ТЕХНОЛОГИЯ  
ПОЛУЧЕНИЯ  
ПРОДУКЦИИ  
РАСТЕНИЕВОДСТВА  
И ЖИВОТНОВОДСТВА

ПОТОЧНАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
РАБОТ,  
РИТМИЧНОСТЬ  
НА БАЗЕ ВНЕДРЕНИЯ  
КОМПЛЕКСА  
МАШИН И ОРУДИЙ,  
ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ  
МЕХАНИЗАЦИЮ  
И АВТОМАТИЗАЦИЮ  
ОСНОВНЫХ  
И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ  
ПРОЦЕССОВ ТРУДА

ГЛУБОКОЕ  
РАЗДЕЛЕНИЕ  
ТРУДА  
МЕЖДУ  
ОТДЕЛЬНЫМИ  
КАТЕГОРИЯМИ  
РАБОТНИКОВ

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ  
СИСТЕМА  
ПЛАНИРОВАНИЯ,  
УЧЕТА  
И УПРАВЛЕНИЯ  
ВО ВСЕХ ЗВЕНЬЯХ  
ПРОИЗВОДСТВА  
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  
ЭВМ

**ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ИНТЕНСИВНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА  
ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА**

ХИМИЧЕСКАЯ  
МЕЛИОРАЦИЯ ПОЧВ  
РАЗМЕЩЕНИЕ  
ПОСЕВОВ  
ПО ЛУЧШИМ  
ПРЕДШЕСТВЕННИКАМ

ВНЕДРЕНИЕ  
ВЫСОКОУРОЖАЙНЫХ  
СОРТОВ СЕЛЬСКО-  
ХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
КУЛЬТУР

ВЫСОКОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
РАСТЕНИЙ  
ЭЛЕМЕНТАМИ  
МИНЕРАЛЬНОГО  
ПИТАНИЯ

РЕГУЛИРОВАНИЕ  
РОСТА  
РАСТЕНИЙ  
РЕТАРДАНТАМИ

ПРИМЕНЕНИЕ  
ИНТЕГРИРОВАННОЙ  
СИСТЕМЫ  
ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ  
ОТ БОЛЕЗНЕЙ,  
ВРЕДИТЕЛЕЙ  
И СОРНЯКОВ

ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА,  
КОМПЛЕКСНАЯ  
МЕХАНИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ  
ПРОЦЕССОВ

СВОЕВРЕМЕННОЕ  
И КАЧЕСТВЕННОЕ  
ВЫПОЛНЕНИЕ ВСЕХ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ  
ОПЕРАЦИЙ

ПРИМЕНЕНИЕ  
КОЛЛЕКТИВНЫХ ФОРМ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
И МАТЕРИАЛЬНОГО  
СТИМУЛИРОВАНИЯ  
ТРУДА ПО КОНЕЧНЫМ  
РЕЗУЛЬТАТАМ

**ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ИНТЕНСИВНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА  
ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА**

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ  
И КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА,  
ОБОСНОВАНИЕ  
РАЦИОНАЛЬНЫХ  
РАЗМЕРОВ ФЕРМ  
И КОМПЛЕКСОВ

СОЗДАНИЕ ПРОЧНОЙ  
КОРМОВОЙ БАЗЫ,  
РАВНОМЕРНОЕ  
И БЕСПЕРЕБОЙНОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ЖИВОТНЫХ  
ПОЛНОЦЕННЫМИ  
КОРМАМИ  
В ТЕЧЕНИЕ ГОДА

УЛУЧШЕНИЕ  
ПОРОДНОГО СОСТАВА  
ЖИВОТНЫХ,  
ПОЛНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ  
ИХ ГЕНЕТИЧЕСКОГО  
ПОТЕНЦИАЛА  
ПРОДУКТИВНОСТИ,  
ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ  
КАЧЕСТВ,  
ПРОДУКТИВНОГО  
ДОЛГОЛЕТИЯ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ОПТИМАЛЬНЫХ  
УСЛОВИЙ  
СОДЕРЖАНИЯ  
ЖИВОТНЫХ

ВНЕДРЕНИЕ  
ПОТОЧНО-ЦЕХОВОЙ  
СИСТЕМЫ  
ПРОИЗВОДСТВА  
ПРОДУКЦИИ

ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА,  
КОМПЛЕКСНАЯ  
МЕХАНИЗАЦИЯ  
И АВТОМАТИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ  
ПРОЦЕССОВ

ПРИМЕНЕНИЕ  
КОМПЛЕКСНОЙ  
СИСТЕМЫ  
ЗООВЕТЕРИНАРНЫХ  
МЕРОПРИЯТИЙ

ВНЕДРЕНИЕ  
КОЛЛЕКТИВНЫХ ФОРМ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
И МАТЕРИАЛЬНОГО  
СТИМУЛИРОВАНИЯ  
ТРУДА  
ПО КОНЕЧНЫМ  
РЕЗУЛЬТАТАМ

## ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ НАУКИ

ИЗУЧЕНИЕ ПРОЦЕССОВ  
РАЗВИТИЯ И ПУТЕЙ  
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ  
ФОРМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ  
И ОБЪЕДИНЕНИЙ

РАЗРАБОТКА НАУЧНО  
ОБОСНОВАННЫХ СИСТЕМ  
ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА  
НА ПРЕДПРИЯТИЯХ  
И В ОБЪЕДИНЕНИЯХ  
ПРИМЕНИТЕЛЬНО  
К РАЗЛИЧНЫМ ПРИРОДНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИМ  
УСЛОВИЯМ

ОБОСНОВАНИЕ ФОРМ  
СПЕЦИАЛИЗАЦИИ,  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ  
И АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ  
ИНТЕГРАЦИИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ,  
ИХ РАЦИОНАЛЬНЫХ  
РАЗМЕРОВ

РАЗРАБОТКА ПУТЕЙ  
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ  
ОРГАНИЗАЦИОННО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИХ  
ВЗАИМООТНОШЕНИЙ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ  
С ДРУГИМИ  
ПРЕДПРИЯТИЯМИ  
И ОРГАНИЗАЦИЯМИ

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ  
ПЛАНИРОВАНИЯ  
НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЯХ  
И В ОБЪЕДИНЕНИЯХ

ОБОСНОВАНИЕ  
НАПРАВЛЕНИЙ  
ЭФФЕКТИВНОГО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ  
ПРОИЗВОДСТВА  
В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ—  
ЗЕМЛИ, МАТЕРИАЛЬНО-  
ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ,  
РАБОЧЕЙ СИЛЫ

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ  
ФОРМ ОРГАНИЗАЦИИ  
И ОПЛАТЫ ТРУДА  
НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЯХ,  
ВНЕДРЕНИЯ  
ПОДРЯДА И АРЕНДЫ

РАЗРАБОТКА НАУЧНО  
ОБОСНОВАННЫХ  
РЕКОМЕНДАЦИЙ  
ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ  
ОРГАНИЗАЦИОННОГО  
ПОСТРОЕНИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА  
НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЯХ  
И В ОБЪЕДИНЕНИЯХ,  
РАЗВИТИЮ ОТРАСЛЕЙ  
РАСТЕНИЕВОДСТВА  
И ЖИВОТНОВОДСТВА,  
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ,  
ОБСЛУЖИВАЮЩИХ,  
ПОДСОБНЫХ  
ПРОМЫШЛЕННЫХ  
ПРОИЗВОДСТВ

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ  
ФОРМ И МЕТОДОВ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА  
НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЯХ  
И В ОБЪЕДИНЕНИЯХ

Раздел II ■

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ■  
ОСНОВЫ ■  
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ■  
СЕЛЬСКО- ■  
ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ■  
ПРЕДПРИЯТИЙ ■  
И ОБЪЕДИНЕНИЙ ■

*СТРУКТУРА АПК  
ФОРМЫ  
СОБСТВЕННОСТИ  
И ФОРМЫ  
ПРЕДПРИЯТИЙ  
(ОБЪЕДИНЕНИЙ)  
В СЕЛЬСКОМ  
ХОЗЯЙСТВЕ  
КООПЕРАТИВЫ  
НА СЕЛЬСКО-  
ХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЯХ  
ОСНОВНЫЕ  
ПОКАЗАТЕЛИ  
РАЗВИТИЯ КОЛХОЗОВ,  
СОВХОЗОВ,  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ  
И ОРГАНИЗАЦИЙ  
НОВЫЕ  
АГРОПРОМЫШЛЕННЫЕ  
ФОРМИРОВАНИЯ*

**ПРЕДПРИЯТИЕ И ОБЪЕДИНЕНИЕ – ОСНОВНОЕ ЗВЕНО  
ХОЗЯЙСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ – ОСНОВНОЕ ЗВЕНО  
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА**

**СТРУКТУРА АПК**

**I СФЕРА**

- ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ АПК СРЕДСТВАМИ ПРОИЗВОДСТВА: ТРАКТОРНОЕ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ, ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ, РЕМОНТ ТРАКТОРОВ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН, ПРОИЗВОДСТВО МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ И ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ, ДОБЫЧА ТОРФА ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

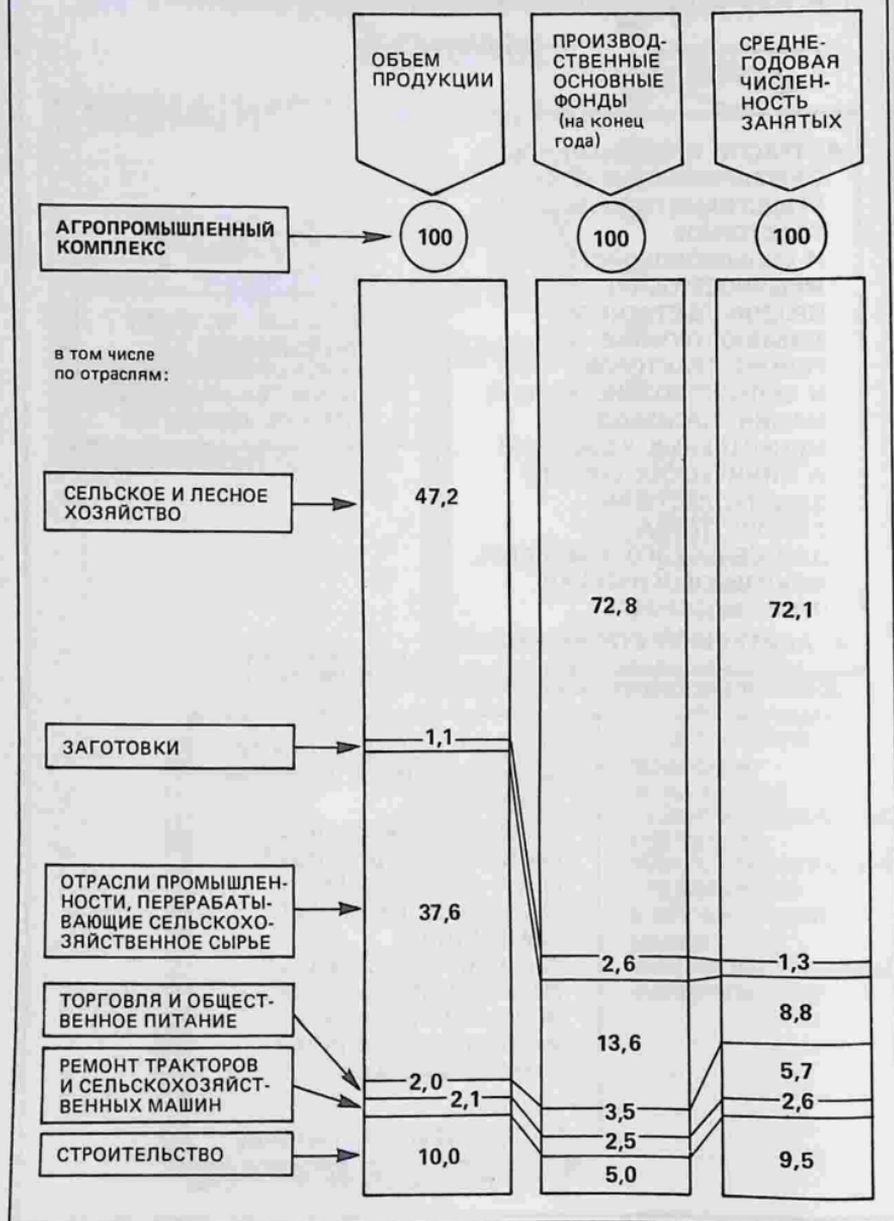
**II СФЕРА**

- СЕЛЬСКОЕ (ВКЛЮЧАЯ КРЕСТЬЯНСКИЕ И ЛИЧНЫЕ ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА НАСЕЛЕНИЯ) И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

**III СФЕРА**

- ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ЗАГОТОВКУ, ПЕРЕРАБОТКУ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ДОВЕДЕНИЕ ЕЕ ДО ПОТРЕБИТЕЛЯ: ЛЕГКАЯ ПО ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЫРЬЯ, ПИЩЕВАЯ МЯСНАЯ, МОЛОЧНАЯ, РЫБНАЯ, МУКОМОЛЬНО-КРУПЯНАЯ, КОМБИКОРМОВАЯ
- ТОРГОВЛЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОБЪЕМА ПРОДУКЦИИ,  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ  
И ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ ПО ОТРАСЛЯМ АПК В 1987 г., %**



**ФОРМЫ СОБСТВЕННОСТИ  
И ФОРМЫ ПРЕДПРИЯТИЙ (ОБЪЕДИНЕНИЙ)  
В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ,  
ВИДЫ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

ФОРМЫ  
СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ  
СОБСТВЕННОСТИ  
В СЕЛЬСКОМ  
ХОЗЯЙСТВЕ

ФОРМЫ  
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ,  
АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ  
И ОБЪЕДИНЕНИЙ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ

СОВХОЗЫ, УЧЕБНО-ОПЫТНЫЕ ХОЗЯЙСТВА, ПОДСОБНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОПЫТНЫЕ СТАНЦИИ И ДРУГИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

КОЛХОЗНО-КООПЕРАТИВНАЯ

МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И АГРОПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ И ОБЪЕДИНЕНИЯ

КОЛХОЗЫ, ПРОМЫСЛОВЫЕ АРТЕЛИ И ДРУГИЕ КООПЕРАТИВНЫЕ ХОЗЯЙСТВА

ЛИЧНАЯ

КРЕСТЬЯНСКИЕ И ЛИЧНЫЕ ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА, РАЗЛИЧНЫЕ ВИДЫ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**ЦЕЛЬ ПРОИЗВОДСТВА – УВЕЛИЧЕНИЕ ВЫПУСКА ПРОДУКЦИИ,  
ПОВЫШЕНИЕ ЕЕ КАЧЕСТВА, СНИЖЕНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ**

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ОСНОВЫ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ**

ОБЩЕСТВЕННЫЙ  
ХАРАКТЕР  
ПРОИЗВОДСТВА,  
ОСНОВАННЫЙ  
НА СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ  
СОБСТВЕННОСТИ  
НА СРЕДСТВА  
ПРОИЗВОДСТВА

КОЛЛЕКТИВНЫЕ  
ФОРМЫ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ТРУДА

ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
СОБСТВЕННОСТЬ  
НА ЗЕМЛЮ,  
ИСКЛЮЧАЮЩАЯ ЕЕ  
КУПЛЮ-ПРОДАЖУ

ОРГАНИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВЕННО-  
ФИНАНСОВОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
НА ПРИНЦИПАХ  
ХОЗРАСЧЕТА

СВОБОДНЫЙ ТРУД,  
ИСКЛЮЧАЮЩИЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИЮ  
ЧЕЛОВЕКА  
ЧЕЛОВЕКОМ

ОПЛАТА ТРУДА  
В ЗАВИСИМОСТИ  
ОТ КОЛИЧЕСТВА  
И КАЧЕСТВА  
ПОЛУЧЕННОЙ  
ПРОДУКЦИИ

ПЛАНОВЫЙ ХАРАКТЕР  
ПРОИЗВОДСТВА,  
СОЧЕТАНИЕ  
ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО  
ПЛАНОВОГО  
РУКОВОДСТВА  
И СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО  
САМОУПРАВЛЕНИЯ  
ТРУДОВОГО  
КОЛЛЕКТИВА

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ  
СОРЕВНОВАНИЕ,  
ШИРОКОЕ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
ИНИЦИАТИВЫ  
И ТВОРЧЕСТВА  
РАБОТНИКОВ,  
ПРИВЛЕЧЕНИЕ ИХ  
К УПРАВЛЕНИЮ  
ПРОИЗВОДСТВОМ

**РАЗДЕЛЫ И СТАТЬИ ЗАКОНА СССР  
"О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРЕДПРИЯТИИ (ОБЪЕДИНЕНИИ)"**

**I**  
ПРЕДПРИЯТИЕ  
(ОБЪЕДИНЕНИЕ) —  
ОСНОВНОЕ ЗВЕНО  
НАРОДНОГО  
ХОЗЯЙСТВА

1. ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ (ОБЪЕДИНЕНИЕ) И ЕГО ЗАДАЧИ
2. ПРИНЦИПЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ
3. ХОЗРАСЧЕТНЫЙ ДОХОД КОЛЛЕКТИВА, ЕГО РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА И СРЕДСТВА ПРЕДПРИЯТИЯ

**II**  
УПРАВЛЕНИЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕМ  
(ОБЪЕДИНЕНИЕМ)  
И САМОУПРАВЛЕНИЕ  
ТРУДОВОГО  
КОЛЛЕКТИВА

5. СТРУКТУРА ОБЪЕДИНЕНИЯ И ПРЕДПРИЯТИЯ
6. УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЕМ
7. СОВЕТ ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА ПРЕДПРИЯТИЯ
8. КАДРЫ ПРЕДПРИЯТИЯ
9. ОТНОШЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ С ВЫШЕСТОЯЩИМ ОРГАНОМ И МЕСТНЫМ СОВЕТОМ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

**III**  
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ  
И СОЦИАЛЬНАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
ПРЕДПРИЯТИЯ

10. ПЛАНИРОВАНИЕ
11. НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС И ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА
12. ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ И РЕКОНСТРУКЦИЯ
13. СОЦИАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА
14. ТРУД И ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
15. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
16. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОДУКЦИИ, РАБОТ И УСЛУГ
17. ФИНАНСЫ И ЦЕНЫ
18. КРЕДИТ И РАСЧЕТЫ
19. ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
20. ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
21. СОВМЕСТНАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЯ
22. УЧЕТ, ОТЧЕТНОСТЬ И КОНТРОЛЬ
23. СОЗДАНИЕ И ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ
24. О ГАРАНТИИ СОБЛЮДЕНИЯ ПРАВ ПРЕДПРИЯТИЙ (ОБЪЕДИНЕНИЙ)
25. ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ НАСТОЯЩЕГО ЗАКОНА

## РАЗДЕЛЫ ПРИМЕРНОГО УСТАВА КОЛХОЗА

I. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОЛХОЗА

VII. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВАЛОВОЙ ПРОДУКЦИИ И ДОХОДОВ КОЛХОЗА

II. ЧЛЕНСТВО В КОЛХОЗЕ, ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ КОЛХОЗА

VIII. СОЦИАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ КОЛХОЗА

III. ЗЕМЛЯ И ЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

IX. ЛИЧНОЕ ПОДСОБНОЕ ХОЗЯЙСТВО ЧЛЕНА КОЛХОЗА

IV. СОБСТВЕННОСТЬ КОЛХОЗА

X. ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ И РЕВИЗИОННАЯ КОМИССИЯ КОЛХОЗА

V. ПРОИЗВОДСТВЕННО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ И ФИНАНСОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОЛХОЗА

XI. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛХОЗА

VI. ОРГАНИЗАЦИЯ, ОПЛАТА, ОХРАНА И ДИСЦИПЛИНА ТРУДА

XII. ПРИНЯТИЕ И РЕГИСТРАЦИЯ УСТАВА КОЛХОЗА

Колхоз как преобладающая форма производственного сельскохозяйственного кооператива пользуется всеми правами, предусмотренными Законом СССР „О кооперации в СССР“

В целях более рационального использования земельных угодий, производственных фондов и трудовых ресурсов, повышения экономической заинтересованности колхозников и работников других сельскохозяйственных предприятий в росте производительности труда и доходности хозяйства в колхозах и других сельскохозяйственных предприятиях создаются по желанию граждан на условиях коллективного или семейного подряда как главной формы внутрихозяйственных производственно-экономических отношений, а также аренды земельных участков и основных фондов хозрасчетные коллективы, доходы которых формируются в зависимости от конечных результатов их хозяйствования

(Статья 33 Закона СССР „О кооперации в СССР“)

## КООПЕРАТИВЫ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

Совхоз "Зыбино" Тульской области —  
кооператив арендаторов

### СТРУКТУРА СОВХОЗА "ЗЫБИНО"



**ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ СОЗДАНИЯ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ, АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ  
И ОБЪЕДИНЕНИЙ**

ДОБРОВОЛЬНОЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЕ  
МАТЕРИАЛЬНО-  
ТЕХНИЧЕСКИХ  
И ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ,  
ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ  
С ЦЕЛЮ НАИБОЛЕЕ  
ЭФФЕКТИВНОГО  
РЕШЕНИЯ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ  
ЗАДАЧ

ПЛАНОВАЯ  
И ХОЗРАСЧЕТНАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ЭКОНОМИЧЕСКИ  
ОБОСНОВАННЫЙ  
ПОДХОД К ВЫБОРУ  
ОРГАНИЗАЦИОННЫХ  
ФОРМ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ  
И КОНЦЕНТРАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВА

МАТЕРИАЛЬНАЯ  
ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ  
ХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
РАБОТНИКОВ  
В РАЗВИТИИ  
И ПОВЫШЕНИИ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ  
ОБЩЕСТВЕННОГО  
ПРОИЗВОДСТВА  
КАК В ОБЪЕДИНЕНИИ  
В ЦЕЛОМ, ТАК  
И В ОТДЕЛЬНЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЯХ

ОБЩЕЕ (НА ШИРОКОЙ  
ДЕМОКРАТИЧЕСКОЙ  
ОСНОВЕ) УПРАВЛЕНИЕ  
ПРОИЗВОДСТВОМ  
С УЧАСТИЕМ  
ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ  
ВСЕХ ХОЗЯЙСТВ,  
ВХОДЯЩИХ  
В ОБЪЕДИНЕНИЕ

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ  
ДОХОДОВ С УЧЕТОМ  
РЕАЛЬНОГО ВКЛАДА  
В ОБЩЕ ДЕЛО КАЖДОГО  
ХОЗЯЙСТВА-УЧАСТНИКА,  
А ТАКЖЕ ПЕРСПЕКТИВ  
РАЗВИТИЯ  
ОБЪЕДИНЕНИЯ

СТРОГОЕ СОБЛЮДЕНИЕ  
ДОГОВОРНЫХ ОБЯЗА-  
ТЕЛЬСТВ КАЖДЫМ  
ПРЕДПРИЯТИЕМ

## ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ КОЛХОЗОВ (без рыболовецких)

	1970 г.	1980 г.	1987 г.
ЧИСЛО КОЛХОЗОВ, (на конец года), тыс.	33,0	25,9	26,6
СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ КОЛХОЗНИКОВ, ЗАНЯТЫХ В ОБЩЕСТВЕННОМ ХОЗЯЙСТВЕ, млн чел.	16,7	13,3	12,2
ВАЛОВАЯ ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА (в сопоставимых ценах 1983 г.), млрд руб.	67,1	66,0	79,2
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ (по балансовой стоимости без вычета износа; на конец года), млрд руб.	42,6	94,1	139,5
ВАЛОВОЙ ДОХОД КОЛХОЗОВ (в фактических ценах), млрд руб.	22,8	19,6	40,4
ПРИБЫЛЬ, млрд руб.	8,1	-0,2	14,3
УРОВЕНЬ РЕНТАбельНОСТИ, %	34,0	-0,4	24,0
ОПЛАТА ТРУДА КОЛХОЗНИКОВ В ОБЩЕСТВЕННОМ ХОЗЯЙСТВЕ КОЛХОЗОВ, руб.:			
СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ	74,9	118,5	170,2
ДНЕВНАЯ	3,90	5,52	7,51
ОТРАБОТАНО ЧЕЛОВЕКО-ДНЕЙ В СРЕДНЕМ ЗА МЕСЯЦ В РАСЧЕТЕ НА 1 СРЕДНЕГОДОВОГО КОЛХОЗНИКА	19,2	21,4	22,7
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ, млн га	204,5	171,1	169,2
ПЛОЩАДЬ ВСЕХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПОСЕВОВ, млн га	99,1	95,2	91,9
ПОГОЛОВЬЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПРОДУКТИВНОГО СКОТА (на конец года), млн гол.:			
КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	41,7	47,9	50,7
В ТОМ ЧИСЛЕ КОРОВ	13,5	16,1	15,5
СВИНЕЙ	29,6	28,1	28,3
ОВЕЦ И КОЗ	54,1	45,5	43,9
В ТОМ ЧИСЛЕ ОВЕЦ	53,5	45,2	43,6
ТРАКТОРЫ (на конец года) : тыс. шт.	942	1057	1197 *
СУММАРНАЯ МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЕЙ, млн л. с.	50	76	98 *
ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛИ (на конец года), тыс.шт.	479	529	623
ЗЕРНОУБОРОЧНЫЕ КОМБАЙНЫ (на конец года), тыс. шт.	292	300	379 *

\* Данные за 1986 г.

## ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ СОВХОЗОВ

	1970 г.	1980 г.	1987 г.
ЧИСЛО СОВХОЗОВ (на конец года), тыс.	15,0	21,1	23,3
СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ, млн чел.	7,7	9,8	9,9
В ТОМ ЧИСЛЕ РАБОЧИХ	7,0	8,8	8,9
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ (по балансовой стоимости без вычета износа; на конец года), млрд руб.	36,9	110,8	170,2
ВАЛОВАЯ ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА (в сопоставимых ценах 1983 г.), млрд руб.	44,5	67,0	80,8
ПРИБЫЛЬ, млрд руб.	4,0	-0,6	13,5
УРОВЕНЬ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ, %	22,0	-1,0	19,0
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ СОВХОЗОВ, руб.:			
СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ	101,1	149,7	201,3
ДНЕВНАЯ	4,43	6,48	8,74
ОТРАБОТАНО ЧЕЛОВЕКО-ДНЕЙ В СРЕДНЕМ ЗА МЕСЯЦ В РАСЧЕТЕ НА 1 СРЕДНЕГОДОВОГО РАБОТНИКА	22,8	23,1	23,0
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ, млн га	307,5	362,6	364,5
ВСЯ ПОСЕВНАЯ ПЛОЩАДЬ, млн га	91,7	111,8	110,1
ПОГОЛОВЬЕ ПРОДУКТИВНОГО СКОТА (на конец года), млн гол.:			
КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	29,1	40,1	43,1
В ТОМ ЧИСЛЕ КОРОВ	10,0	13,6	13,3
СВИНЕЙ	16,6	23,6	27,2
ОВЕЦ И КОЗ	53,5	69,0	68,1
В ТОМ ЧИСЛЕ ОВЕЦ	53,1	68,1	67,1
ТРАКТОРЫ (на конец года):			
тыс. шт.	803	1190	1322 *
СУММАРНАЯ МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЕЙ, млн л.с.	47	91	113 *
ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛИ (на конец года), тыс. шт.	381	585	691
ЗЕРНОУБОРОЧНЫЕ КОМБАЙНЫ (на конец года), тыс. шт.	294	373	424 *

\* Данные за 1986 г.

## ЧИСЛО МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ

	1970 г.	1980 г.	1987 г.
ЧИСЛО МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ	4580	9638	7228
В НИХ ХОЗЯЙСТВ-УЧАСТНИКОВ (колхозов, совхозов и других государственных и кооперативных предприятий и организаций)	68721	153709	133431

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ

	1970 г.	1980 г.	1987 г.
ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ (на конец года), млн руб.	407,2	8042,8	9214,0
В том числе ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	266,0	5950,5	5124,4*
СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, тыс. чел.	78,7	756,5	633,0
ПРИБЫЛЬ, млн руб.	152,2	455,3	894,0

\* Данные за 1986 г.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

	1976 г.	1980 г.	1987 г.
ЧИСЛО ПРЕДПРИЯТИЙ	2453	4329	4800
ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ (на конец года), млн руб.	2745,3	6562,1	6436,3
В том числе ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	2551,1	5883,0	5165,0
СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, тыс. чел.	214,9	522,2	419,5
в том числе ЗАНЯТЫХ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ	188,1	411,0	293,1
ВАЛОВАЯ ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА (в сопоставимых ценах 1983 г.), млн руб.	1204,6	2137,9	2327,2
в том числе: РАСТЕНИЕВОДСТВА	280,3	420,7	484,5
ЖИВОТНОВОДСТВА	924,3	1717,2	1842,7
ОКАЗАНО УСЛУГ, млн руб.	192,0	898,7	1133,8
ПРИБЫЛЬ, млн руб.	289,4	344,3	745,0

• Новые агропромышленные формирования

**АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМБИНАТ "КУБАНЬ"  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

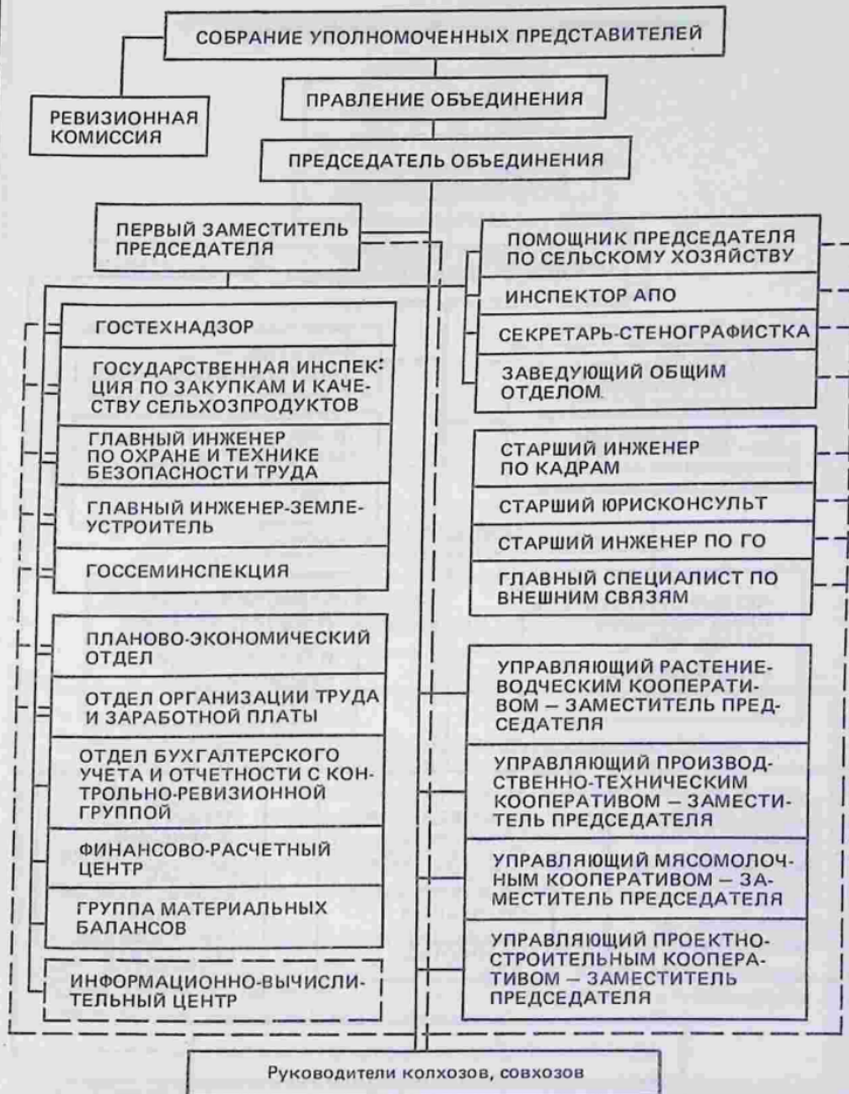
Состав комбината: все колхозы и совхозы Тимашевского района, межхозяйственные сельскохозяйственные предприятия — тепличный комплекс и комплекс по доращиванию и откорму крупного рогатого скота, инкубаторно-птицеводческая станция, зверосовхоз, объединение специализированных совхозов "Краснодарский чай", в том числе две чайные фабрики, предприятия хлебопродуктов, сахарный завод, райпищекombинат, молокозавод и маслозавод, мяскокомбинат, районные производственные объединения, обслуживающие сельское хозяйство, автотранспортное предприятие, межхозяйственные проектные, строительные организации, научно-техническая лаборатория, торговые объединения, предприятия общественного питания.

**СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМБИНАТА "КУБАНЬ"**



**АГРОПРОМЫШЛЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "НОВОМОСКОВСКОЕ"**

Образовано на базе колхозов, совхозов, обслуживающих их организаций, перерабатывающих и торгово-заготовительных предприятий Новомосковского района Тульской области

**СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ АПО**

### АГРОФИРМА "ПРУТ" КОЛОМЫЙСКОГО РАЙОНА ИВАНО-ФРАНКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Состав агрофирмы: пять колхозов, межхозяйственное предприятие по производству свинины, соко-экстрактный завод, пивзавод, Коломыйский колхозный рынок

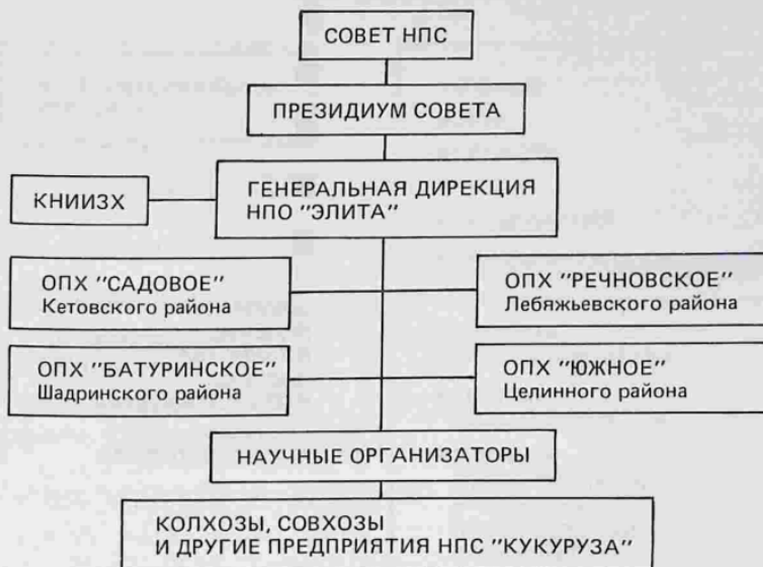
#### СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ АГРОФИРМЫ



## НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СИСТЕМА "КУКУРУЗА" КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

В 1987 г. объединяла 226 колхозов и совхозов — половину всех хозяйств области

### СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЯМИ НПС



Взаимоотношения с предприятиями строятся на договорной, хозрасчетной основе. В соответствии с условиями договора головное предприятие (Курганское научно-производственное объединение) обязуется оказать практическую помощь хозяйствам-участникам во внедрении рекомендуемых технологий возделывания кукурузы, обеспечить высококачественными семенами, средствами защиты растений, организовать материально-техническое снабжение, обучить кадры.

Колхозы и совхозы перечисляют в конце года головному предприятию 20% дополнительно полученной продукции. В случае недополучения предусмотренной прибыли при полном использовании рекомендаций головное предприятие возмещает хозяйству нанесенные убытки.



**СИСТЕМА ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ СОВОКУПНОСТЬ ЭКОНОМИЧЕСКИХ, ОРГАНИЗАЦИОННЫХ, ТЕХНИЧЕСКИХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРИНЦИПОВ ПОСТРОЕНИЯ И ВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ КОНКРЕТНЫХ УСЛОВИЙ С ЦЕЛЬЮ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ОБЩЕСТВА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОДУКТАХ**

**КЛАССИФИКАЦИЯ СИСТЕМ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА  
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИНЦИПОВ ПОСТРОЕНИЯ**

ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ  
ПРИНЦИПУ

- СТРАНЫ
- ЗОНЫ
- ОБЛАСТИ
- РАЙОНА
- ПРЕДПРИЯТИЯ

ПО ОТРАСЛЕВОМУ  
ПРИНЦИПУ

- СИСТЕМА РАСТЕНИЕВОДСТВА
- СИСТЕМА ЖИВОТНОВОДСТВА
- СИСТЕМА ОБСЛУЖИВАЮЩИХ И ПОДСОБНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ

ПО ФАКТОРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
ПРИНЦИПУ

- СИСТЕМА МАШИН
- СИСТЕМА ОПЛАТЫ ТРУДА
- СИСТЕМА ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
- СИСТЕМА УДОБРЕНИЙ И Т.Д.
- СИСТЕМА ВОСПРОИЗВОДСТВА СТАДА
- СИСТЕМА КОРМЛЕНИЯ ЖИВОТНЫХ И Т.Д.

### ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ СИСТЕМЫ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА ПО ОТРАСЛЕВОМУ ПРИНЦИПУ

#### СИСТЕМА РАСТЕНИЕВОДСТВА

Состав и размеры отраслей, обусловленные специализацией, уровнем интенсивности, внутри- и внешнехозяйственными связями; мероприятия по их ведению

- ТЕХНИКА  
(МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ  
ОСНАЩЕНИЕ)
- ТЕХНОЛОГИЯ  
(СИСТЕМА ЗЕМЛЕДЕЛИЯ)
- ОРГАНИЗАЦИЯ  
(ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА  
И ПРОИЗВОДСТВА)

#### СИСТЕМА ЖИВОТНОВОДСТВА

Состав и размеры отраслей, обусловленные специализацией, уровнем интенсивности, внутри- и внешнехозяйственными связями; мероприятия по их ведению

- ТЕХНИКА  
(МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ  
ОСНАЩЕНИЕ)
- ТЕХНОЛОГИЯ  
(ВОСПРОИЗВОДСТВО, КОРМЛЕНИЕ,  
СОДЕРЖАНИЕ ЖИВОТНЫХ  
И ДРУГИЕ МЕРОПРИЯТИЯ)
- ОРГАНИЗАЦИЯ  
(ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА  
И ПРОИЗВОДСТВА)

#### СИСТЕМА ОБСЛУЖИВАЮЩИХ И ПОДСОБНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Состав и размеры производства, обусловленные специализацией, внутри- и внешнехозяйственными связями, наличием трудовых ресурсов; мероприятия по их ведению

- ТЕХНИКА  
(МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ  
ОСНАЩЕНИЕ)
- ТЕХНОЛОГИЯ  
(ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ  
ПО ВИДАМ ПРОИЗВОДСТВА)
- ОРГАНИЗАЦИЯ  
(ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА  
И ПРОИЗВОДСТВА)

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВА

## ФАКТОРЫ ФОРМИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА

ПРИРОДНЫЕ

- КЛИМАТ
- ПОЧВА
- РЕЛЬЕФ МЕСТНОСТИ
- ВОДНЫЙ РЕЖИМ

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ

- ФИНАНСОВАЯ И ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПОЛИТИКА ГОСУДАРСТВА
- НОРМИРОВАНИЕ СПРОСА И ЦЕНЫ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННУЮ ПРОДУКЦИЮ
- ПОЛНЫЙ УЧЕТ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИНТЕРЕСОВ ЛЮДЕЙ

ПОЛИТИЧЕСКИЕ

- МИРОВОЙ РЫНОК
- МЕЖДУНАРОДНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ СТРАНЫ
- ОБЩАЯ АГРАРНАЯ ПОЛИТИКА СТРАНЫ

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ

- РАЗВИТИЕ НАУКИ И НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
- РАЗВИТИЕ ТЕХНИКИ, ЭНЕРГЕТИКИ И Т.Д.
- ВНЕДРЕНИЕ ПРОГРЕССИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА, ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ ПРОДУКЦИИ
- РАЗВИТИЕ АГРОСЕРВИСА И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ АПК

СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ

- СОЦИАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА СЕЛА
- СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И СТИМУЛИРОВАНИЕ ТРУДА

БИОЛОГИЧЕСКИЕ

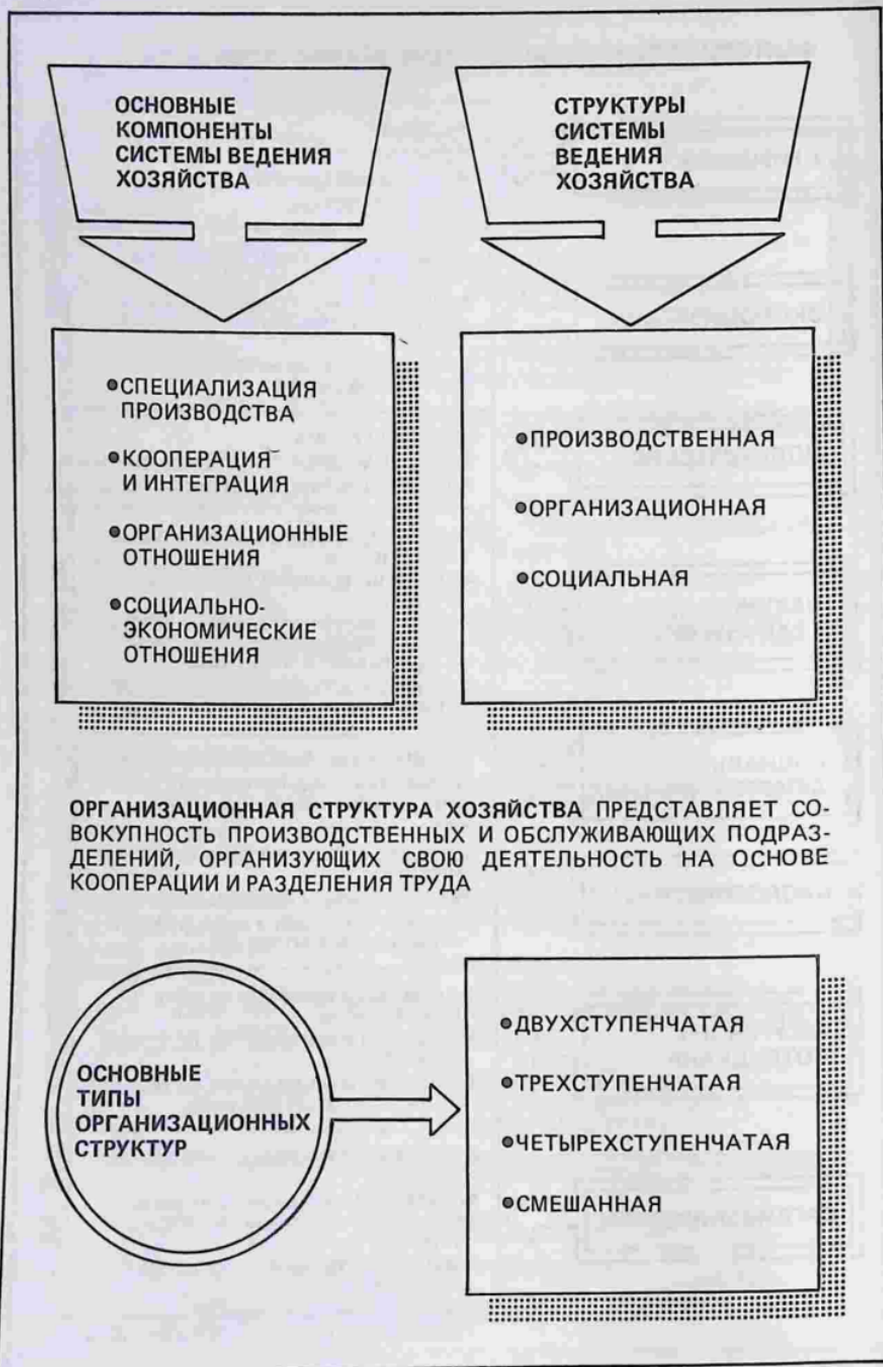
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ И СОРТА
- ВИДЫ И ПОРОДЫ ЖИВОТНЫХ
- ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ

РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА

- КАЧЕСТВО И КОЛИЧЕСТВО ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ
- КАЧЕСТВО И КОЛИЧЕСТВО ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ
- КАЧЕСТВО И КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

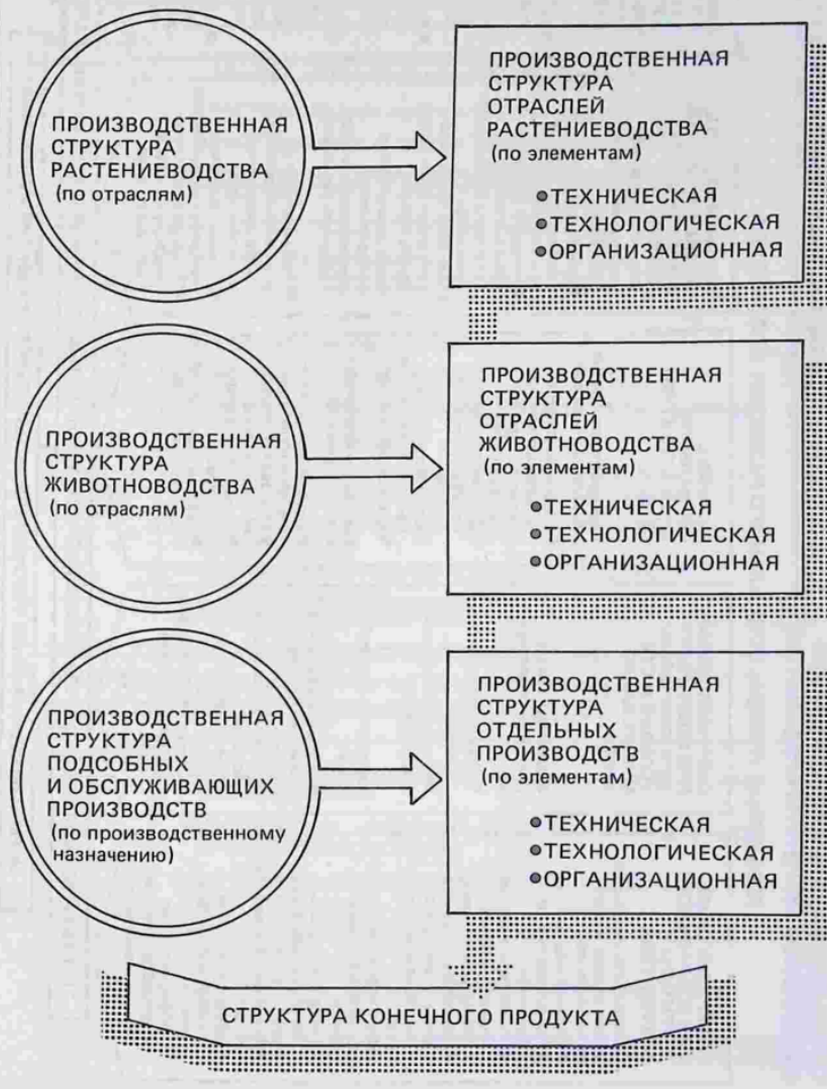
ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ

- ТРУДОВАЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ДИСЦИПЛИНА
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПЛАНИРОВАНИЯ И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ХОЗРАСЧЕТНЫХ МЕТОДОВ И ДР.



**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СТРУКТУРА ХОЗЯЙСТВА – ЗАКОНОМЕРНАЯ УСТОЙЧИВАЯ СВЯЗЬ И СООТНОШЕНИЕ ВСЕХ ОТРАСЛЕЙ И ЭЛЕМЕНТОВ ПРОИЗВОДСТВА**

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СТРУКТУРА ХОЗЯЙСТВА



### СХЕМА ДЕРЕВА ЦЕЛЕЙ ФОРМИРОВАНИЯ СОЦИАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ ПРЕДПРИЯТИЯ

Социальная структура хозяйства представляет взаимосвязь и соотношение основных составляющих социального развития производственного коллектива

#### ТРЕБУЕМЫЙ УРОВЕНЬ СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ КОЛЛЕКТИВА

##### СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ КОЛЛЕКТИВА

Потребность хозяйства в работниках и обеспеченность ими

- Наличие кадров
- Потребность в работниках
- Ожидаемое наличие кадров на конец планируемого года
- Обеспеченность кадрами за счет местных трудовых ресурсов

Подготовка и повышение квалификации кадров

- Учебная и специальная подготовка кадров
- Повышение квалификации
- Обучение вторым и смежным профессиям
- Профорентация и производственное обучение школьников

##### СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ И СТИМУЛИРОВАНИЕ ТРУДА

Моральное и материальное стимулирование

- Моральное стимулирование
- Материальное стимулирование

Улучшение условий труда

- Совершенствование техники безопасности
- Механизация производств
- Организация и режимы труда
- Совершенствование бытовых условий труда

##### РАЗВИТИЕ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛА

Улучшение расселения и жилищных условий

- Населенные пункты и размещение населения по территории хозяйства
- Дорожно-транспортное обслуживание и связь
- Благоустройство населенных пунктов
- Жилищные условия

Улучшение социально-бытовых условий

- Учреждения просвещения и культуры
- Торговля и общественное питание
- Учреждения здравоохранения
- Детские учреждения
- Базы спорта и отдыха

##### РАЗВИТИЕ КРЕСТЬЯНСКИХ И ЛИЧНЫХ ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВ

Формы интеграции с общественным хозяйством

- Развитие кооперативных форм ведения хозяйства
- Размер и развитие крестьянского и личного подсобного хозяйства
- Закупка и реализация различных видов продукции

Помощь хозяйствам в обеспечении производственными и другими ресурсами

- Обеспеченность основными и оборотными средствами
- Помощь в проведении рабочих процессов
- Помощь в обеспечении топливом и другими ресурсами

##### ПОВЫШЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ И КОММУНИСТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ТРУДЯЩИХСЯ

- Развитие социального воспитания соревнования и трудовой активности работников

- Развитие форм участия в управлении производством

- Идеино-воспитательная и культурно-массовая работа. Развитие физической культуры

- Укрепление трудовой и производственной дисциплины

СТРУКТУРИЗАЦИЯ ПОДРАЗДЕЛОВ СОЦИАЛЬНОГО ПЛАНА НА МЕНЕЕ СЛОЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ (ПОКАЗАТЕЛИ)

НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ КОЛЛЕКТИВА

## СИСТЕМА РАСТЕНИЕВОДСТВА

## ТЕХНИКА (материально-техническое оснащение)

- СИСТЕМА МАШИН И ОРУДИЙ ДЛЯ КОМПЛЕКСНОЙ МЕХАНИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
- РАСТЕНИЕВОДЧЕСКИЕ ПОСТРОЙКИ И СООРУЖЕНИЯ
- ОБОРУДОВАНИЕ И ДРУГИЕ СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА

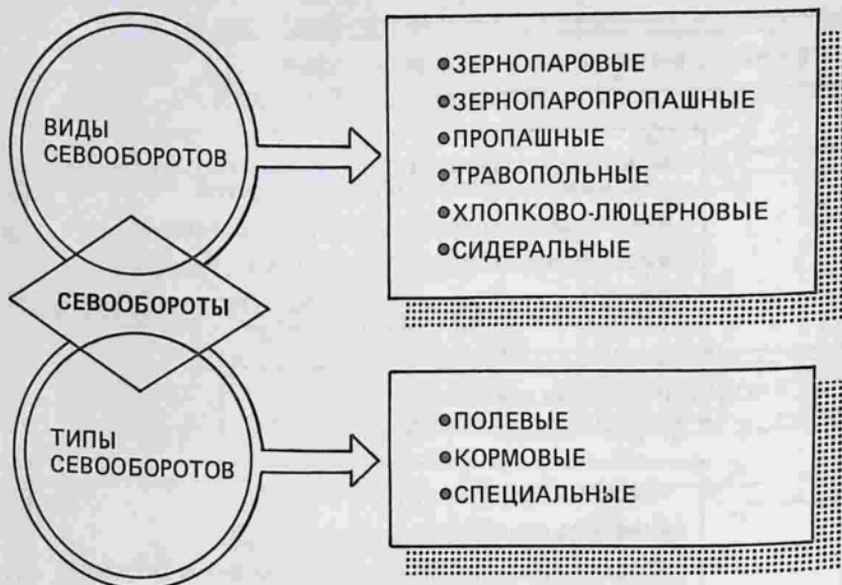
## ТЕХНОЛОГИЯ (система земледелия)

- СИСТЕМА СЕВОБОРОТОВ
- СИСТЕМА СЕМЕНОВОДСТВА
- СИСТЕМА ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ И УХОДА ЗА РАСТЕНИЯМИ
- СИСТЕМА УДОБРЕНИЙ
- СИСТЕМА БОРЬБЫ С ВРЕДИТЕЛЯМИ, БОЛЕЗНЯМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ, ИХ СОРНЯКАМИ
- СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ВОДНОГО РЕЖИМА ПОЧВЫ
- СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПО БОРЬБЕ С ЭРОЗИЕЙ ПОЧВ

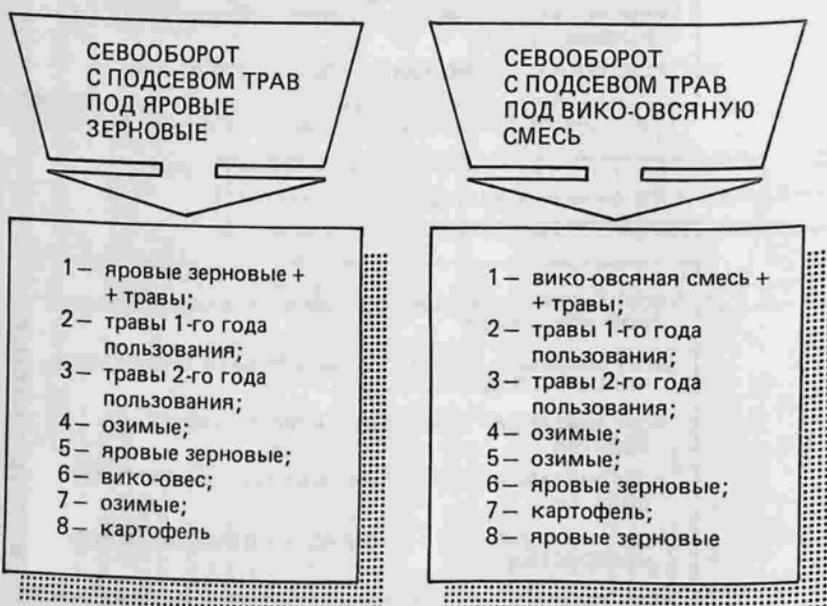
## ОРГАНИЗАЦИЯ (организация труда и производства)

- ОРГАНИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ
- ОРГАНИЗАЦИЯ, НОРМИРОВАНИЕ И ОПЛАТА ТРУДА РАБОТНИКОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА
- ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ В ОТРАСЛЯХ РАСТЕНИЕВОДСТВА
- ОРГАНИЗАЦИЯ ПЛАНИРОВАНИЯ В ОТРАСЛЯХ РАСТЕНИЕВОДСТВА
- ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕТА И КОНТРОЛЯ В ОТРАСЛЯХ РАСТЕНИЕВОДСТВА

## СИСТЕМА СЕВОБОРОТОВ И СТРУКТУРА ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ



## ЧЕРЕДОВАНИЕ КУЛЬТУР В ВОСЬМИПОЛЬНОМ СЕВОБОРОТЕ В ХОЗЯЙСТВАХ НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЫ РСФСР



## ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СЕВОБОРОТОВ

СОДЕРЖАНИЕ  
И ПОКАЗАТЕЛИ  
ОРГАНИЗАЦИОННО-  
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ  
ОЦЕНКИ  
СЕВОБОРОТОВ

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ  
ОЦЕНКА —  
соответствие  
севооборотов  
определенным  
целям

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
ОЦЕНКА —  
сравнение  
экономических  
показателей  
по севооборотам

• ВЫПОЛНЕНИЮ  
ПЛАНА ПРОДАЖИ  
ПРОДУКЦИИ  
ГОСУДАРСТВУ

• РАЦИОНАЛЬНОМУ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
ТРУДОВЫХ  
И МАТЕРИАЛЬНЫХ  
РЕСУРСОВ

• НАИБОЛЕЕ ПОЛНОМУ  
И ПРАВИЛЬНОМУ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТ-  
ВЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ  
И ДРУГИХ СРЕДСТВ  
ПРОИЗВОДСТВА

• ПРИНЯТОЙ  
СПЕЦИАЛИЗАЦИИ  
ХОЗЯЙСТВА  
(ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ)

• ВЫДЕРЖАННОСТИ ИХ  
В АГРОНОМИЧЕСКОМ  
ОТНОШЕНИИ

• ВЫХОД ВАЛОВОЙ  
ПРОДУКЦИИ НА 1 ГА  
СЕВОБОРОТНОЙ  
ПЛОЩАДИ

• ЗАТРАТЫ ТРУДА  
И МАТЕРИАЛЬНО-  
ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ  
НА 1 ГА СЕВОБО-  
РОТНОЙ ПЛОЩАДИ

• ВЫХОД ВАЛОВОЙ  
ПРОДУКЦИИ НА 1 РУБ.  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ  
ЗАТРАТ И 1 ЧЕЛ.-Ч

• УСЛОВНЫЙ ЧИСТЫЙ  
ДОХОД (ПО ПРЯМЫМ  
ЗАТРАТАМ) НА 1 ГА  
СЕВОБОРОТНОЙ  
ПЛОЩАДИ

• ОКУПАЕМОСТЬ  
ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

• РАСПРЕДЕЛЕНИЕ  
ЗАТРАТ ТРУДА  
ПО ПЕРИОДАМ

### ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ И ТЕХНИЧЕСКИХ КУЛЬТУР

#### ПОКАЗАТЕЛИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ

УРОЖАЙНОСТЬ, ц/га

● основной продукции ● побочной продукции

ЗАТРАТЫ ТРУДА, чел.-ч

● на 1 га ● на 1 ц основной продукции

СТОИМОСТЬ УРОЖАЯ  
с 1 га, руб.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
ЗАТРАТЫ на 1 га, руб.

СЕБЕСТОИМОСТЬ  
1 ц основной  
продукции, руб.

ЧИСТЫЙ ДОХОД  
с 1 га, руб.

УРОВЕНЬ  
РЕНТАБЕЛЬНОСТИ, %

### ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА КОРМОВЫХ КУЛЬТУР

#### ПОКАЗАТЕЛИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ

УРОЖАЙНОСТЬ  
В НАТУРЕ, ц/га

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
ЗАТРАТЫ  
на 1 га, руб.

СОДЕРЖАНИЕ  
В УРОЖАЕ с 1 га, ц  
кормовых единиц  
переваримого протеина

ЗАТРАТЫ ТРУДА,  
чел.-ч  
● на 1 га ● на 1 ц кормовых  
единиц

СЕБЕСТОИМОСТЬ 1 ц, руб.

● кормовых единиц ● переваримого протеина

## СИСТЕМА ЖИВОТНОВОДСТВА И ЕЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Система животноводства — это состав и размеры отраслей, обусловленные специализацией, уровнем интенсивности, межхозяйственными и внутрихозяйственными связями, а также комплекс технических, технологических и организационно-экономических мероприятий по их ведению

ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**  
(материально-техническое оснащение)

- ТИП ПОСТРОЕК ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ЖИВОТНЫХ
- СИСТЕМА МАШИН ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ТРУДОВЫХ ПРОЦЕССОВ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ЖИВОТНЫХ
- ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ И ДРУГИЕ СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ**

- ВОСПРОИЗВОДСТВО ПОГОЛОВЬЯ
- УЛУЧШЕНИЕ ПОРОДНЫХ И ПЛЕМЕННЫХ КАЧЕСТВ ЖИВОТНЫХ
- ТИП И УРОВЕНЬ КОРМЛЕНИЯ ЖИВОТНЫХ
- СПОСОБ СОДЕРЖАНИЯ ЖИВОТНЫХ
- МЕРЫ БОРЬБЫ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ

**ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ**

- СТРУКТУРА И НАПРАВЛЕНИЕ ОТРАСЛЕЙ
- ПЛОТНОСТЬ ПОГОЛОВЬЯ НА ЕДИНИЦУ ЗЕМЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ
- СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ И РАЗМЕРЫ ФЕРМ
- МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫЕ СВЯЗИ МЕЖДУ ОТРАСЛЯМИ И ГРУППАМИ ЖИВОТНЫХ
- ОРГАНИЗАЦИЯ И ОПЛАТА ТРУДА
- ОРГАНИЗАЦИЯ ПЛАНИРОВАНИЯ И УЧЕТА

## РЕЗУЛЬТАТЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ

- НАИБОЛЕЕ ПОЛНОЕ И ЦЕЛЕСООБРАЗНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ТРУДА (ЖИВОТНЫХ)
- РОСТ ПРОДУКТИВНОСТИ ЖИВОТНЫХ
- УВЕЛИЧЕНИЕ ПОГОЛОВЬЯ И УЛУЧШЕНИЕ ЕГО КАЧЕСТВА
- УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ
- ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ
- СНИЖЕНИЕ ТРУДОЕМКОСТИ И МАТЕРИАЛОЕМКОСТИ ПРОИЗВОДСТВА
- ПОВЫШЕНИЕ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА

### КЛАССИФИКАЦИЯ СИСТЕМ ЖИВОТНОВОДСТВА (по способам производства, использования кормов, содержания животных)

ПАСТБИЩНАЯ

- ЭКСТЕНСИВНАЯ КОЧЕВАЯ
- ОТГОННО-ПАСТБИЩНАЯ
- СТАЦИОНАРНО-ПАСТБИЩНАЯ
- КУЛЬТУРНО-ПАСТБИЩНАЯ

ПАСТБИЩНО-СТОЙЛОВАЯ  
ИЛИ СТОЙЛОВО-ПАСТБИЩНАЯ

- ЭКСТЕНСИВНАЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО НА ЕСТЕСТВЕННОЙ КОРМОВОЙ БАЗЕ
- СРЕДНЕЙ ИНТЕНСИВНОСТИ НА КОМБИНИРОВАННОЙ КОРМОВОЙ БАЗЕ
- ИНТЕНСИВНАЯ В ОСНОВНОМ НА ПОСЕВНОЙ ИЛИ ВЫСОКОПРОДУКТИВНОЙ ПРИРОДНОЙ КОРМОВОЙ БАЗЕ

СТОЙЛОВАЯ

- КРУГЛОГODOВАЯ
- ЛАГЕРНАЯ

### ПРИМЕНЕНИЕ СИСТЕМ ЖИВОТНОВОДСТВА

1. РАЗЛИЧНЫЕ ФОРМЫ ПАСТБИЩНОЙ СИСТЕМЫ ПРИМЕНЯЮТСЯ В СМУШКОВОМ И МЯСО-САЛЬНОМ ОВЦЕВОДСТВЕ, ТАБУННОМ КОНЕВОДСТВЕ И ОТЧАСТИ В МЯСНОМ СКОТОВОДСТВЕ;
2. ПАСТБИЩНО-СТОЙЛОВАЯ (СТОЙЛОВО-ПАСТБИЩНАЯ) СИСТЕМА ШИРОКО ПРИМЕНЯЕТСЯ В СКОТОВОДСТВЕ И ОВЦЕВОДСТВЕ В РАЙОНАХ, РАСПОЛАГАЮЩИХ ОБШИРНЫМИ ПЛОЩАДЯМИ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ ЕСТЕСТВЕННЫХ ИЛИ КУЛЬТУРНЫХ КОРМОВЫХ УГОДИЙ;
3. РАЗЛИЧНЫЕ ФОРМЫ СТОЙЛОВОЙ СИСТЕМЫ ПРИМЕНЯЮТСЯ В ОСНОВНОМ В ИНТЕНСИВНОМ МОЛОЧНОМ СКОТОВОДСТВЕ И ПРИ ОТКОРМЕ ЖИВОТНЫХ, ОСОБЕННО В РАЙОНАХ С ВЫСОКОЙ РАСПАХАННОСТЬЮ ЗЕМЕЛЬ И ПРИГОРОДНЫХ ЗОНАХ, А ТАКЖЕ В СВИНОВОДСТВЕ.

## ВОСПРОИЗВОДСТВО СТАДА

Воспроизводство стада — систематическая замена выбракованных животных другими, более продуктивными и ценными того же назначения; увеличение поголовья

### ФОРМЫ

**ПРОСТОЕ** — ЗАМЕНА ВЫБРАКОВАННЫХ ЖИВОТНЫХ БЕЗ УВЕЛИЧЕНИЯ ПОГОЛОВЬЯ СТАДА

**РАСШИРЕННОЕ** — ЗАМЕНА ВЫБРАКОВАННЫХ ЖИВОТНЫХ С УВЕЛИЧЕНИЕМ ПОГОЛОВЬЯ И ПОВЫШЕНИЕМ ЕГО КАЧЕСТВА

### УСЛОВИЯ

**ЕСТЕСТВЕННЫЕ  
(БИОЛОГИЧЕСКИЕ)**

**ОРГАНИЗАЦИОННО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ**

- ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ЖИВОТНЫХ
- ВОЗРАСТ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗРЕЛОСТИ (ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО ВРЕМЕНИ ПЕРВОГО ОСЕМЕНЕНИЯ)
- ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРИОДА БЕРЕМЕННОСТИ
- ПРИРОДНАЯ ЦИКЛИЧНОСТЬ ОХОТЫ МАТОК, СРОК НАСТУПЛЕНИЯ ОХОТЫ ПОСЛЕ РАСПЛОДА
- СРЕДНЯЯ ПЛОДОВИТОСТЬ (КОЛИЧЕСТВО ПРИПЛОДА ЗА ОДИН РАСПЛОД)
- СКОРОСПЕЛОСТЬ ЖИВОТНЫХ
- ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЖИВОТНЫХ, ПРОЦЕНТ ВЫБРАКОВКИ

- ПЛАНОВОЕ ЗАДАНИЕ ПО ОБЪЕМУ И СРОКАМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ ГОСУДАРСТВУ
- ПЛАНОВОЕ ЗАДАНИЕ ПО ЧИСЛЕННОСТИ ПОГОЛОВЬЯ, ПЕРЕДАВАЕМОГО (ПОЛУЧАЕМОГО) ПО МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫМ СВЯЗЯМ, И СРОКАМ ПЕРЕДАЧИ
- ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ КАПИТАЛЬНЫМИ ВЛОЖЕНИЯМИ, МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИМИ И ТРУДОВЫМИ РЕСУРСАМИ
- ВОЗМОЖНОСТИ УВЕЛИЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА КОРМОВ ИЛИ ПОСТУПЛЕНИЯ ИХ СО СТОРОНЫ
- УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ СВЕРХРЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА И ВЫБРАКОВАННЫХ ВЗРОСЛЫХ ЖИВОТНЫХ
- НАИБОЛЕЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНЫЕ КАЛЕНДАРНЫЕ СРОКИ ОСЕМЕНЕНИЯ И РАСПЛОДОВ МАТОК
- КОЛИЧЕСТВО РАСПЛОДОВ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА

## СТРУКТУРА СТАДА

Структура стада — соотношение численности половых или возрастных групп животных на ту или иную дату



- **ФАКТИЧЕСКАЯ** — СЛОЖИВШЕЕСЯ СООТНОШЕНИЕ ПОЛОВЫХ И ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП

- **РАЦИОНАЛЬНАЯ** — СООТВЕТСТВУЮЩАЯ ПЛАНОВОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ОТРАСЛИ, ЕЕ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОМУ УРОВНЮ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ЗАДАНИЙ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ВОСПРОИЗВОДСТВУ ПОГОЛОВЬЯ



**ЕСТЕСТВЕННЫЕ (БИОЛОГИЧЕСКИЕ)**

- ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ЖИВОТНЫХ
- ВОЗРАСТ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗРЕЛОСТИ
- ВЫХОД МОЛОДНЯКА ПРИ РОЖДЕНИИ И К ОТЪЕМУ НА 100 МАТОК
- ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЖИВОТНЫХ, ПРОЦЕНТ ВЫБРАКОВКИ

**ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ**

- НАРОДНОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В ЖИВОТНОВОДСКОЙ ПРОДУКЦИИ
- УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ
- РАЗМЕРЫ И СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ
- РАЗМЕРЫ И СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ СВЕРХРЕМОНТНОГО (В РЯДЕ СЛУЧАЕВ И РЕМОНТНОГО) МОЛОДНЯКА
- ПЛАНОВЫЙ ЕЖЕГОДНЫЙ ПРИРОСТ ПОГОЛОВЬЯ В СООТВЕТСТВИИ С УСТАНОВЛЕННОЙ ФОРМОЙ ВОСПРОИЗВОДСТВА
- СТЕПЕНЬ УПЛОТНЕННОСТИ РАСПЛОДОВ (ЧИСЛО ПТЕЛОВ, ОПОРОСОВ, ОКОТОВ В ГОД В РАСЧЕТЕ НА 100 МАТОК)
- РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СРОКОВ ОСЕМЕНЕНИЯ И РАСПЛОДОВ НА ПРОТЯЖЕНИИ ГОДА



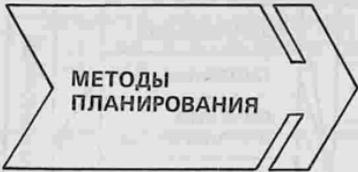
**ПЛАНИРОВАНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ (В ОБЪЕДИНЕНИИ) КАК РАЗДЕЛ НАУКИ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ИЗУЧАЕТ ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАЗРАБОТКИ ТЕХНИЧЕСКИХ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ И ОРГАНИЗАЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ПРОЦЕССЕ РОСТА И РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА**

**ПРИНЦИПЫ ПЛАНИРОВАНИЯ** – ИСХОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ, КОТОРЫМИ РУКОВОДСТВУЮТСЯ В ПРОЦЕССЕ СОСТАВЛЕНИЯ И ВЫПОЛНЕНИЯ ПЛАНОВ

**ПРИНЦИПЫ ПЛАНИРОВАНИЯ  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ**

- НАУЧНАЯ ОБОСНОВАННОСТЬ
- ЕДИНСТВО ПОЛИТИКИ И ЭКОНОМИКИ
- РЕАЛЬНОСТЬ И НАПРЯЖЕННОСТЬ ПЛАНОВ
- НЕОБХОДИМОСТЬ СТРОГОГО СОБЛЮДЕНИЯ ДОГОВОРНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ
- ВЫДЕЛЕНИЕ ВЕДУЩИХ ЗВЕНЬЕВ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЛАВНЫХ ЗАДАЧ ПЛАНА
- ЕДИНСТВО И НЕПРЕРЫВНОСТЬ ПЛАНИРОВАНИЯ (СОЧЕТАНИЕ И СОГЛАСОВАННОСТЬ ПЕРСПЕКТИВНЫХ, ГОДОВЫХ И ОПЕРАТИВНЫХ ПЛАНОВ)
- ПРОПОРЦИОНАЛЬНОСТЬ И СБАЛАНСИРОВАННОСТЬ
- ПОВСЕДНЕВНЫЙ КОНТРОЛЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ПЛАНОВ

**МЕТОДИКА ПЛАНИРОВАНИЯ** – СОВОКУПНОСТЬ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРАВИЛ, ПРИЕМОВ И МЕТОДОВ РАЗРАБОТКИ ПЛАНОВ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ (В ОБЪЕДИНЕНИЯХ)



**МЕТОДЫ  
ПЛАНИРОВАНИЯ**

- БАЛАНСОВЫЙ
- ВАРИАНТНЫЙ
- НОРМАТИВНО-РЕСУРСНЫЙ
- ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ
- ПРОГРАММНО-ЦЕЛЕВОЙ

**БАЛАНСОВЫЙ МЕТОД**  
(разработка основных балансов)

- ТРУДОВЫЕ
- МАТЕРИАЛЬНЫЕ
- ЗЕМЕЛЬНЫХ УГОДИЙ
- ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ
- ФИНАНСОВЫЕ

**ВАРИАНТНЫЙ  
(РАСЧЕТНО-КОНСТРУКТИВНЫЙ) МЕТОД**  
(разработка вариантов)

- ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ КОЭФФИЦИЕНТОВ
- МАТЕРИАЛЬНО-ДЕНЕЖНЫХ ЗАТРАТ
- БАЛАНСОВЫХ УВЯЗОК ОТРАСЛЕЙ И ЭЛЕМЕНТОВ ПРОИЗВОДСТВА
- СПЕЦИАЛИЗАЦИИ, КООПЕРАЦИИ И ИНТЕГРАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
- КОНЦЕНТРАЦИИ И РАЗМЕРОВ ПРОИЗВОДСТВА
- СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
- ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ СИСТЕМЫ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА И ДР.

**НОРМАТИВНО-РЕСУРСНЫЙ МЕТОД**  
(экономическая оценка и планирование  
производственного потенциала хозяйства,  
его подразделений по основным факторам  
процесса производства)

- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ
- ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ
- ОСНОВНЫЕ И ОБОРОТНЫЕ ФОНДЫ

## ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПЛАНИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИИ



### ПРОГРАММНО-ЦЕЛЕВОЙ МЕТОД

(система методов и приемов в сфере планирования)

- ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЦЕЛЕЙ МОБИЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА ХОЗЯЙСТВА
- ВЫПОЛНЕНИЕ ВСЕЙ СИСТЕМЫ ЦЕЛЕЙ РАЗВИТИЯ ПРОЦЕССА ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИИ
- ФОРМИРОВАНИЕ КАЧЕСТВЕННЫХ И КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ПЛАНА
  - ВЫПОЛНЕНИЕ СИСТЕМЫ ЦЕЛЕЙ СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ КОЛЛЕКТИВНЫХ И ЛИЧНЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ
  - ОБОСНОВАНИЕ РАВНОЙ НАПРЯЖЕННОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЛАНОВ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ ХОЗЯЙСТВА

### КРИТЕРИИ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

МАКСИМИЗИРУЮЩИЕ  
ВАЛОВУЮ ПРОДУКЦИЮ  
ХОЗЯЙСТВА, ВАЛОВую  
ДОХОД, ТОВАРНУЮ ПРО-  
ДУКЦИЮ, ПРИБЫЛЬ И Т. Д.

МИНИМИЗИРУЮЩИЕ  
МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ  
НА ВАЛОВУЮ (ТОВАРНУЮ)  
ПРОДУКЦИЮ, ТРУДОВЫЕ  
ЗАТРАТЫ И Т. Д.

ДРОБНО-ЛИНЕЙНЫЕ:  
МАКСИМУМ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ,  
МАКСИМУМ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ-  
НОСТИ ТРУДА, МАКСИМУМ  
ВЫХОДА МОЛОКА НА 1 ГА  
ПАШНИ И Т. Д.

КОМПРОМИССНЫЕ  
(достижение в плановых  
решениях максимума прибыли  
и чистого дохода и т. д.)

**ПРОГНОЗИРОВАНИЕ – ПРОЦЕСС РАЗРАБОТКИ ПРОГНОЗОВ**

**ПРОГНОЗ** – НАУЧНО ОБОСНОВАННОЕ СУЖДЕНИЕ О СОСТОЯНИИ ОБЪЕКТА ПЛАНИРОВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В БУДУЩЕМ И ОБ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ПУТЯХ ЕГО ДОСТИЖЕНИЯ

**КЛАССИФИКАЦИЯ  
ПРОГНОЗОВ  
В ЗАВИСИМОСТИ  
ОТ МЕТОДОВ  
РАЗРАБОТКИ**


- **ПОИСКОВЫЙ**  
(исследовательский)

---

- **НОРМАТИВНЫЙ**  
(программный)

---

- **ИНТЕРВАЛЬНЫЙ**

---

- **ТОЧЕЧНЫЙ**

**КЛАССИФИКАЦИЯ  
ПРОГНОЗОВ  
В ЗАВИСИМОСТИ  
ОТ ПЕРИОДА  
РАЗРАБОТКИ**


- **ОПЕРАТИВНЫЙ**  
(до 1 месяца)

---

- **КРАТКОСРОЧНЫЙ**  
(от 1 месяца до 1 года)

---

- **СРЕДНЕСРОЧНЫЙ**  
(от 1 года до 5 лет)

---

- **ДОЛГОСРОЧНЫЙ**  
(от 5 до 15 лет)

---

- **ДАЛЬНЕСРОЧНЫЙ**  
(свыше 15 лет)

**ПРИНЦИПЫ  
ПРОГНОЗИРОВАНИЯ**

- СИСТЕМНОСТИ
- СОГЛАСОВАННОСТИ
- ВАРИАНТНОСТИ
- НЕПРЕРЫВНОСТИ
- ВАРИФИЦИРУЕМОСТИ  
(достоверности)

## ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ

**ДЕЛЬФИЙСКИЙ**  
(изучение взглядов  
экспертов  
и синтез высказанных  
предложений)

**ЭВРИСТИЧЕСКИЙ**  
(дельфийский метод  
с дополнительной оценкой  
научной значимости  
мнений экспертов)

**ЭКСТРАПОЛЯЦИЯ  
ТЕНДОВ**  
(экстраполяция  
техничко-экономических  
показателей  
во времени)

**ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ ТЕНДЕНЦИЙ  
НА ОСНОВЕ  
ВЗАИМОСВЯЗЕЙ  
ПРОСТЕЙШИХ  
ЭЛЕМЕНТОВ**

**ЭКОНОМИКО-  
МАТЕМАТИЧЕСКОЕ  
МОДЕЛИРОВАНИЕ**  
(разработка  
математической модели  
экономического  
прогресса)

**АНАЛОГИИ**  
(исследование  
закономерностей  
развития двух  
идентичных систем)

**ДЕРЕВА ЦЕЛЕЙ**  
(элементы нижнего  
уровня "дерева целей"  
обеспечивают реализацию  
элементов верхнего уровня.  
На основе оценки  
многих вариантов  
выбирается важнейшее  
направление развития)

**НОРМАТИВНАЯ БАЗА ПЛАНИРОВАНИЯ – СОВОКУПНОСТЬ ПРОГРЕССИВНЫХ НОРМ И НОРМАТИВОВ**

**ПРОГРЕССИВНАЯ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ НОРМА – МЕРА ПРЕДЕЛЬНОЙ ИЛИ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОЙ ВЕЛИЧИНЫ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ПЛАНА КОНКРЕТНОГО ХОЗЯЙСТВА**

**ОСНОВНЫЕ НОРМЫ ДЛЯ ПЛАНИРОВАНИЯ  
НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ**

**НОРМЫ ЗАТРАТ  
МАТЕРИАЛЬНЫХ  
РЕСУРСОВ**

- СЕМЯН
- КОРМОВ
- ТОПЛИВА И СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
- ТАРЫ
- УДОБРЕНИЙ, РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА, ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ
- СЫРЬЯ И МАТЕРИАЛОВ И ДР.

**НОРМЫ  
ЕСТЕСТВЕННОЙ  
УБЫЛИ ПРОДУКТОВ  
ПРИ**

- ЗАГОТОВКЕ
- ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- ХРАНЕНИИ

**НОРМЫ ЗАТРАТ  
ТРУДА  
И ЗАРАБОТНОЙ  
ПЛАТЫ**

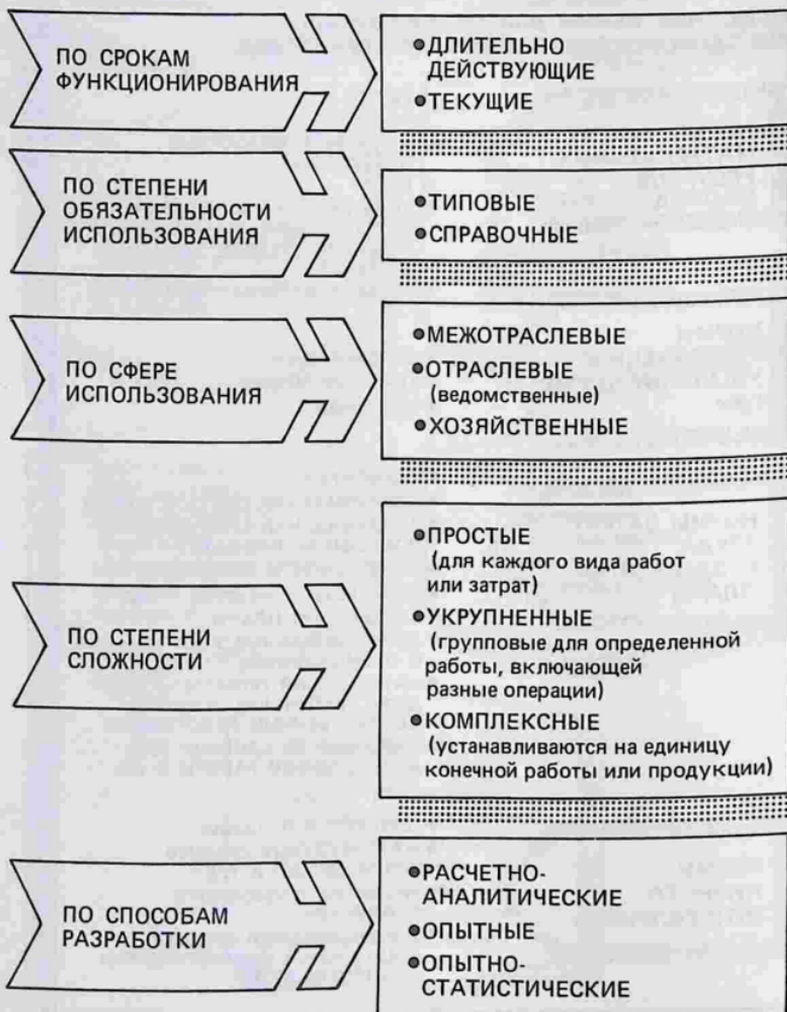
- ВЫРАБОТКИ
- ОБСЛУЖИВАНИЯ СКОТА И ПТИЦЫ
- ОБСЛУЖИВАНИЯ АГРЕГАТОВ, ПОМЕЩЕНИЙ, ПЛОЩАДЕЙ
- ТРУДОЕМКОСТИ ПРОДУКЦИИ
- ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА
- ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОПЛАТЫ И ПРЕМИРОВАНИЯ
- НАТУРАЛЬНОЙ ОПЛАТЫ И ПРОДАЖИ ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РАБОТНИКАМ
- РАСЦЕНКИ ЗА ЕДИНИЦУ ПРОДУКЦИИ, ОБЪЕМ РАБОТЫ И ДР.

**НОРМЫ  
ЛИЧНОГО  
ПОТРЕБЛЕНИЯ**

- ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ
- МАТЕРИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ (СПЕЦОДЕЖДЫ И Т. Д.)
- РАЗВИТИЯ ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА
- ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ХОЗЯЙСТВА И ДР.

**НОРМАТИВЫ** – РЕГЛАМЕНТИРОВАННЫЕ, ОБОБЩЕННЫЕ ВЕЛИЧИНЫ ЗАТРАТ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ, МАТЕРИАЛЬНЫХ И ДЕНЕЖНЫХ РЕСУРСОВ, ПОЛУЧАЕМЫЕ АНАЛИТИЧЕСКИМ ИЛИ РАСЧЕТНЫМ ПУТЕМ

**КЛАССИФИКАЦИЯ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ НОРМАТИВОВ ПЛАНИРОВАНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ**



### ОСНОВНЫЕ НОРМАТИВЫ ПЛАНИРОВАНИЯ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

#### ОЦЕНКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА, РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЦЕССА ПРОИЗВОДСТВА

- Экономическая оценка земли
- Экономическая оценка основных и оборотных фондов
- Экономическая оценка трудовых ресурсов
- Урожайность сельскохозяйственных культур
- Продуктивность животных
- Другие нормативы использования производственного потенциала

#### ОРГАНИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ И ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ (ФОНДОВ)

- Организация основных средств
- Организация оборотных средств
- Расход сырья, материалов, топлива, энергии
- Продолжительность освоения проектных мощностей и использование производственных мощностей
- Капитальные вложения и капитальное строительство
- Использование сельскохозяйственной техники, оборудования и потребность в них
- Фондоёмкость
- Фондоотдача и др.

#### ШТАТНЫЕ (ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОТРЕБНОСТИ В СПЕЦИАЛИСТАХ)

- Агрономы
- Зоотехники
- Инженеры
- Техники
- Экономисты
- Другие специалисты

#### СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ

- Потребность хозяйства в работниках и обеспеченность ими
- Подготовка и повышение квалификации кадров
- Материальное стимулирование
- Условия труда
- Жилищные и социально-бытовые условия
- Развитие личного подсобного хозяйства и др.

#### РЕЗЕРВОВ (СТРАХОВЫЕ ФОНДЫ)

- Семенной
- Продавольственный
- Фуражный
- Страховых платежей

#### СПЕЦИФИЧЕСКИЕ ОТРАСЛЕВЫЕ

- Приrost (потери) урожайности с учетом производственных условий
- Приrost (потери) продуктивности скота и птицы с учетом производственных условий
- Выделение земельной площади под многолетние насаждения
- Выделение земельной площади под малораспространенные сельскохозяйственные культуры
- Охрана окружающей среды и др.

#### ФИНАНСОВЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ПРОИЗВОДСТВО

- Цены
- Прибыль и ее распределение
- Зарплата
- Премии
- Акортизация
- Оплата кредитов
- Сроки окупаемости капитальных вложений и др.

**ИСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**

КОНТРОЛЬНЫЕ  
ЦИФРЫ  
И ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ЗАКАЗ

ОБЪЕМЫ  
ПРОДАЖИ  
И ПОСТАВКИ  
ПРОДУКЦИИ  
ПО МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫМ  
СВЯЗЯМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ЛИМИТЫ  
КАПИТАЛЬНЫХ  
ВЛОЖЕНИЙ  
И ПОСТАВКИ  
ОСНОВНЫХ ВИДОВ  
МАТЕРИАЛЬНЫХ  
РЕСУРСОВ  
ПО НОРМАТИВАМ

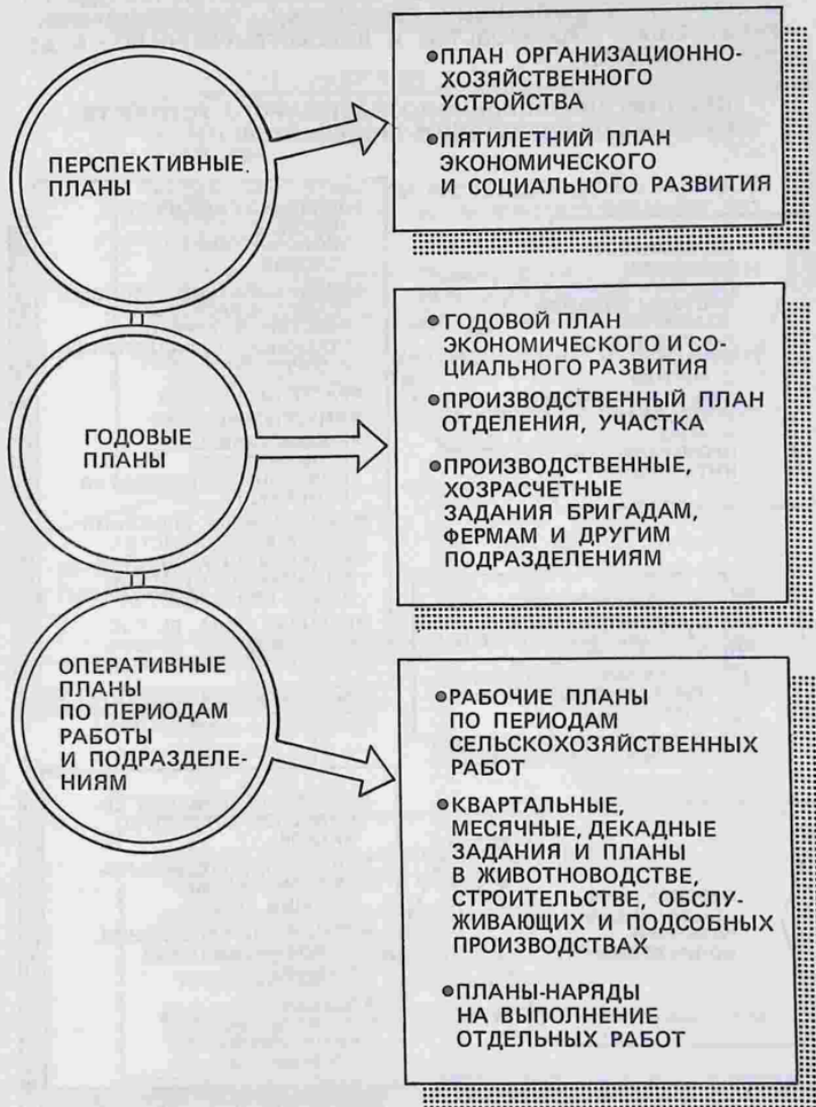
ДОЛГОВРЕМЕННЫЕ  
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ  
НОРМАТИВЫ,  
НОРМЫ  
ПО ПЛАНИРОВАНИЮ

НАУЧНО-  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
РЕКОМЕНДАЦИИ

ПРОГНОЗНОЕ  
ЗНАЧЕНИЕ  
ОСНОВНЫХ  
ТЕХНИКО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИХ  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
РАЗВИТИЯ  
ХОЗЯЙСТВА И ДР.

ОСНОВНЫЕ  
ПОКАЗАТЕЛИ  
ДОСТИГНУТОГО  
УРОВНЯ  
РАЗВИТИЯ  
ПЕРЕДОВЫХ  
ХОЗЯЙСТВ

ОСНОВНЫЕ  
ПОКАЗАТЕЛИ  
ДОСТИГНУТОГО  
УРОВНЯ  
РАЗВИТИЯ  
ХОЗЯЙСТВА  
И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ  
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

**СИСТЕМА ПЛАНИРОВАНИЯ  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ**

**ПЛАН ОРГАНИЗАЦИОННО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО УСТРОЙСТВА (ОРГ-ХОЗПЛАН) СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ПРОЕКТ ЕГО РАЦИОНАЛЬНОГО ПОСТРОЕНИЯ, В КОТОРОМ ВСЕ ОТРАСЛИ И ЭЛЕМЕНТЫ ПРОИЗВОДСТВА НАХОДЯТСЯ В НАУЧНО ОБОСНОВАННЫХ ПРОПОРЦИЯХ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ РАСШИРЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ВЫСОКОРЕНТАБЕЛЬНОЕ ВЕДЕНИЕ ХОЗЯЙСТВА**

**ПЛАН ОРГАНИЗАЦИОННО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО УСТРОЙСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ**

**ПЕРСПЕКТИВЫ  
РАЗВИТИЯ  
РАЦИОНАЛЬНОЙ  
СИСТЕМЫ ВЕДЕНИЯ  
ХОЗЯЙСТВА  
ПО КОМПЛЕКСУ  
ОТРАСЛЕЙ  
С УЧЕТОМ  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ  
КООПЕРАЦИИ  
И АГРО-  
ПРОМЫШЛЕННОЙ  
ИНТЕГРАЦИИ**

**ФИНАНСИРОВАНИЕ  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
ПРЕДПРИЯТИЙ.  
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА  
СИСТЕМЫ ВЕДЕНИЯ  
ХОЗЯЙСТВА**

**ПЕРСПЕКТИВЫ  
СОЦИАЛЬНОГО  
РАЗВИТИЯ  
КОЛЛЕКТИВА**

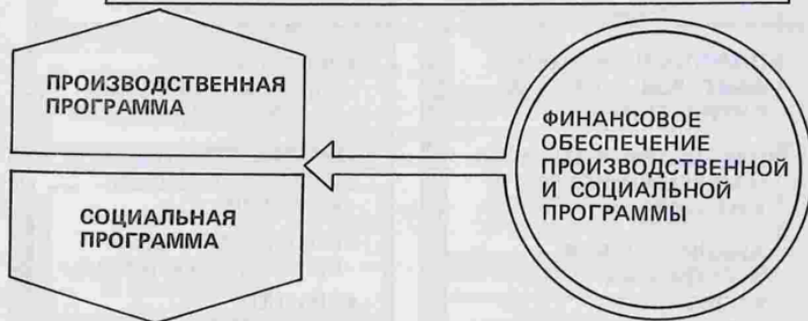
- ПОЧВЕННО-ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
- СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ, КОНЦЕНТРАЦИЯ И РАЗМЕРЫ ХОЗЯЙСТВА, ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И ОТРАСЛЕЙ
- РАСТЕНИЕВОДСТВО
- ЖИВОТНОВОДСТВО
- ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО, ПОДСОБНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ И ПРОМЫСЛЫ
- КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ В ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА МЕХАНИЗАЦИИ, ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
- РАБОЧАЯ СИЛА, ЕЕ ВОСПРОИЗВОДСТВО. НАСЕЛЕНИЕ И ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ КАДРОВ
- УЛУЧШЕНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ТРУДА
- УЛУЧШЕНИЕ РАССЕЛЕНИЯ, КУЛЬТУРНО-БЫТОВЫХ УСЛОВИЙ
- ПОВЫШЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ТРУДЯЩИХСЯ

**ПЯТИЛЕТНИЙ ПЛАН – КОНКРЕТНАЯ ПРОГРАММА ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ХОЗЯЙСТВА НА ПЯТИЛЕТНИЙ ПЕРИОД**

**ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ ПЯТИЛЕТНЕГО ПЛАНА**

- СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ, КОНЦЕНТРАЦИЯ И РАЗМЕРЫ ХОЗЯЙСТВА
- КОМПЛЕКС ОТРАСЛЕЙ РАСТЕНИЕВОДСТВА И ЖИВОТНОВОДСТВА С УЧЕТОМ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ КОМПЛЕКСИЦИИ
- ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, КОМБИНИРОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ТРУДА С ПРОМЫШЛЕННЫМ
- МЕХАНИЗАЦИЯ, ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА
- РАБОЧАЯ СИЛА, ОПЛАТА ТРУДА, БАЛАНС ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ



- ПРОФЕССИОНАЛЬНО-КВАЛИФИКАЦИОННАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ СТРУКТУРА КАДРОВ
- ОРГАНИЗАЦИЯ И УСЛОВИЯ ТРУДА
- ПОВЫШЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ТРУДЯЩИХСЯ
- РАССЕЛЕНИЕ, ЖИЛИЩНЫЕ И КУЛЬТУРНО-БЫТОВЫЕ УСЛОВИЯ

**СХЕМА ОБОСНОВАНИЯ  
УРОЖАЙНОСТИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
КУЛЬТУР  
ПРИ ЕЕ ПРОГНОЗИРОВАНИИ  
ПО ГОДАМ ПЯТИЛЕТКИ**

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
ХАРАКТЕРИСТИКА  
ДИНАМИКИ  
УРОЖАЙНОСТИ  
И ФАКТОРОВ ЕЕ РОСТА  
В ХОЗЯЙСТВАХ  
(внутрихозяйственных  
подразделениях)

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
ХАРАКТЕРИСТИКА  
ДИНАМИКИ  
УРОЖАЙНОСТИ  
И ФАКТОРОВ ЕЕ РОСТА  
НА СОРТОУЧАСТКАХ

**СХЕМА ОБОСНОВАНИЯ  
ПРОДУКТИВНОСТИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ЖИВОТНЫХ  
ПРИ ЕЕ ПРОГНОЗИРОВАНИИ  
ПО ГОДАМ ПЯТИЛЕТКИ**

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
ХАРАКТЕРИСТИКА  
ДИНАМИКИ  
ПРОДУКТИВНОСТИ  
И ФАКТОРОВ ЕЕ РОСТА  
В ХОЗЯЙСТВЕ

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
ХАРАКТЕРИСТИКА  
ДИНАМИКИ  
ПРОДУКТИВНОСТИ  
И ФАКТОРОВ ЕЕ РОСТА  
ПО ФЕРМАМ  
ХОЗЯЙСТВА

- ПЛАНОВОЕ ЗНАЧЕНИЕ  
ФАКТОРОВ ПО ГОДАМ  
ПЯТИЛЕТКИ
- ПАРАМЕТРЫ УРАВНЕНИЙ  
И МАТЕМАТИЧЕСКИЕ  
КРИТЕРИИ
- АНАЛИЗ УРОВНЯ  
И ГОДИЧНЫХ  
КОЛЕБАНИЙ  
УРОЖАЙНОСТИ  
В ХОЗЯЙСТВАХ  
И НА СОРТОУЧАСТКАХ
- ПРОГНОЗ УРОЖАЙНОСТИ  
ПО ГОДАМ ПЯТИЛЕТКИ
- ЭКСПЕРТНАЯ  
ОЦЕНКА УРОВНЯ  
И ПОГРЕШНОСТИ  
ПРОГНОЗА

- ОБОСНОВАНИЕ  
ЗНАЧЕНИЯ ФАКТОРОВ  
ПО ГОДАМ ПЯТИЛЕТКИ
- ПАРАМЕТРЫ УРАВНЕНИЙ  
И МАТЕМАТИЧЕСКИЕ  
КРИТЕРИИ
- ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ  
ВОЗМОЖНОСТИ ПОРОДЫ
- ПРОГНОЗ  
ПРОДУКТИВНОСТИ  
ПО ГОДАМ ПЯТИЛЕТКИ  
С УЧЕТОМ ОПТИМАЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ, ТЕХНОЛОГИИ  
И ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВА
- ЭКСПЕРТНАЯ  
ОЦЕНКА УРОВНЯ  
И ПОГРЕШНОСТИ  
ПРОГНОЗА

**ГОДОВОЙ ПЛАН ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ –  
ПРОГРАММА РАБОТЫ ПРЕДПРИЯТИЯ НА КОНКРЕТНЫЙ  
КАЛЕНДАРНЫЙ ГОД**

**ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ ГОДОВОГО ПЛАНА  
СОВХОЗА (КОЛХОЗА)**

● КОНТРОЛЬНЫЕ ЦИФРЫ,  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАКАЗ,  
ДОЛГОВРЕМЕННЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ  
НОРМАТИВЫ И ЛИМИТЫ

● БАЛАНС ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
ЗЕМЕЛЬНЫХ УГОДИЙ

● ПЛАН РАЗВИТИЯ  
РАСТЕНИЕВОДСТВА

● ПЛАН РАЗВИТИЯ  
ЖИВОТНОВОДСТВА

● ПЛАН РАБОТЫ  
ОБСЛУЖИВАЮЩИХ  
ПРОИЗВОДСТВ  
И ПРОМЫСЛОВ

● ПЛАН ПО ТРУДУ

● ПЛАН  
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ

● ПЛАН МЕХАНИЗАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВА,  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
И РЕМОНТА ТЕХНИКИ

● ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ  
ПРОДУКЦИИ

● ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН

● ПЛАН СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

**ПЛАН СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОЛЛЕКТИВА – НАУЧНО ОБОСНОВАННАЯ КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ КОЛЛЕКТИВА, ВСЕСТОРОННЕЕ РАЗВИТИЕ РАБОТНИКОВ, РОСТ ИХ МАТЕРИАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ**

**ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ ПЛАНА  
СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ХОЗЯЙСТВА**

ПЛАНИРОВАНИЕ  
СОЦИАЛЬНОЙ  
СТРУКТУРЫ  
КАДРОВ

УЛУЧШЕНИЕ  
СОЦИАЛЬНОЙ  
ИНФРАСТРУКТУРЫ  
СЕЛА

УЛУЧШЕНИЕ  
СОЦИАЛЬНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИХ  
УСЛОВИЙ  
И СТИМУЛИРОВАНИЕ  
ТРУДА

ПОВЫШЕНИЕ  
СОЦИАЛЬНОЙ  
АКТИВНОСТИ  
ТРУДЯЩИХСЯ

РАЗВИТИЕ  
ЛИЧНОГО ПОДСОБНОГО  
ХОЗЯЙСТВА

МЕТОДЫ  
СБОРА ДАННЫХ  
ДЛЯ СОЦИАЛЬНОГО  
ПЛАНИРОВАНИЯ



- ПРЯМОЕ  
НАБЛЮДЕНИЕ
- ДОКУМЕНТАЛЬНЫЕ  
ИСТОЧНИКИ
- АНКЕТНЫЙ ОПРОС  
И ИНТЕРВЬЮ
- ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ  
И ДРУГИЕ ТЕСТЫ

**ОПЕРАТИВНЫЕ ПЛАНЫ – ПЛАНЫ, СОСТАВЛЯЕМЫЕ ПО ОРГАНИЗАЦИОННЫМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ НА КОРОТКИЕ ПЕРИОДЫ ВРЕМЕНИ**

**КЛАССИФИКАЦИЯ ОПЕРАТИВНЫХ ПЛАНОВ  
ПО ВРЕМЕНИ ДЕЙСТВИЯ**

**РАБОЧИЕ  
ПО ПЕРИОДАМ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
РАБОТ  
В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ**

**ДЕКАДНЫЕ, МЕСЯЧНЫЕ,  
КВАРТАЛЬНЫЕ  
В ЖИВОТНОВОДСТВЕ,  
СТРОИТЕЛЬСТВЕ,  
ОБСЛУЖИВАЮЩИХ  
И ПОДСОБНЫХ  
ПРОИЗВОДСТВАХ**

**ПЛАНЫ - НАРЯДЫ  
(на день, смену)**

**КЛАССИФИКАЦИЯ ОПЕРАТИВНЫХ ПЛАНОВ  
ПО ОБЪЕКТАМ ДЕЙСТВИЯ**

**ПЛАНЫ  
В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ  
(по отраслям)**

**ПЛАНЫ  
В ЖИВОТНОВОДСТВЕ  
(по отраслям)**

**ПЛАНЫ  
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ  
(по объектам)**

**ПЛАНЫ  
ПОДСОБНЫХ  
ПРОИЗВОДСТВ**

**ПЛАНЫ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
М Т П**

**ПЛАНЫ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
АВТОПАРКА**

**ПЛАНЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ**

## ГОДОВОЙ ПЛАН ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РАЙОННОГО АПК

### СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

- ПРОДАЖА ГОСУДАРСТВУ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
- НАЛИЧИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УГОДИЙ И МЕРОПРИЯТИЯ ПО ИХ УЛУЧШЕНИЮ
- ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА
- ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА

### ОБСЛУЖИВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

- ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ
- АГРОХИМИЧЕСКОЕ
- МЕЛИОРАТИВНОЕ И ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОЕ
- ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ

### ЗАГОТОВКА, ХРАНЕНИЕ И ПЕРЕРАБОТКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И СЫРЬЯ

- ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ХЛЕБОПРИЕМНЫХ И ЗЕРНОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ
- ЗАКУПКА И ПЕРЕРАБОТКА СКОТА И ПТИЦЫ
- ЗАКУПКА И ПЕРЕРАБОТКА МОЛОКА
- РЕАЛИЗАЦИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЛОДОВООЩНОЙ ПРОДУКЦИИ
- ПРОИЗВОДСТВО ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

### СВОДНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ

- ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
- МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
- КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ
- ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ И ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
- ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЕ ФОНДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ

### СОЦИАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

- ПОДГОТОВКА И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ КАДРОВ
- УЛУЧШЕНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА И ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ
- РАЗВИТИЕ ЛИЧНЫХ ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВ

## ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКИ ПЛАНА ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

### ИСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

- АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ И ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ
- ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАКАЗ ПО ПРОДАЖЕ И ПОСТАВКАМ ПРОДУКЦИИ ПО МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫМ СВЯЗЯМ
- ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПЛАНОВЫЕ КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ НА МЕЛИОРАЦИЮ И ДРУГИЕ ЦЕЛИ, ПЛАНЫ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ
- УТОЧНЕНИЕ НОРМ И НОРМАТИВОВ
- ОБОБЩЕНИЕ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ

### ОРГАНИЗАЦИЯ ПЛАНОВЫХ ГРУПП ПО ОСНОВНЫМ РАЗДЕЛАМ ПЛАНА

### РАЗРАБОТКА ОСНОВНЫХ РАЗДЕЛОВ ПЛАНА И ИХ БАЛАНСОВАЯ УВЯЗКА

● УВЯЗКА  
ГОДОВОГО  
И ПЯТИЛЕТ-  
НЕГО  
ПЛАНОВ

● ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ДОГОВОРОВ  
С ПОДРАЗ-  
ДЕЛЕНИЯМИ,  
РАБОТАЮЩИ-  
МИ НА ПОД-  
РЯДЕ И  
АРЕНДЕ

### ОБСУЖДЕНИЕ ПРОЕКТА ПЛАНА

### УТВЕРЖДЕНИЕ ПЛАНА ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ХОЗЯЙСТВА

- ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ  
ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА



## ПОНЯТИЕ И ЭКОНОМИЧЕСКОЕ СОДЕРЖАНИЕ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

- СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ – СОСРЕДОТОЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ОПРЕДЕЛЕННОГО ВИДА ПРОДУКЦИИ
- ЭКОНОМИЧЕСКОЕ СОДЕРЖАНИЕ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СОСТОИТ В ОБЩЕСТВЕННОМ РАЗДЕЛЕНИИ ТРУДА, КОТОРОЕ ПРОИСХОДИТ ПОСТОЯННО И ПРОЯВЛЯЕТСЯ В РАЗНЫХ ФОРМАХ

### ЭТАПЫ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

- I** НАЧАЛЬНЫЙ ЭТАП – ПОВЫШЕНИЕ ТОВАРНОСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НА БАЗЕ ОБЩЕГО РАЗДЕЛЕНИЯ ТРУДА МЕЖДУ НИМ И ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО ПРЕВРАЩАЕТСЯ В ОСОБУЮ ОТРАСЛЬ ОБЩЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
- II** ЭТАП ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО, “ЧАСТНОГО” РАЗДЕЛЕНИЯ ТРУДА НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БЛАГОПРИЯТНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ТЕХ ИЛИ ИНЫХ ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
- III** ПРЕВРАЩЕНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В КРУПНОЕ МАШИННОЕ ПРОИЗВОДСТВО, ЕГО ВСЕСТОРОННЯЯ ИНТЕНСИФИКАЦИЯ, РАЦИОНАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ КРУПНОГО, СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ПРОИЗВОДСТВА

### РАЗВИТИЕ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В СССР

I период (1930–1950 гг.)	НАЛИЧИЕ БОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА МЕЛКИХ КОЛХОЗОВ С УНИВЕРСАЛЬНОЙ СТРУКТУРОЙ ПРОИЗВОДСТВА И ПРЕОБЛАДАНИЕМ РУЧНОГО ТРУДА
II период (1951–1964 гг.)	НАЛИЧИЕ КРУПНЫХ СОВХОЗОВ С УНИВЕРСАЛЬНОЙ СТРУКТУРОЙ ПРОИЗВОДСТВА И НЕВЫСОКОЙ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ
III период (1965–1984 гг.)	УГЛУБЛЕНИЕ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ НА ОСНОВЕ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ И АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ИНТЕГРАЦИИ
IV период (с 1985 г.)	УГЛУБЛЕНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ НА ОСНОВЕ СОЗДАНИЯ НОВЫХ ФОРМ ОРГАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ – АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ КОМБИНАТОВ, АГРОФИРМ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СИСТЕМ; СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СОЧЕТАНИЯ ОТРАСЛЕЙ В УСЛОВИЯХ САМООКУПАЕМОСТИ

## КЛАССИФИКАЦИЯ И СОСТАВ ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОТРАСЛИ (производства)

#### СЕЛЬСКО- ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ

##### РАСТЕНИЕВОДСТВО

- Полеводство
- Полевое кормопроизводство
- Овощеводство
- Садоводство
- Луговоеводство
- Другие

##### ЖИВОТНОВОДСТВО

- Скотоводство
- Свиноводство
- Птицеводство
- Овцеводство
- Коневодство
- Рыбоводство
- Оленеводство
- Другие

#### НЕСЕЛЬСКО- ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ

##### ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ

- Ремонтно-механические мастерские
- Автотранспортные предприятия
- Гужевого транспорт
- Машинно-тракторный парк (транспортные работы)
- Электроснабжение
- Отопление
- Водоснабжение
- Другие

##### ПОДСОБНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ И ПРОМЫСЛЫ

- Производство комбикормов
- Производство витаминной муки, гранул
- Производство консервов
- Производство строительного материала
- Переработка молока
- Убойные цеха
- Другие

### НЕПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОТРАСЛИ (организации)

#### ЖИЛИЩНОЕ И КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО

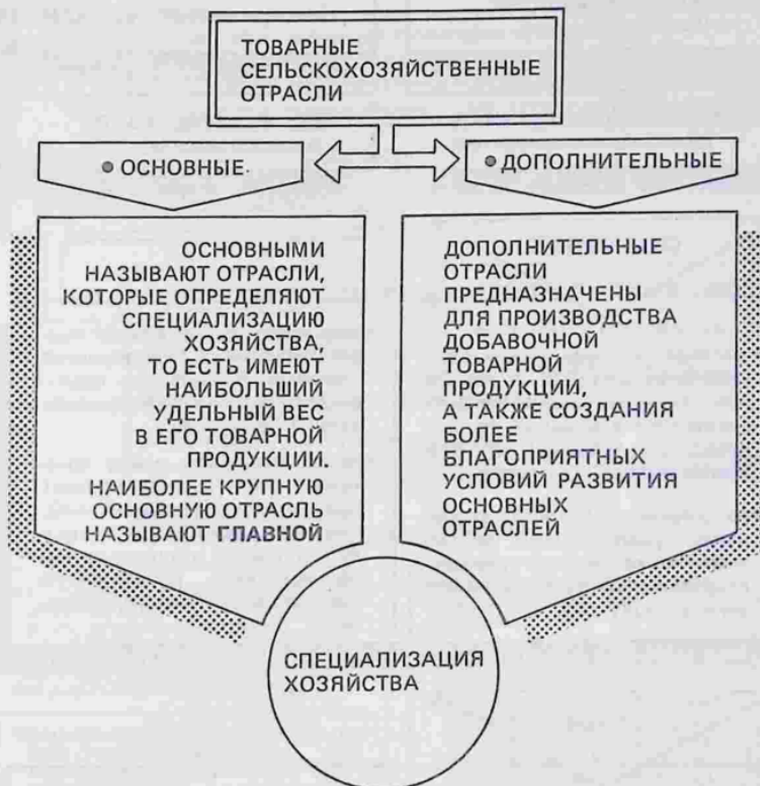
- Жилой фонд
- Общежития
- Нежилые помещения

#### КУЛЬТУРНО- ПРОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ И БЫТОВЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

- Стадионы и спортивные площадки
- Пионерские лагеря
- Школы
- Библиотеки
- Детские сады, ясли
- Клубы и Дворцы культуры
- Столовые, буфеты, чайные
- Магазины, палатки
- Хлебопекарни
- Парикмахерские
- Санатории
- Дома отдыха
- Другие

**ОТРАСЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ – ЧАСТЬ ПРОИЗВОДСТВА, ОТЛИЧАЮЩАЯСЯ ОТ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИМЫМ ПРОДУКТОМ, ПРЕДМЕТАМИ И ОРУДИЯМИ ТРУДА, ТЕХНОЛОГИЕЙ И ОРГАНИЗАЦИЕЙ ПРОИЗВОДСТВА, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ КАЧЕСТВАМИ РАБОТНИКОВ**

**КЛАССИФИКАЦИЯ ТОВАРНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОТРАСЛЕЙ ПО ЭКОНОМИЧЕСКОМУ ЗНАЧЕНИЮ**



- В КАЖДОМ ПРЕДПРИЯТИИ СЛЕДУЕТ ВЫДЕЛЯТЬ ОДНУ ГЛАВНУЮ, НЕСКОЛЬКО ОСНОВНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЕЙ.
- ОТРАСЛИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ТОЛЬКО ДЛЯ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, СЛЕДУЕТ НАЗЫВАТЬ ПОДСОБНЫМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОТРАСЛЯМИ.

## ФОРМЫ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

### ФОРМЫ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

● **ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ**  
(зональная)

● **ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННАЯ**

● **ОБЩЕХОЗЯЙСТВЕННАЯ**  
(отдельного предприятия)

● **ВНУТРИОТРАСЛЕВАЯ**  
(технологическая)

### СОДЕРЖАНИЕ

- разделение труда между сельскохозяйственными зонами или административно-территориальными единицами по производству товарной сельскохозяйственной продукции
- разделение труда между отдельными предприятиями (колхозами, совхозами) по производству товарной сельскохозяйственной продукции

- разделение труда между подразделениями предприятия (колхоза, совхоза) по производству валовой сельскохозяйственной продукции
- разделение труда между предприятиями (подразделениями) при производстве какого-либо вида продукции, когда каждый из участников кооперации выполняет лишь определенную часть технологического процесса

### ОБЪЕКТ

- товарное производство сельскохозяйственных предприятий, размещенных в пределах зоны или административно-территориальной единицы
- товарное производство сель-

скохозяйственного предприятия (колхоза, совхоза)

- производство валовой сельскохозяйственной продукции предприятия
- товарное или валовое производство предприятия

## ФАКТОРЫ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ПРИНЦИПЫ СОЧЕТАНИЯ ОТРАСЛЕЙ

### ФАКТОРЫ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

#### СПОСОБСТВУЮЩИЕ УГЛУБЛЕНИЮ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИЙ
- РАЗВИТИЕ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ
- РАЗНООБРАЗИЕ ПРИРОДНЫХ УСЛОВИЙ И МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ

#### СДЕРЖИВАЮЩИЕ УГЛУБЛЕНИЕ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

- НЕОБХОДИМОСТЬ РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЛИ И ПРИМЕНЕНИЕ СЕВОБОРОТОВ
- РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНИКИ И ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА
- САМООБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОДУКТАМИ ПИТАНИЯ И УСЛУГАМИ
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОБОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ (навоза, соломы и т.д.)
- ЭКОНОМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ ХОЗЯЙСТВА

### ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ РАЦИОНАЛЬНОГО СОЧЕТАНИЯ ОТРАСЛЕЙ

● ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАРОДНОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПОТРЕБНОСТИ В ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

● РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ, УМЕНЬШЕНИЕ СЕЗОННОСТИ ПРОИЗВОДСТВА

● ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА, ПРЕЖДЕ ВСЕГО ТРАКТОРОВ, КОМБАЙНОВ, ДРУГИХ ДОРОГОСТОЯЩИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ

● ПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАНЕНИЕ ЗЕМЛИ

● ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВНУТРЕННИХ ПОТРЕБНОСТЕЙ В ПРОДУКТАХ ПИТАНИЯ, СРЕДСТВАХ ПРОИЗВОДСТВА (ДОБЫЧА СТРОЙМАТЕРИАЛОВ И Т.Д.), ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ И ДР.

● ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАКСИМАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ, САМООКУПАЕМОСТИ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ

### МЕТОДЫ И МЕТОДИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ РАЦИОНАЛЬНОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

- ИЗУЧЕНИЕ И ОБОБЩЕНИЕ МАССОВОГО ОПЫТА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОСТЫХ И КОМБИНАЦИОННЫХ ГРУППИРОВОК, КОРРЕЛЯЦИОННОГО И ДИСПЕРСИОННОГО АНАЛИЗА, ДИНАМИЧЕСКИХ РЯДОВ И ИНДЕКСОВ
- ИЗУЧЕНИЕ И ОБОБЩЕНИЕ ОПЫТА ПЕРЕДОВЫХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ КОЛХОЗОВ, СОВХОЗОВ, МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОБЪЕДИНЕНИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ТИПАМ
- С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УКАЗАННЫХ ПРИЕМОМ
- МОНОГРАФИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ ОПЫТА ПЕРЕДОВЫХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
- БАЛАНСОВЫЙ МЕТОД
- РАСЧЕТНО-КОНСТРУКТИВНЫЙ МЕТОД С ПРИМЕНЕНИЕМ ВАРИАНТНЫХ РАСЧЕТОВ
- РАЗРАБОТКА ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ПО СОЧЕТАНИЮ ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ И НАХОЖДЕНИЕ ОПТИМАЛЬНОГО ВАРИАНТА НА ЭВМ

### ПОКАЗАТЕЛИ И УРОВЕНЬ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Специализация	Показатели	
Хозяйства или межхозяйственного объединения	Основные	Структуры продукции: ● товарной ● валовой
	Дополнительные	Структуры: ● текущих производственных затрат ● затрат труда ● стоимости основных производственных фондов по отраслям ● посевных площадей ● поголовья животных и т.д.
Внутрихозяйственная и внутриотраслевая	Основные	Структура валовой продукции
	Дополнительные	Структуры: ● текущих производственных затрат ● затрат труда ● посевных площадей ● поголовья животных и т.д.

$$K_c = \frac{100}{\sum Y_T (2H - 1)}, \quad \text{где}$$

$K_c$  — коэффициент специализации;  
 $Y_T$  — удельный вес отдельных отраслей в объеме товарной продукции;  
 $H$  — порядковый номер отдельных отраслей по удельному весу каждого вида продукции в ранжированном ряду

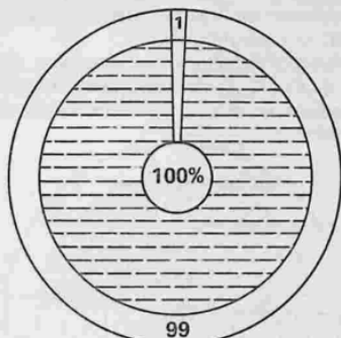
Если коэффициент специализации:  
 меньше 0,2 — слабая степень специализации  
 от 0,2 до 0,4 — средняя степень специализации  
 от 0,4 до 0,6 — высокая степень специализации  
 свыше 0,6 — очень высокая (углубленная) специализация

У монопродуктовых предприятий, которые производят один вид товарной продукции, коэффициент специализации — 1,0

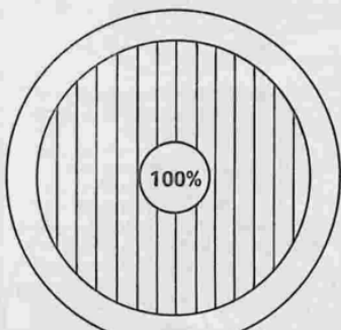
УРОВЕНЬ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

УЗКОСПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ХОЗЯЙСТВО

Одна отрасль в структуре товарной продукции приближается к 100%



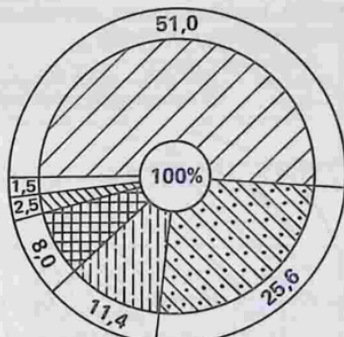
ПТИЦЕВОДЧЕСКОЕ  
(птицефабрика)



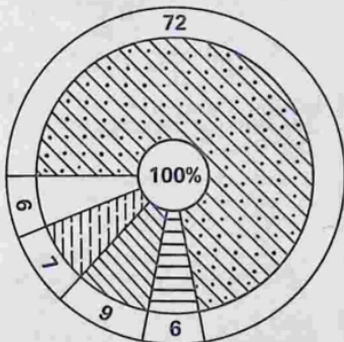
ТЕПЛИЧНОЕ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ХОЗЯЙСТВО

На долю главной отрасли приходится свыше 50% товарной продукции; имеется несколько дополнительных отраслей (как растениеводства, так и животноводства)

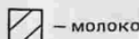


МОЛОЧНОЕ

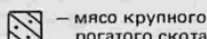


СПЕЦИАЛИЗИРУЮЩЕЕСЯ  
НА ОТКОРМЕ МОЛОДНЯКА  
КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА

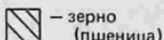
Условные обозначения



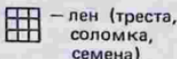
— молоко



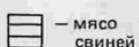
— мясо крупного рогатого скота



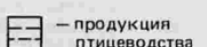
— зерно (пшеница)



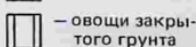
— лен (треста, соломка, семена)



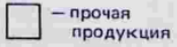
— мясо свиней



— продукция птицеводства



— овощи закрытого грунта

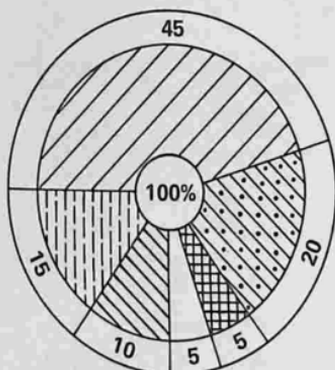


— прочая продукция

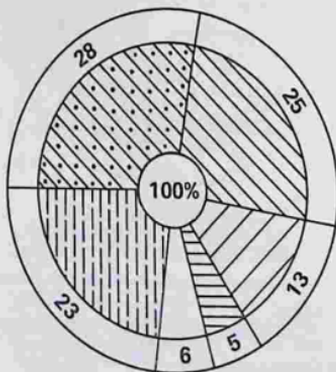
**ХОЗЯЙСТВО ИМЕЕТ ДВЕ-ТРИ  
ОСНОВНЫЕ ТОВАРНЫЕ  
ОТРАСЛИ**

На две основные отрасли приходится не менее 2/3 (66,6%) товарной продукции или три основные отрасли занимают удельный вес в товарной продукции не ниже 75,3%. В хозяйстве имеется также несколько дополнительных отраслей

(Условные обозначения — на предыдущей странице)



**МОЛОЧНО-МЯСНОЕ  
С РАЗВИТЫМ ПРОИЗВОДСТВОМ  
КАРТОФЕЛЯ**

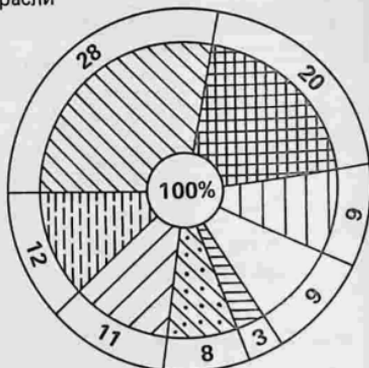


**МЯСО-ЗЕРНОВО-  
КАРТОФЕЛЕВОДЧЕСКОЕ**

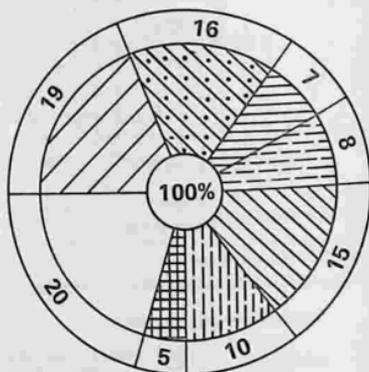
**МНОГООТРАСЛЕВОЕ,  
УНИВЕРСАЛЬНОЕ  
ХОЗЯЙСТВО**

Хозяйство, не имеющее отрасли, занимающей в товарной продукции свыше 50%, или две отрасли, дающих 2/3 товарной продукции, или три отрасли, обеспечивающие в совокупности не менее 75%, имеет неустановившуюся (несложившуюся) специализацию.

Многоотраслевые предприятия могут иметь высокую концентрацию производства в той или иной отрасли



**МНОГООТРАСЛЕВОЕ  
РАСТЕНИЕВОДЧЕСКОГО  
НАПРАВЛЕНИЯ**



**МНОГООТРАСЛЕВОЕ  
ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО  
НАПРАВЛЕНИЯ**

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТИПЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Производственный тип — группа сельскохозяйственных предприятий, выполняющих однородные специфические функции в общественном разделении труда, обладающих общностью природных и экономических условий, имеющих сходные специализацию, уровень интенсивности, пропорции основных элементов производства (земли, рабочей силы, технических и других средств производства), технологию и организацию производства в основных отраслях, экономические результаты

### ЦЕЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ТИПИЗАЦИИ

БОЛЕЕ ПОЛНОЕ И ГЛУБОКОЕ ВЫЯВЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ПОЗВОЛЯЮЩЕЕ ПОЛУЧИТЬ ОБЪЕКТИВНУЮ ЭКОНОМИЧЕСКУЮ ОСНОВУ ДЛЯ РАЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЙ И ПЛАНИРОВАНИЯ ИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### ФОРМЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТИПОВ

**ФАКТИЧЕСКИ СЛОЖИВШИЙСЯ** — ОСНОВЫВАЮТСЯ НА ОБЫЧНЫХ СПОСОБАХ И МЕТОДАХ ПОСТРОЕНИЯ И ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА ПРИ НЕДОСТАТОЧНОМ ПРОЯВЛЕНИИ НОВЕЙШИХ ДОСТИЖЕНИЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ

**РАЦИОНАЛЬНЫЕ** — ОСНОВЫВАЮТСЯ НА НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННЫХ, НАУЧНО ОБОСНОВАННЫХ, ПРОВЕРЕННЫХ НА ПРАКТИКЕ СПОСОБАХ И МЕТОДАХ ПОСТРОЕНИЯ И ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА

- АНАЛИЗИРУЕТСЯ СОВОКУПНОСТЬ ПРИРОДНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИХ, ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ, ВЛИЯЮЩИХ НА ФОРМИРОВАНИЕ ДАННОЙ ГРУППЫ ПРЕДПРИЯТИЙ
- ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ СЛОЖИВШИЕСЯ ХАРАКТЕР И УРОВЕНЬ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ХОЗЯЙСТВА
- ВЫЯВЛЯЕТСЯ ДОСТИГНУТЫЙ УРОВЕНЬ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА
- УСТАНОВЛИВАЕТСЯ КОЛИЧЕСТВО ПРЕДПРИЯТИЙ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ТОМУ ИЛИ ИНОМУ ТИПУ
- РАССЧИТЫВАЮТСЯ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА В ХОЗЯЙСТВАХ ДАННОГО ТИПА

СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ ПО ВЫДЕЛЕНИЮ И ОБОСНОВАНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТИПОВ

- ОБОСНОВЫВАЮТСЯ ОБЪЕКТИВНО НЕОБХОДИМЫЕ ХАРАКТЕР И УРОВЕНЬ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЙ ДАННОГО ТИПА
- ОБОСНОВЫВАЮТСЯ РАЗМЕРЫ ПРОИЗВОДСТВА В КАЖДОЙ ОТРАСЛИ И В ЦЕЛОМ ПО ХОЗЯЙСТВУ
- ОБОСНОВЫВАЮТСЯ РАЗМЕР И ПРОПОРЦИИ ОСНОВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПРОИЗВОДСТВА
- ОБОСНОВЫВАЮТСЯ ТЕХНОЛОГИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА В ОТРАСЛЯХ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ МАКСИМАЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА
- РАССЧИТЫВАЮТСЯ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА НА ДАННОМ ТИПЕ ПРЕДПРИЯТИЙ

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТИПЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ФАКТОРЫ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ ПО ЗОНАМ СТРАНЫ

1 — перечень факторов, оказавших решающее влияние на формирование типов

2 — основные фактически сложившиеся производственные типы предприятий

### Лесная зона европейской части СССР

● Состав почв, мелкоконтурность участков, большое количество осадков при невысокой сумме температур; местоположение относительно городов и промышленных центров, обеспеченность трудовыми ресурсами

● Пригородные овоще-молочные, свиноводческо-репродукторные, свинооткормочные, птицеводческие; в глубинных районах — молочно-картофельно-молочные, льно-молочные и др.

### Лесостепные районы европейской части СССР (юг Белорусской ССР и Центрального экономического района, Полесье Украинской ССР и т. д.)

● Размещение городов и промышленных центров, предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции, обеспеченность трудовыми ресурсами; состав почв, структура земельных угодий, целесообразность их трансформации

● Зерново-животноводческие, льно-молочные, свекловично-зерново-молочные, пригородные овоще-картофельно-молочные, свиноводческо-репродукторные, свинооткормочные, птицеводческие и др.

### Черноземные районы интенсивного земледелия (Северный Кавказ, Центрально-Черноземный район, Украинская ССР и Молдавская ССР)

● Распаханность земель, состав почв, количество и распределение осадков по периодам года; транспортные условия, местоположение относительно городов и перерабатывающих предприятий

● Зерново-молочно-свиноводческие, свекловично-зерново-животноводческие с высоким удельным весом подсолнечника и других технических культур, пригородные овоще-садово-молочные, овоще-картофельно-молочные, птицеводческие, скотооткормочные вблизи сахарных заводов и др.

### Засушливые многоземельные и малонаселенные районы Заволжья, Северного Кавказа, юга Сибири, севера и востока Казахской ССР

● Количество и распределение осадков по периодам года, наличие и размещение водных источников, состав почв, их подверженность эрозии, удельный вес пахотопригодных земель, наличие и продуктивность естественных кормовых угодий; обеспеченность трудовыми ресурсами

● Зерновые с молочно-мясным скотоводством, свиноводством или птицеводством, зерновые с мясным скотоводством и овцеводством, скотоводческо-овцеводческие, овцеводческо-скотоводческие и др.

### Пригородные районы разных зон

● Размещение городов и промышленных центров, транспортные условия

● Овоще-картофельно-молочные, плодово-ягодные, свинооткормочные, птицеводческие и др.

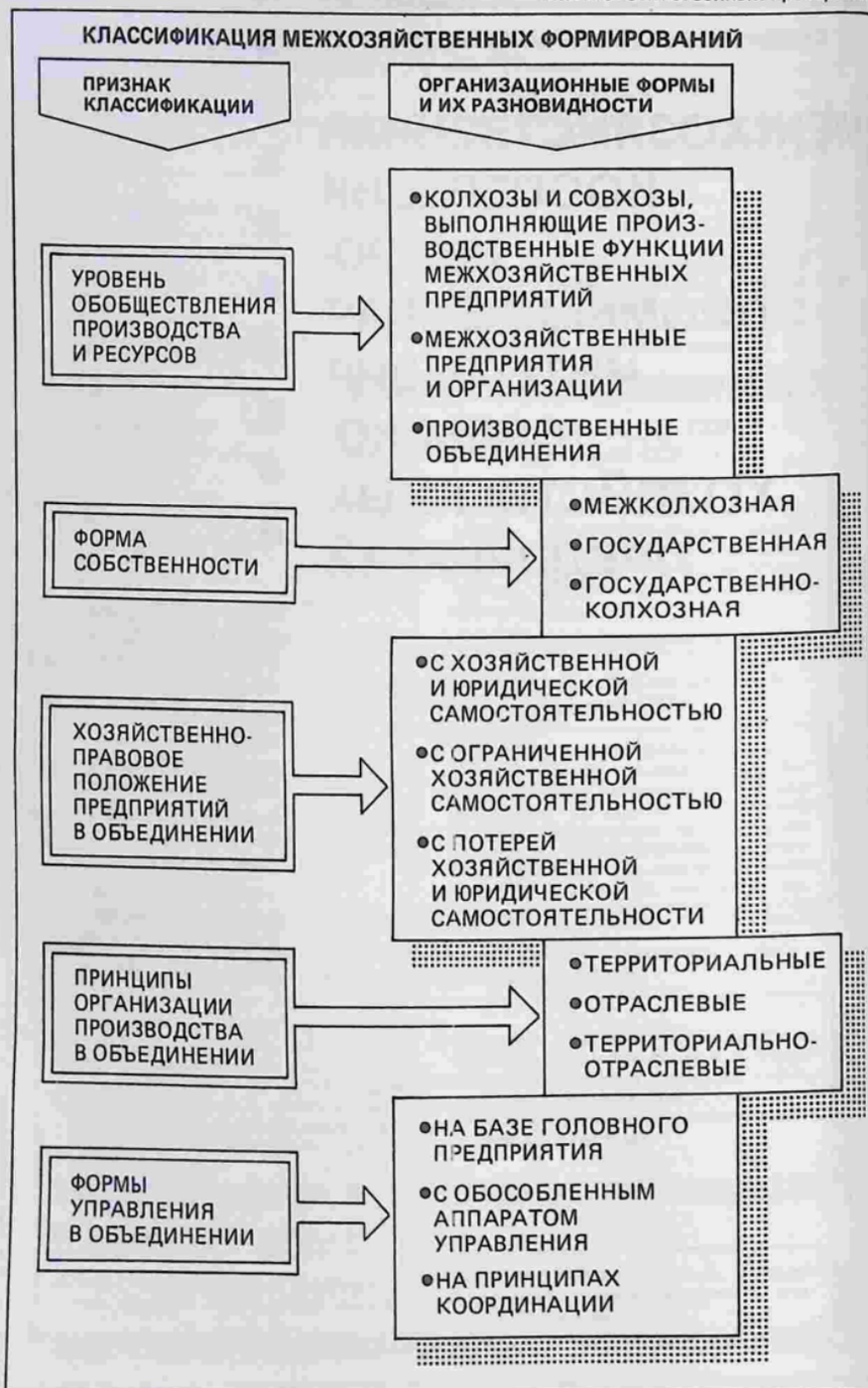
## Раздел VI ■

# МЕЖХОЗЯЙСТВЕННАЯ КООПЕРАЦИЯ И АГРО- ПРОМЫШЛЕННАЯ ИНТЕГРАЦИЯ СЕЛЬСКО- ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ■

*КЛАССИФИКАЦИЯ  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
И АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ  
ФОРМИРОВАНИЙ*

*ОСНОВНЫЕ  
НАПРАВЛЕНИЯ  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОГО  
КООПЕРИРОВАНИЯ  
И АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ  
ИНТЕГРАЦИИ*

*ОПРЕДЕЛЕНИЕ  
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ  
ИНТЕГРИРОВАННОГО  
ПРОИЗВОДСТВА*



### КЛАССИФИКАЦИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ФОРМИРОВАНИЙ

ПРИЗНАК  
КЛАССИФИКАЦИИ

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ФОРМЫ  
И ИХ РАЗНОВИДНОСТИ

УРОВЕНЬ  
ОБОЩЕСТВЛЕНИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА

- АГРОПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ (АПП)
  - ▲ совхоз-завод
  - ▲ колхоз-завод
  - ▲ межхозяйственное АПП
- АГРОПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМБИНАТЫ (АПК)
- АГРОПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ (АПО)
  - ▲ производственные
  - ▲ производственно-торговые
  - ▲ научно-производственные
  - ▲ районные, областные и республиканские
- АГРОПРОМЫШЛЕННЫЕ ФИРМЫ

ФОРМА  
СОБСТВЕННОСТИ

- ГОСУДАРСТВЕННАЯ
- МЕЖКОЛХОЗНАЯ
- ГОСУДАРСТВЕННО-КОЛХОЗНАЯ

СТЕПЕНЬ  
ЮРИДИЧЕСКОЙ  
САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ  
ПРЕДПРИЯТИЙ  
В ОБЪЕДИНЕНИИ

- С СОХРАНЕНИЕМ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ
- ЧАСТЬ СОХРАНЯЕТ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ, А ЧАСТЬ – УТРАЧИВАЕТ
- ЛИШЕННЫЕ ПРАВА ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА С ОГРАНИЧЕННОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬЮ

ПРИНЦИПЫ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВА  
В ОБЪЕДИНЕНИИ

- ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ
- ОТРАСЛЕВЫЕ
- ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ОТРАСЛЕВЫЕ

ФОРМЫ  
УПРАВЛЕНИЯ  
В ОБЪЕДИНЕНИИ

- НА БАЗЕ АППАРАТА ГОЛОВНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
- НА БАЗЕ ОБОСЛБЕННОГО АППАРАТА УПРАВЛЕНИЯ

СТЕПЕНЬ  
ОБЪЕДИНЕНИЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПРЕДПРИЯТИЙ

- ВХОДЯЩИЕ В ОБЪЕДИНЕНИЕ ПО ОДНОЙ ИЗ ОТРАСЛЕЙ (виду деятельности)
- ВХОДЯЩИЕ В ОБЪЕДИНЕНИЕ ПО ВСЕЙ СОВОКУПНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**СОСТАВ  
И ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ  
ОРГАНИЗАЦИОННО-  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
ОБОСНОВАНИЯ  
ВНОВЬ СОЗДАВАЕМОГО  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОГО  
ИЛИ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО  
ПРЕДПРИЯТИЯ,  
КОМБИНАТА,  
ОБЪЕДИНЕНИЯ**

**СФЕРЫ  
РАЗВИТИЯ  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ  
КООПЕРАЦИИ**

**ОСНОВНОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО**



- ЗЕМЛЕДЕЛИЕ
- ЖИВОТНОВОДСТВО
- ПТИЦЕВОДСТВО

**ПРОИЗВОДСТВЕННО-  
ТЕХНИЧЕСКОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**



- ПРОИЗВОДСТВЕННОГО  
НАЗНАЧЕНИЯ
- ВОСПОМОГАТЕЛЬНОГО  
НАЗНАЧЕНИЯ

**НЕПРОИЗВОДСТВЕННАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**



- БЫТОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ  
И УЧРЕЖДЕНИЯ КУЛЬТУРЫ
- ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ
- ЮРИДИЧЕСКОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ И Т.Д.

- АНАЛИЗ СЛОЖИВШЕЙСЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ И РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ-УЧАСТНИКАХ КООПЕРАЦИИ ИЛИ ИНТЕГРАЦИИ
- ПРОЕКТНОЕ ЗАДАНИЕ НА РАЗРАБОТКУ ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБОСНОВАНИЯ
- ОБОСНОВАНИЕ ОСНОВНЫХ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ
- ВЫБОР ОРГАНИЗАЦИОННЫХ ФОРМ КООПЕРАЦИИ ИЛИ ИНТЕГРАЦИИ
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЦИОНАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ ВНОВЬ СОЗДАВАЕМОГО ФОРМИРОВАНИЯ
- РАЗРАБОТКА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ПРЕДПРИЯТИЯ, КОМБИНАТА, ОБЪЕДИНЕНИЯ
- ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПРИЕМОВ И МЕТОДОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЕКТИРУЕМОГО ФОРМИРОВАНИЯ

**ОСНОВНЫЕ ПУТИ  
СОЗДАНИЯ  
АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ  
ФОРМИРОВАНИЙ  
В СССР**

- РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

- ОРГАНИЗАЦИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, КОМБИНАТОВ И ОБЪЕДИНЕНИЙ НА МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ ОСНОВЕ

- ОРГАНИЗАЦИОННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАНЕЕ САМОСТОЯТЕЛЬНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ, ПРОМЫШЛЕННЫХ, ДРУГИХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ В АГРОПРОМЫШЛЕННЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ

- СТРОИТЕЛЬСТВО НОВЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

## ГЛАВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОГО КООПЕРИРОВАНИЯ И АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ИНТЕГРАЦИИ В ОСНОВНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

### ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

#### ОТРАСЛИ

#### ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

- ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ: ОВОЩЕЙ, ПЛОДОВ, ВИНОГРАДА И Т.Д.
- ПРОИЗВОДСТВО РАССАДЫ И ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА
- СЕМЕНОВОДСТВО
- ПРОИЗВОДСТВО И ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОРМОВ
- ПРОМЫШЛЕННАЯ ПЕРЕРАБОТКА ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА (ОВОЩЕЙ, ПЛОДОВ, ВИНОГРАДА, КАРТОФЕЛЯ И Т.Д.) И ЕГО ОТХОДОВ

#### СКотоводство

- ВОСПРОИЗВОДСТВО СТАДА
- ПРОИЗВОДСТВО ГОВЯДИНЫ
- ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА
- ТЕХНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА, ПЕРЕРАБОТКА ПРОДУКЦИИ И ЕГО ОТХОДОВ

#### СВИНОВОДСТВО

- ОТКОРМ СВИНЕЙ
- РЕПРОДУКЦИЯ МОЛОДНЯКА
- ПРОИЗВОДСТВО СВИНИНЫ С ЗАКОНЧЕННЫМ ЦИКЛОМ
- ПРОМЫШЛЕННАЯ ПЕРЕРАБОТКА ПРОДУКЦИИ И ЕГО ОТХОДОВ

#### Овцеводство

- ВЫРАЩИВАНИЕ РЕМОТНОГО МОЛОДНЯКА
- ОТКОРМ МОЛОДНЯКА И ВЫБРАКОВАННЫХ ОВЕЦ
- ОТКОРМ КАРАКУЛЬСКИХ МАТОК С ПРОИЗВОДСТВОМ КАРАКУЛЬЧИ
- ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ: ШЕРСТИ И БАРАНИНЫ, ОВЧИНЫ И БАРАНИНЫ, КАРАКУЛЯ И БАРАНИНЫ

#### ПТИЦЕВОДСТВО

- ПРОИЗВОДСТВО ИНКУБАЦИОННОГО ЯЙЦА
- ИНКУБАЦИЯ
- ВЫРАЩИВАНИЕ РЕМОТНОГО МОЛОДНЯКА
- ДОРАЩИВАНИЕ И ОТКОРМ ПТИЦЫ
- ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ЯИЦ
- ПРОМЫШЛЕННАЯ ПЕРЕРАБОТКА ПРОДУКЦИИ И ЕГО ОТХОДОВ

### ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОГО КООПЕРИРОВАНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



#### ВИДЫ АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ИНТЕГРАЦИИ

- ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ
- ВЕРТИКАЛЬНАЯ
- СМЕШАННАЯ, ИЛИ КОНГЛОМЕРАТИВНАЯ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
ИНТЕГРИРОВАННОГО ПРОИЗВОДСТВАВИДЫ  
ЭФФЕКТИВНОСТИПРОИЗВОДСТВЕННО-  
ЭКОНОМИЧЕСКАЯСОЦИАЛЬНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ

КРИТЕРИИ

ПОЛУЧЕНИЕ ОБЪЕКТИВНО ОБУСЛОВЛЕННЫХ ОБЪЕМОВ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ЗАДАННОГО АССОРТИМЕНТА И КАЧЕСТВА С ЕДИНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УГОДИЙ ПРИ МИНИМАЛЬНЫХ ЗАТРАТАХ ТРУДА И СРЕДСТВ И ОДНОВРЕМЕННОМ ПОВЫШЕНИИ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВЫ, СОХРАНЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА

СТЕПЕНЬ РЕШЕНИЯ СОЦИАЛЬНЫХ ВОПРОСОВ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

- ПРИХОДИТСЯ НА 1 ГА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ И 1 РАБОТНИКА ВАЛОВОЙ ПРОДУКЦИИ, ЧИСТОЙ ПРОДУКЦИИ, ПРИБЫЛИ

- ФОНДООТДАЧА

- ПРИХОДИТСЯ ТОВАРНОЙ ПРОДУКЦИИ НА 1 РУБ. ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАТРАТ

- УРОВЕНЬ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ

- ПРИХОДИТСЯ НА 1 РАБОТНИКА: ГОДОВОГО ФОНДА ОПЛАТЫ ТРУДА, ФОНДА МАТЕРИАЛЬНОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ, ФОНДА СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ И ЖИЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ

- ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ КУЛЬТУРНО-БЫТОВЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ, ЖИЛЬЕМ, ДЕТСКИМИ ДОШКОЛЬНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ

- ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ТРУДЯЩИХСЯ

ОСНОВНОЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ И МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ ФОРМИРОВАНИЙ – СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА В СРЕДНЕМ ЗА 3–5 ЛЕТ ДО И ПОСЛЕ ИНТЕГРИРОВАНИЯ ИЛИ КООПЕРИРОВАНИЯ

**НАПРАВЛЕНИЯ СРАВНИТЕЛЬНОГО АНАЛИЗА  
ЭФФЕКТИВНОСТИ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ФОРМИРОВАНИЙ**

ВЫЯВЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ФОРМИРОВАНИЙ ПО СРАВНЕНИЮ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ХОЗЯЙСТВ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В УСЛОВИЯХ ИХ ОБОСОБЛЕННОГО ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СОЗДАННЫХ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ ПО СРАВНЕНИЮ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ ОБОСОБЛЕННЫХ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ВОШЕДШИХ В ИХ СОСТАВ

СОПОСТАВЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОДНОТИПНЫХ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ФОРМИРОВАНИЙ МЕЖДУ СОБОЙ, А ТАКЖЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ ДАННОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ, ИМЕЮЩИХ РАЗЛИЧНУЮ СТЕПЕНЬ ИНТЕГРАЦИИ ВНУТРЕННИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЕ И МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ ОТКРЫВАЮТ НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СУЩЕСТВЕННО ПОВЫСИТЬ ЭКОНОМИЧЕСКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБЩЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ЗА СЧЕТ ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЭФФЕКТА, ВОЗНИКАЮЩЕГО В РЕЗУЛЬТАТЕ СОГЛАСОВАННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ИНТЕГРИРУЕМЫХ И КООПЕРИРУЕМЫХ ПРОИЗВОДСТВ ПОД ЕДИНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ.



ПОД КОНЦЕНТРАЦИЕЙ ПРОИЗВОДСТВА НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ ПОНИМАЕТСЯ ПРОЦЕСС СОСРЕДОТОЧЕНИЯ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА И РАБОЧЕЙ СИЛЫ, ВЕДУЩИЙ К УВЕЛИЧЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПОВЫШЕНИЮ ЕГО ЭФФЕКТИВНОСТИ

"...превосходство крупного производства в земледелии имеет место лишь до известного предела.

...Эти пределы не одинаковы для различных отраслей сельского хозяйства и при различных общественно-экономических условиях"

(Ленин В.И. Полн. собр. соч., т.4. с. 111)

● КАЖДОМУ УРОВНЮ РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СИЛ, ИНТЕНСИВНОСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ЕГО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СООТВЕТСТВУЮТ СВОИ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ РАЗМЕРЫ ПРЕДПРИЯТИЙ

● ПОД РАЦИОНАЛЬНЫМ (ОПТИМАЛЬНЫМ) ПРИНЯТО ПОНИМАТЬ ТАКОЙ РАЗМЕР ПРЕДПРИЯТИЯ, КОТОРЫЙ ПРИ ПРОЧИХ РАВНЫХ УСЛОВИЯХ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛУЧШИЙ РЕЗУЛЬТАТ ЕГО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

● ОПТИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ХОЗЯЙСТВА, ЕГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ИЛИ ОТРАСЛИ ВО ВСЕХ СЛУЧАЯХ ДОЛЖЕН БЫТЬ ЭКОНОМИЧЕСКИ ОБОСНОВАН И ПРОВЕРЕН С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ЛУЧШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЛИ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ, РАБОЧЕЙ СИЛЫ, НАИМЕНЬШИХ УДЕЛЬНЫХ КАПИТАЛЬНЫХ ЗАТРАТ

### ПОКАЗАТЕЛИ РАЗМЕРА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

#### ОСНОВНЫЕ

- СТОИМОСТЬ ТОВАРНОЙ (РЕАЛИЗОВАННОЙ) ПРОДУКЦИИ, тыс. руб.
- СТОИМОСТЬ ВАЛОВОЙ (ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ) ПРОДУКЦИИ, тыс. руб.

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

- ПЛОЩАДЬ ЗЕМЕЛЬНЫХ УГОДИЙ, га
- НАЛИЧИЕ ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ, тыс. руб.
- ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, чел.
- ПОГОЛОВЬе ЖИВОТНЫХ, физических или условных голов и др.
- ПЛОЩАДЬ МНОГОЛЕТНИХ НАСАЖДЕНИЙ, га и др.

**ПРИМЕРНЫЕ ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТЕПЕНИ КОНЦЕНТРАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ\***

Группы по степени концентрации	Колхозы, совхозы	Внутрихозяйственные подразделения
	стоимость реализованной сельскохозяйственной продукции, млн руб.	стоимость валовой сельскохозяйственной продукции, млн руб.
Мелкие	До 1,4	До 0,4
Средние	От 1,4 до 3,2	От 0,4 до 1,2
Крупные	Свыше 3,2	Свыше 1,2

\* Для условий Белгородской, Ленинградской, Московской, Омской областей (кроме птицефабрик).

**МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ ПРИ ОБОСНОВАНИИ РАЗМЕРОВ ПЕРВИЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ**

ВАРИАНТЫ  
ИСХОДНЫХ УСЛОВИЙ

ПОКАЗАТЕЛИ  
РАЗМЕРОВ

**РАСТЕНИЕВОДСТВО**

1. СОСТАВ И ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР (СЕВООБОРОТ ИЛИ ЕГО ЗВЕНЬЯ, ОТДЕЛЬНАЯ КУЛЬТУРА); ТЕХНОЛОГИЯ

Нормативный выход продукции; численность основных и вспомогательных работников; потребность в тракторах, комбайнах и сельскохозяйственных машинах; другие

2. ЧИСЛЕННОСТЬ ОСНОВНЫХ РАБОТНИКОВ (ЧЛЕНЫ ПОДРЯДНОГО КОЛЛЕКТИВА, АРЕНДАТОРЫ); ТЕХНОЛОГИЯ

Нормативный выход продукции; размер посевных площадей сельскохозяйственных культур, потребность в тракторах, комбайнах и сельскохозяйственных машинах; другие

**ЖИВОТНОВОДСТВО**

1. ВИДЫ И ПОГОЛОВЬЕ ЖИВОТНЫХ; ТЕХНОЛОГИЯ

Нормативный выход продукции; численность работников по профессиям; потребность в средствах производства, другие

2. ЧИСЛЕННОСТЬ ОСНОВНЫХ РАБОТНИКОВ (ЧЛЕНЫ ПОДРЯДНОГО КОЛЛЕКТИВА, АРЕНДАТОРЫ); ТЕХНОЛОГИЯ

Поголовье животных; нормативный выход продукции; потребность в средствах производства; другие

**СРЕДНИЕ РАЗМЕРЫ КОЛХОЗОВ (БЕЗ РЫБОЛОВЕЦКИХ)**  
 (приходится на 1 колхоз)

	1970 г.	1980 г.	1985 г.	1987 г.
ПЛОЩАДЬ ВСЕХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПОСЕВОВ, тыс. га	3,0	3,7	3,5	3,5
ПОГОЛОВЬЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПРОДУКТИВНОГО СКОТА (на конец года), гол.: КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	1258	1844	1931	1906
в том числе КОРОВ	409	621	603	583
СВИНЕЙ	891	1085	1111	1064
ОВЕЦ И КОЗ	1633	1755	1668	1650
ТРАКТОРЫ (на конец года), шт.	29,0	41,0	43,7	45,5*

**СРЕДНИЕ РАЗМЕРЫ СОВХОЗОВ (приходится на 1 совхоз)**

	1970 г.	1980 г.	1985 г.	1987 г.
СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ ВО ВСЕХ ОТРАСЛЯХ ХОЗЯЙСТВА СОВХОЗА, чел.	569	550	529	514
ВСЯ ПОСЕВНАЯ ПЛОЩАДЬ, тыс. га	6,2	5,3	4,8	4,7
ПОГОЛОВЬЕ ПРОДУКТИВНОГО СКОТА (на конец года), гол.: КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	1944	1906	1850	1846
в том числе КОРОВ	669	645	590	570
СВИНЕЙ	1116	1120	1163	1165
ОВЕЦ И КОЗ	3607	3281	2991	2917
ТРАКТОРЫ (на конец года), шт.	54	57	57	58*

**СРЕДНИЕ РАЗМЕРЫ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ (на конец года)**

	1970 г.	1980 г.	1985 г.	1987 г.
ХОЗЯЙСТВА-УЧАСТНИКИ (колхозы, совхозы и другие государственные и кооперативные предприятия и организации)	15,0	15,9	16,8	18,5
ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ, тыс. руб.	88,9	834,5	923,1	1274,8
в том числе ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	58,1	617,4	582,8	695,7*
СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, чел.	17,2	74,0	72,9	87,6
ПРИБЫЛЬ, тыс. руб.	33,2	47,2	76,3	123,7

\* Данные за 1986 г.

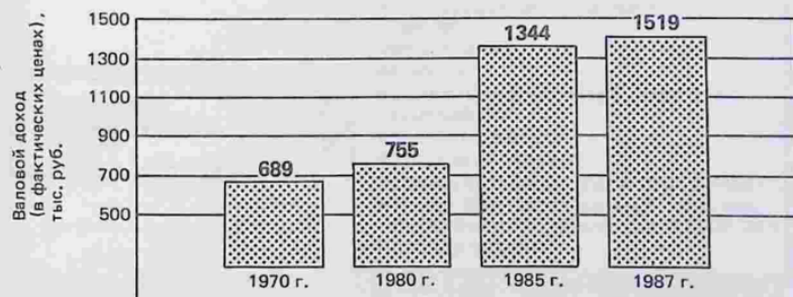
### РАЗМЕР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО СТОИМОСТИ ВАЛОВОЙ ПРОДУКЦИИ (в среднем на 1 хозяйство)



### РАЗМЕР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО СТОИМОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ (в среднем на 1 хозяйство)



### ВАЛОВОЙ ДОХОД КОЛХОЗОВ (в среднем на 1 хозяйство)





### ОСОБЕННОСТИ ЗЕМЛИ КАК ГЛАВНОГО СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА

● ЗЕМЛЯ –  
ПРОДУКТ ПРИРОДЫ

● ЗЕМЛЯ  
ПРОСТРАНСТВЕННО  
ОГРАНИЧЕНА

● ЗЕМЛЯ  
ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВОЙ  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
И НЕ МОЖЕТ БЫТЬ  
ЗАМЕНЕНА ДРУГИМ  
СРЕДСТВОМ ПРОИЗВОДСТВА

● ЗЕМЛЯ  
НЕПЕРЕМЕСТИМА;  
ЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
ПРИВЯЗАНО  
К ОПРЕДЕЛЕННОМУ  
МЕСТУ

● ЗЕМЛЯ ПРИ ПРАВИЛЬНОМ  
ЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИИ  
НЕ ИЗНАШИВАЕТСЯ, А УЛУЧШАЕТСЯ,  
ПЛОДОРОДИЕ ЕЕ ПОВЫШАЕТСЯ

### КЛАССИФИКАЦИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО ФОНДА ПО УГОДЬЯМ

СЕЛЬСКО-  
ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ

- ПАШНЯ (ПОСЕВ + ПАР), ВКЛЮЧАЯ ОГОРОДЫ
- ЗАЛЕЖЬ
- МНОГОЛЕТНИЕ НАСАЖДЕНИЯ (без полезащитных лесных полос)
- СЕНОКОСЫ
- ПАСТБИЩА (без оленьих)

НЕСЕЛЬСКО-  
ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ

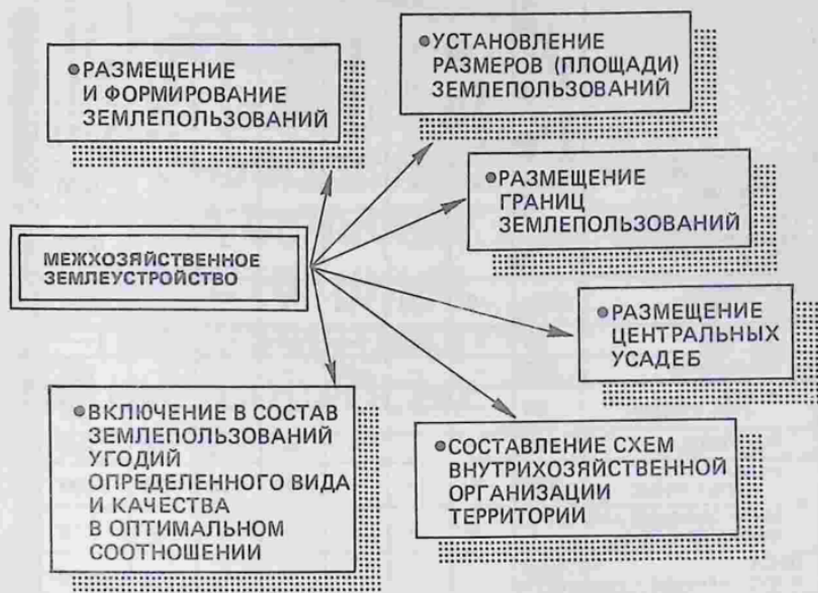
- ЛЕС (включая полезащитные лесные полосы)
- КУСТАРНИКИ
- БОЛОТА
- ЗЕМЛИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПОД ТОРФО-РАЗРАБОТКИ
- ЗЕМЛИ ПОД ВОДОЙ
- ОЛЕНЬИ ПАСТБИЩА
- ЗЕМЛИ ПОД ДОРОГАМИ И ПРОГОНАМИ
- ЗЕМЛИ ПОД ПОСТРОЙКАМИ, УЛИЦАМИ, ПЕРЕУЛКАМИ, ПЛОЩАДЯМИ И ДВОРАМИ
- ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ

**ОБЩАЯ ЗЕМЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ СССР  
И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ ПО  
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ НА 1 НОЯБРЯ 1987 г., млн га**

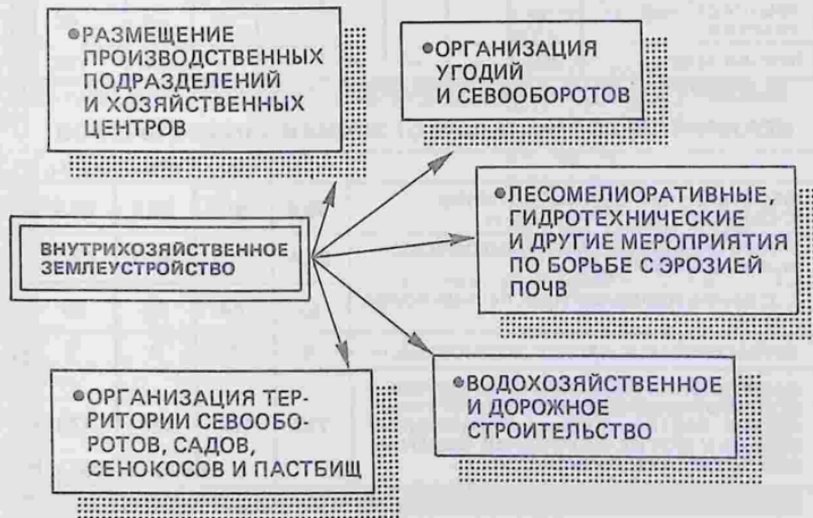
	ОБЩАЯ ЗЕМЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ	ВСЕ СЕЛЬСКО- ХОЗЯЙСТ- ВЕННЫЕ УГОДЬЯ *	в том числе		
			ПАШНЯ	СЕНО- КОСЫ	ПАСТ- БИЩА
ЗЕМЛИ КОЛХОЗОВ – ВСЕГО	244,3	173,3	102,0	10,8	58,9
в том числе: ЗЕМЛИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ (включая земли долгосрочного пользования в госземзапасе и лесных организациях)	240,0	169,2	98,6	10,6	58,9
ПРИУСАДЕБНЫЕ УЧАСТКИ в ПОЛЬЗОВАНИИ КОЛХОЗ- НИКОВ	3,9	3,7	3,1	0,2	—
ЗЕМЛИ КОЛХОЗОВ в ЛИЧ- НОМ ПОЛЬЗОВАНИИ РАБО- ЧИХ и СЛУЖАЩИХ	0,45	0,41	0,34	0,02	—
ЗЕМЛИ СОВХОЗОВ и ДРУ- ГИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая земли долгосрочного пользования в госземзапасе и лесных организациях)	797,8	377,6	122,1	22,2	230,9
ЗЕМЛИ в ЛИЧНОМ ПОЛЬ- ЗОВАНИИ РАБОЧИХ и СЛУЖАЩИХ (кроме участков на колхозных землях)	4,4	4,1	2,7	0,4	—
ЗЕМЛИ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ и ОРГАНИ- ЗАЦИЙ	3,1	1,7	0,7	0,0	0,9
ГОСЗЕМЗАПАС и ЛЕСНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ (без земель долгосрочного пользования колхозов и совхозов)	1107,0	30,2	0,4	5,1	24,7
ПРОЧИЕ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВА- ТЕЛИ	71,0	18,1	0,3	0,9	16,8
ВСЕГО ЗЕМЕЛЬ (территория)	2227,6	605,0	228,2	39,4	332,2

\* Включая пашню, залежь, сады, виноградники, сенокосы и пастбища, кроме оленьих пастбищ

### ЭЛЕМЕНТЫ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ



### ЭЛЕМЕНТЫ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ



## ТРАНСФОРМАЦИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УГОДИЙ В СОВХОЗЕ, га

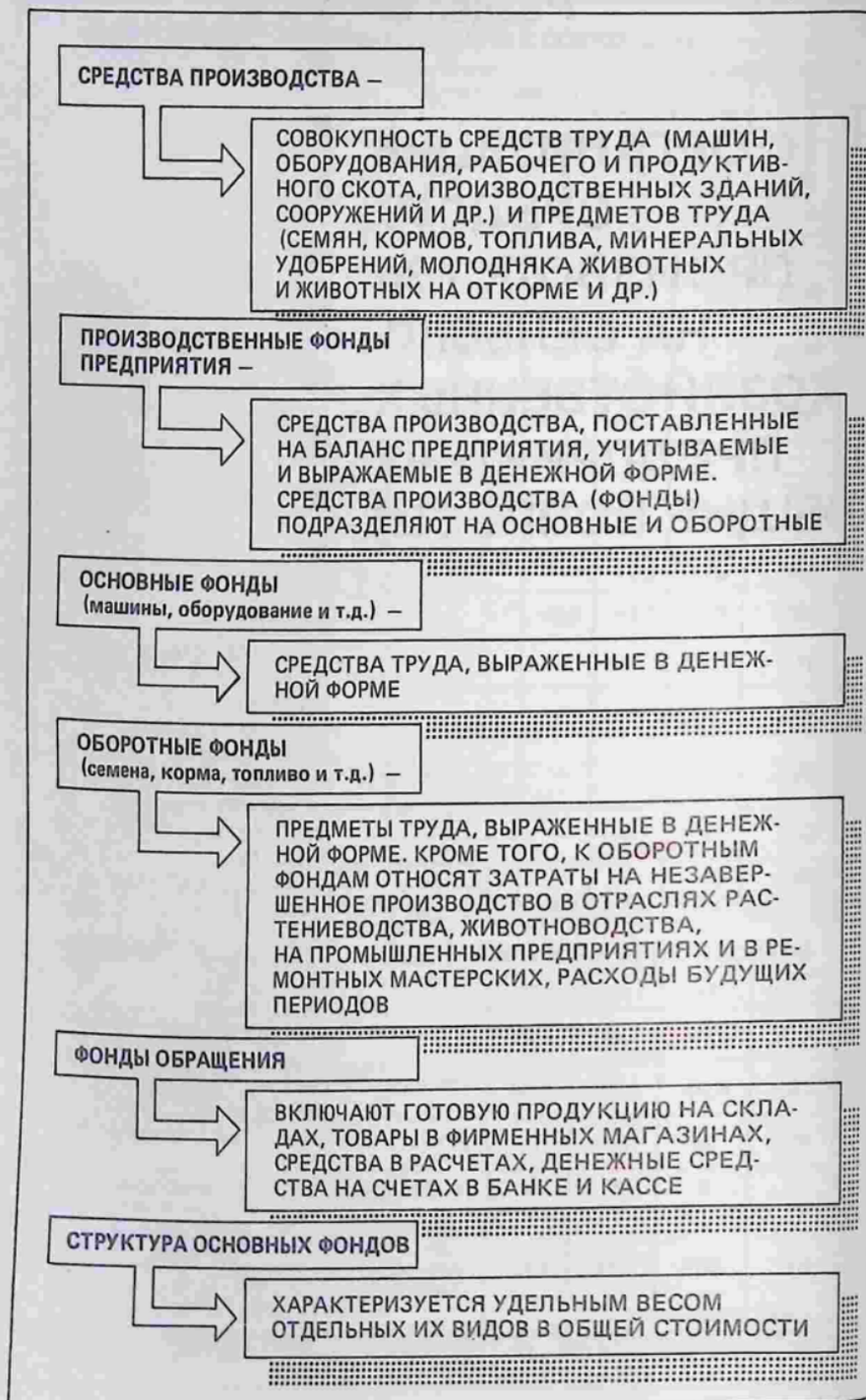
	НАЛИЧИЕ НА 1 НОЯБРЯ ПРОШЛОГО ГОДА	ИЗМЕНЕНИЕ ЗА СЧЕТ						НАЛИЧИЕ НА 1 НОЯБРЯ ПЛАНИРУЕМОГО ГОДА
		ПАШНИ	ЗАЛЕЖИ	СЕНОКОСОВ	ПАСТБИЩ	КУСТАРНИКА	ПРОЧИХ ЗЕМЕЛЬ	
ОБЩАЯ ЗЕМЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ	7250	-	-	-	-	-	-	7250
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ – ВСЕГО	6764	-	-	-	-	-	-	6797
В том числе: ПАШНЯ	5651	-6	+68	+13	-	-	+5	5731
ЗАЛЕЖЬ	68	-	-68	-	-	-	-	-
СЕНОКОСЫ	226	-	-	-13	-	-	-	213
из них КУЛЬТУРНЫЕ	88	-	-	-	-	-	-	88
ПАСТБИЩА	812	-	-	-	-	+13	+15	840
из них КУЛЬТУРНЫЕ	175	-	-	-	+90	+13	+15	293
МНОГОЛЕТНИЕ НАСАЖДЕНИЯ	7	+6	-	-	-	-	-	13
ЛЕСА И КУСТАРНИКИ	213	-	-	-	-	-13	-	200
ПРУДЫ И ДРУГИЕ ИСКУССТВЕННЫЕ ВОДОЕМЫ	29	-	-	-	-	-	-	29
ПРИУСАДЕБНЫЕ УЧАСТКИ	47	-	-	-	-	-	-5	42
ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ	197	-	-	-	-	-	-15	182

## МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ ПОЧВ ОТ ЭРОЗИИ И БОРЬБЕ С ЗАСУХОЙ

	1976 г.	1980 г.	1985 г.	1987 г.
БЕЗОТВАЛЬНАЯ ОБРАБОТКА ПОЧВЫ С СОХРАНЕНИЕМ СТЕРНИ, млн га	29,5	39,7	56,8	61,4*
ПОСЕВ СПЕЦИАЛЬНЫМИ ПРОТИВОЭРОЗИОННЫМИ СЕЯЛКАМИ, млн га	30,4	38,4	44,9	43,3*
СОЗДАНИЕ ПОЛЕЗАЩИТНЫХ ЛЕСНЫХ ПОЛОС, тыс. га	57	44	39	29
ТЕРРАСИРОВАНИЕ КРУТЫХ СКЛОНОВ, тыс. га	4	3	3	1
КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ПРОТИВОЭРОЗИОННЫХ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ, ПРОТИВОСЕЛЕВЫХ, ПРОТИВООПЛОННЫХ И ДРУГИХ СООРУЖЕНИЙ (ВКЛЮЧАЯ БЕРЕГООУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ), млн руб.	113	164	169	179

\* Данные за 1986 г.





## ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ

СЕЛЬСКО-  
ХОЗЯЙСТВЕННОГО  
НАЗНАЧЕНИЯ

- ЗДАНИЯ
- СООРУЖЕНИЯ
- ПЕРЕДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА
- МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ
- ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА
- ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ И ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНВЕНТАРЬ
- РАБОЧИЙ СКОТ
- ПРОДУКТИВНЫЙ СКОТ
- МНОГОЛЕТНИЕ НАСАЖДЕНИЯ
- КАПИТАЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ ПО УЛУЧШЕНИЮ ЗЕМЕЛЬ
- ИНСТРУМЕНТЫ И ПРОЧИЕ

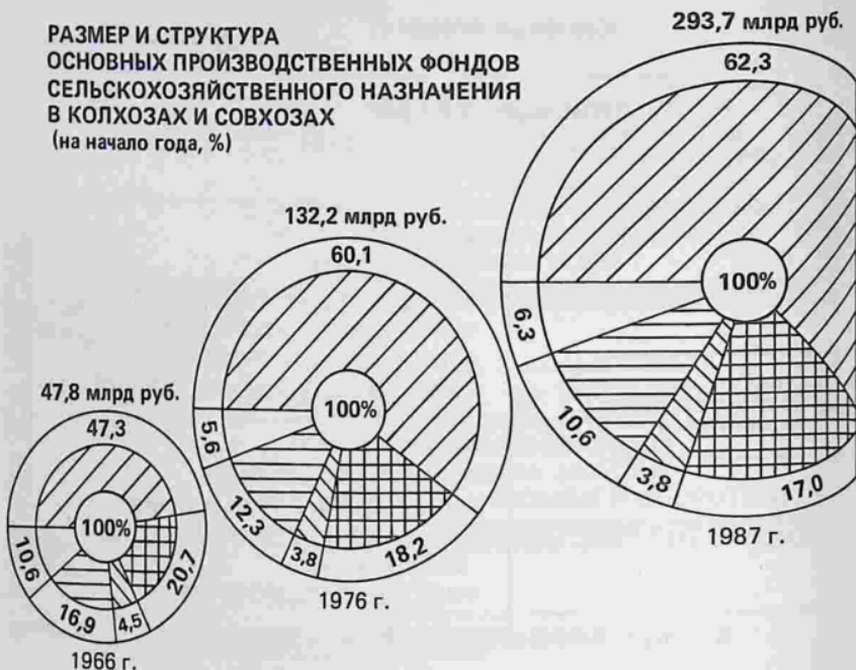
НЕСЕЛЬСКО-  
ХОЗЯЙСТВЕННОГО  
НАЗНАЧЕНИЯ

- ПРОМЫШЛЕННО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ
- СТРОИТЕЛЬСТВА
- ТОРГОВЛИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

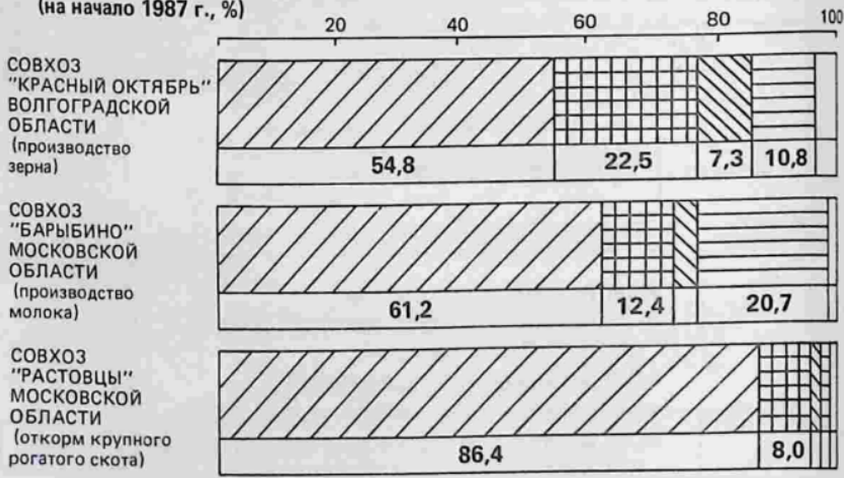
## НЕПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ

- ЖИЛИЩНОГО ХОЗЯЙСТВА
- КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
- ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОСВЕЩЕНИЯ
- ОРГАНИЗАЦИЙ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВА
- ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

**РАЗМЕР И СТРУКТУРА  
ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ  
В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ**  
(на начало года, %)



**СТРУКТУРА ОСНОВНЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ В ХОЗЯЙСТВАХ  
РАЗЛИЧНОГО МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ И СПЕЦИАЛИЗАЦИИ**  
(на начало 1987 г., %)



Условные обозначения:

- здания, сооружения, и передаточные устройства;
- машины и оборудование;
- транспортные средства;
- продуктивный скот;
- прочие фонды

## ОБОРОТНЫЕ ФОНДЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
ЗАПАСЫ

- КОРМА И ПОДСТИЛКА
- СЕМЕНА И ПОСАДОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ
- МОЛОДНЯК ЖИВОТНЫХ И ЖИВОТНЫЕ НА ОТКОРМЕ
- ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ РЕМОНТА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ
- НЕФТЕПРОДУКТЫ И ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО
- МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ
- МЕДИКАМЕНТЫ И СРЕДСТВА ДЕЗИНФЕКЦИИ
- СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОСНОВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- ТАРА И УПАКОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
- СЫРЬЕ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ НА ПОДСОБНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ
- ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
- МАЛОЦЕННЫЕ И БЫСТРОИЗНАШАЮЩИЕСЯ ПРЕДМЕТЫ

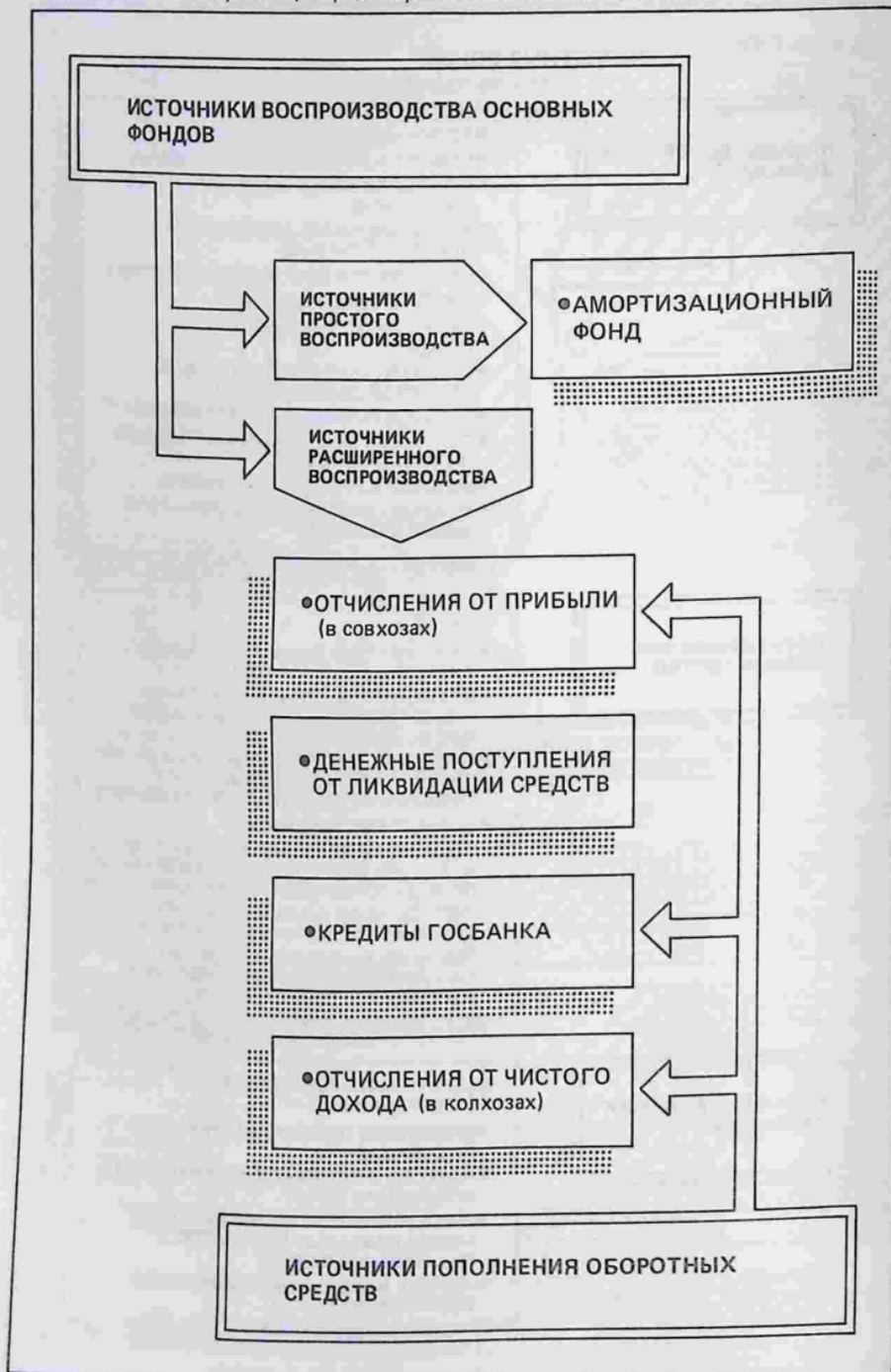
НЕЗАВЕРШЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО

## ЗАТРАТЫ:

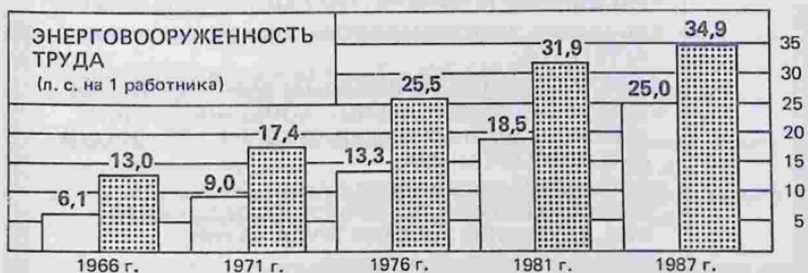
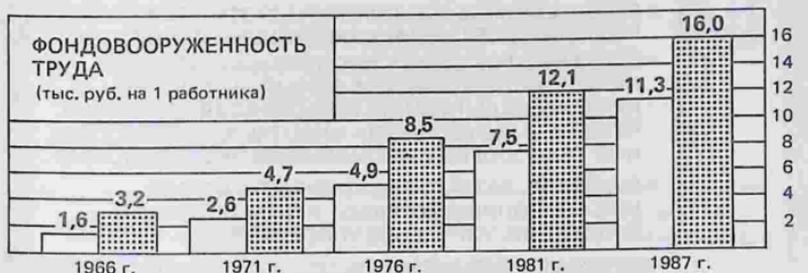
- НА ПОСЕВ ОЗИМЫХ КУЛЬТУР, ПОДЪЕМ ЗЯБИ, ОБРАБОТКУ ПАРОВ
- ВНЕСЕНИЕ УДОБРЕНИЙ, ИЗВЕСТКОВАНИЕ И ГИПСОВАНИЕ, СНЕГОЗАДЕРЖАНИЕ В IV КВАРТАЛЕ
- УХОД ЗА МНОГОЛЕТНИМИ НАСАЖДЕНИЯМИ ПОСЛЕ СБОРА ПРОДУКЦИИ, ПИТОМНИКАМИ ДО ПОЛУЧЕНИЯ САЖЕНЦЕВ
- ЗАРЫБЛЕНИЕ ВОДОЕМОВ
- СТОИМОСТЬ ЯИЦ, ЗАЛОЖЕННЫХ В ИНКУБАТОРЫ НА КОНЕЦ ГОДА, ЗАТРАТЫ ПО НЕЗАКОНЧЕННОЙ ИНКУБАЦИИ
- ЗАПАСЫ МЕДА И САХАРА В УЛЬЯХ ДЛЯ ЗИМНЕГО КОРМЛЕНИЯ ПЧЕЛ
- НЕЗАВЕРШЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ И В РЕМОНТНЫХ МАСТЕРСКИХ

РАСХОДЫ БУДУЩИХ  
ПЕРИОДОВЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬСТВО  
И ОБОРУДОВАНИЕ:

- ВРЕМЕННЫХ ЛЕТНИХ ЛАГЕРЕЙ НА ПАСТБИЩАХ
- НАВЕСОВ И ПЛОЩАДОК ДЛЯ ОЧИСТКИ И ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА
- ВРЕМЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ДОИЛЬНЫХ АППАРАТОВ В ПАСТБИЩНЫЙ ПЕРИОД
- ЛЕТНИХ КУХОНЬ, СТОЛОВЫХ НА ПОЛЕВЫХ СТАНАХ И Т.Д.



**ОСНАЩЕННОСТЬ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ  
ОСНОВНЫМИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ФОНДАМИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ (на начало года)**



Условные обозначения: □ — колхозы    ▨ — совхозы

**СИСТЕМА МАШИН –**

ЭТО СОВОКУПНОСТЬ РАЗНОРОДНЫХ, ВЗАИМНО ДОПОЛНЯЮЩИХ МАШИН И ОРУДИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ КОМПЛЕКСНУЮ МЕХАНИЗАЦИЮ ВСЕХ РАБОТ КАК В ОТДЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЯХ, ТАК И ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ В ЦЕЛОМ

**ТРЕБОВАНИЯ К РАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ МАШИН:**

- СВОЕВРЕМЕННОЕ И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ВСЕХ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ РАБОТ;
- СООТВЕТСТВИЕ БИОЛОГИЧЕСКИМ И АГРОЗООТЕХНИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ, ЗОНАЛЬНЫМ ОСОБЕННОСТЯМ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР И ВЫРАЩИВАНИЯ ЖИВОТНЫХ, ПРОГРЕССИВНОЙ ТЕХНОЛОГИИ И ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА;
- СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ ТРУДА И СРЕДСТВ НА ЕДИНИЦУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ И ПРОИЗВОДИМОЙ ПРОДУКЦИИ, УЛУЧШЕНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА

**ПРОГРЕССИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В РАЗВИТИИ СИСТЕМЫ МАШИН:**

- ПОВЫШЕНИЕ МОЩНОСТИ И РАБОЧИХ СКОРОСТЕЙ ТРАКТОРОВ, ДВИГАТЕЛЕЙ САМОХОДНЫХ МАШИН И ШАССИ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ ПОГРУЗОЧНЫХ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ;
- УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ УБОРОЧНЫХ МАШИН;
- РАСШИРЕНИЕ НОМЕНКЛАТУРЫ САМОХОДНЫХ МАШИН;
- СОЗДАНИЕ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ МОБИЛЬНЫХ АГРЕГАТОВ;
- АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ;
- ВНЕДРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНЫХ, КОМБИНИРОВАННЫХ, ШИРОКОЗАХВАТНЫХ МАШИН, ОРУДИЙ С АКТИВНЫМИ РАБОЧИМИ ОРГАНАМИ;
- ПОВЫШЕНИЕ НАДЕЖНОСТИ МАШИН, СНИЖЕНИЕ ТРУДОЕМКОСТИ ИХ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, УЛУЧШЕНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА НА НИХ;
- СОЗДАНИЕ ПОТОЧНЫХ ЛИНИЙ

## НОВАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА

Наименование	Марка	Технико-экономическая характеристика
<b>ТРАКТОРЫ (тип, назначение)</b>		
Колесный общего назначения	—	Мощность, л.с. 500
Гусеничный " "	—	500
Гусеничный " "	—	250
Мобильное энергетическое средство с изменяемой массой для Нечерноземной зоны	МЭС	250
Гусеничный общего назначения	ДТ-175С	200
Колесный универсальный, пропашной	МТЗ-142	150
Колесный универсальный, пропашной	ЛТЗ-145	150
Колесный универсальный, пропашной	МТЗ-100 (102)	100
Колесный универсальный	Т-30	30
<b>ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛИ</b>		
Автомобиль-тягач сельскохозяйственного назначения высокой проходимости, транспортно-технологический со сменным самосвальным кузовом	Урал-6805	Грузоподъемность, т 10
	Урал-5557	7
	КАЗ-4440	5,5
<b>ПОГРУЗОЧНЫЕ И ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА</b>		
Погрузчик-экскаватор автономный	ПЭА-1,0	Грузоподъемность, т 1,0
Тракторный прицеп-емкость для перевозки измельченной растительной массы	ПСЕ-20 (30)	Вместимость 20 (30) м <sup>3</sup>
<b>КОМБИНИРОВАННЫЕ АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ, ВНЕСЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ</b>		
Комбинированный агрегат с активными рабочими органами	КА-3,6	Ширина захвата 3,6 м
Комбинированный агрегат с пассивными рабочими органами	АКЛЗ-5,4	Ширина захвата 5,4 м

<b>МАШИНЫ ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ УДОБРЕНИЙ</b>		
Машина самоходная полевая высокой проходимости со сменными агрегатами для внесения минеральных и жидких удобрений	МВУ-30	Производительность 14—24 т/ч (до 66 га/ч)
Машина для внесения твердых органических удобрений	ПРТ-16 (24)	Грузоподъемность 16 (24) т, производительность 22 (33) т/ч
Машина для внесения жидких органических удобрений	РЖТ-16 (24)	Грузоподъемность 16 (24) т, производительность 24 (36) т/ч
<b>МАШИНЫ ДЛЯ УБОРКИ И ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ УРОЖАЯ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР</b>		
Зерноуборочный комбайн	Дон-1500 (1200)	Пропускная способность 8 (6,5) кг/с
Жатка самоходная		Производительность 4,3 га/ч
Комплекс машин для обработки зерновой массы на стационаре		Пропускная способность 10—12 кг/с
Комбайн самоходный кукурузоуборочный	КСКУ-6	Мощность 220 л.с., производительность 15 т/ч
Комплекс зерноочистительно-сушильный	КЗС-50 (100)	Производительность 50 (100) т/ч
<b>КАРТОФЕЛЕУБОРОЧНЫЕ МАШИНЫ</b>		
Комбайн самоходный картофелеуборочный 4-рядный	КСК-4	Производительность 0,56—1,6 га/ч
Комбайн самоходный картофелеуборочный 6-рядный	КСК-6	Производительность 0,84—2,1 га/ч
<b>КОРМОУБОРОЧНЫЕ МАШИНЫ</b>		
Комбайн самоходный кормоуборочный (кошение травы, силосных культур, подбор массы из валков с измельчением)		Мощность 300 л.с., пропускная способность до 40 кг/с

**ПОКАЗАТЕЛИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ  
ВНЕДРЕНИЯ НОВЫХ МАШИН****ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ  
ХАРАКТЕРИСТИКА**

ЗАТРАТЫ ТРУДА НА ЕДИНИЦУ РАБОТЫ (ПРОДУКЦИИ)

ПОТРЕБНОСТЬ В РАБОЧЕЙ СИЛЕ НА УСТАНОВЛЕННЫЙ ОБЪЕМ РАБОТ (ПРОДУКЦИИ)

ПРЯМЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЗАТРАТЫ НА ЕДИНИЦУ РАБОТЫ (ПРОДУКЦИИ)

ПРИВЕДЕННЫЕ ЗАТРАТЫ НА ЕДИНИЦУ РАБОТЫ (ПРОДУКЦИИ)

УДЕЛЬНЫЕ КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ

ЛИМИТНАЯ ЦЕНА

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

ЭКОНОМИЯ ЗАТРАТ ТРУДА

ВЫСВОБОЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ СИЛЫ

ЭКОНОМИЯ ПРЯМЫХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЗАТРАТ

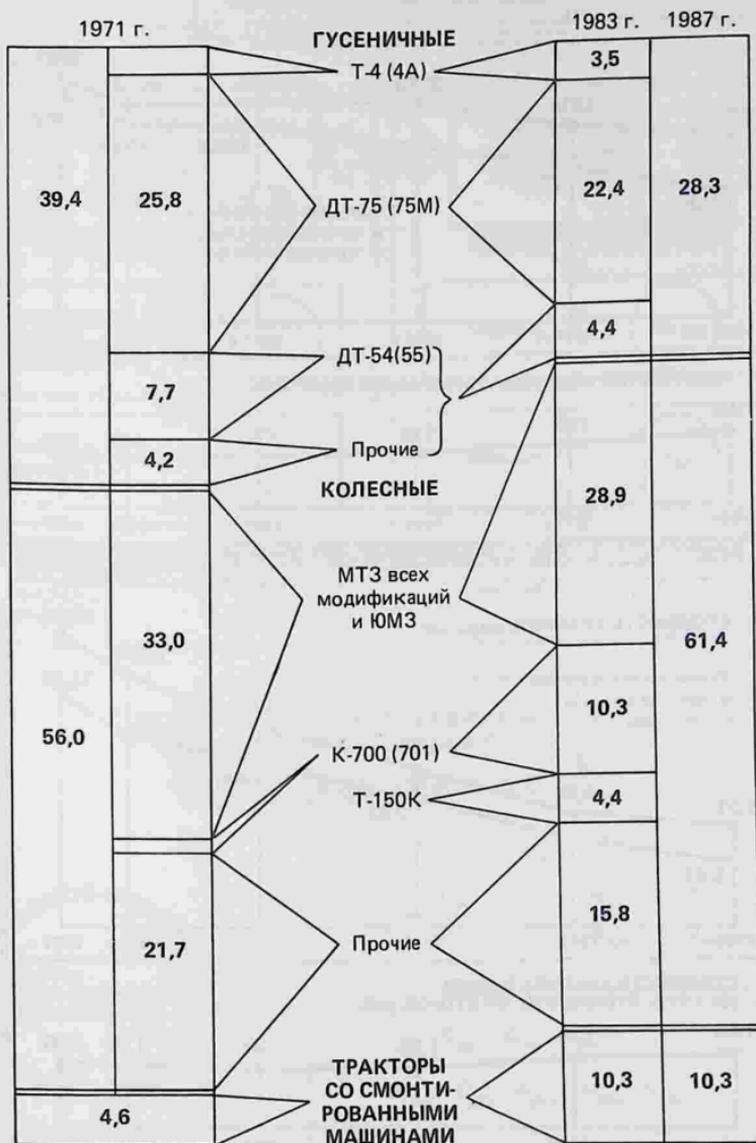
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ У ПОТРЕБИТЕЛЯ

ЭКОНОМИЯ КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ

НАРОДНОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ



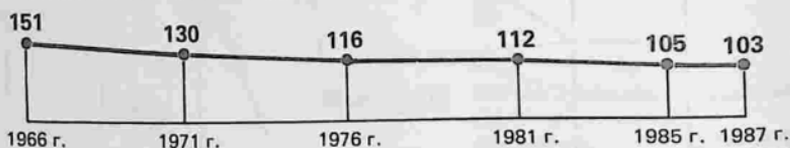
**СТРУКТУРА ПАРКА ТРАКТОРОВ В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ**  
(на начало года, %)



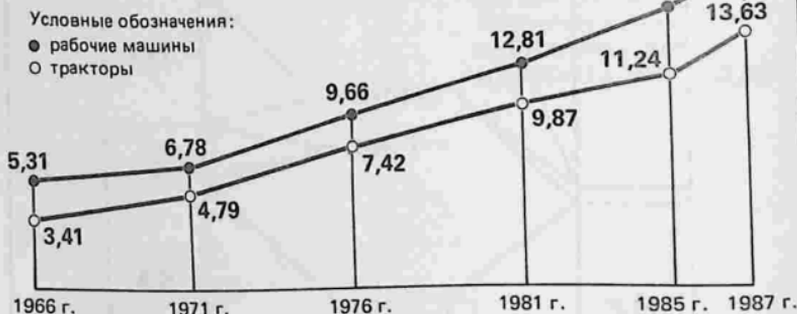
### НАЛИЧИЕ ТРАКТОРОВ, РАБОЧИХ МАШИН И МЕХАНИЗАТОРСКИХ КАДРОВ В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ (на начало года)



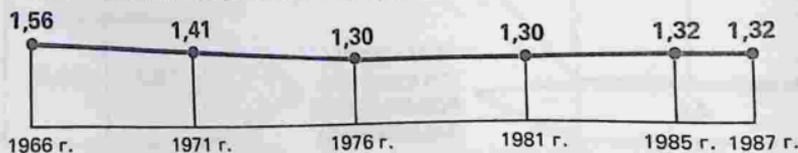
### КОЛИЧЕСТВО МЕХАНИЗАТОРОВ НА 100 ТРАКТОРОВ

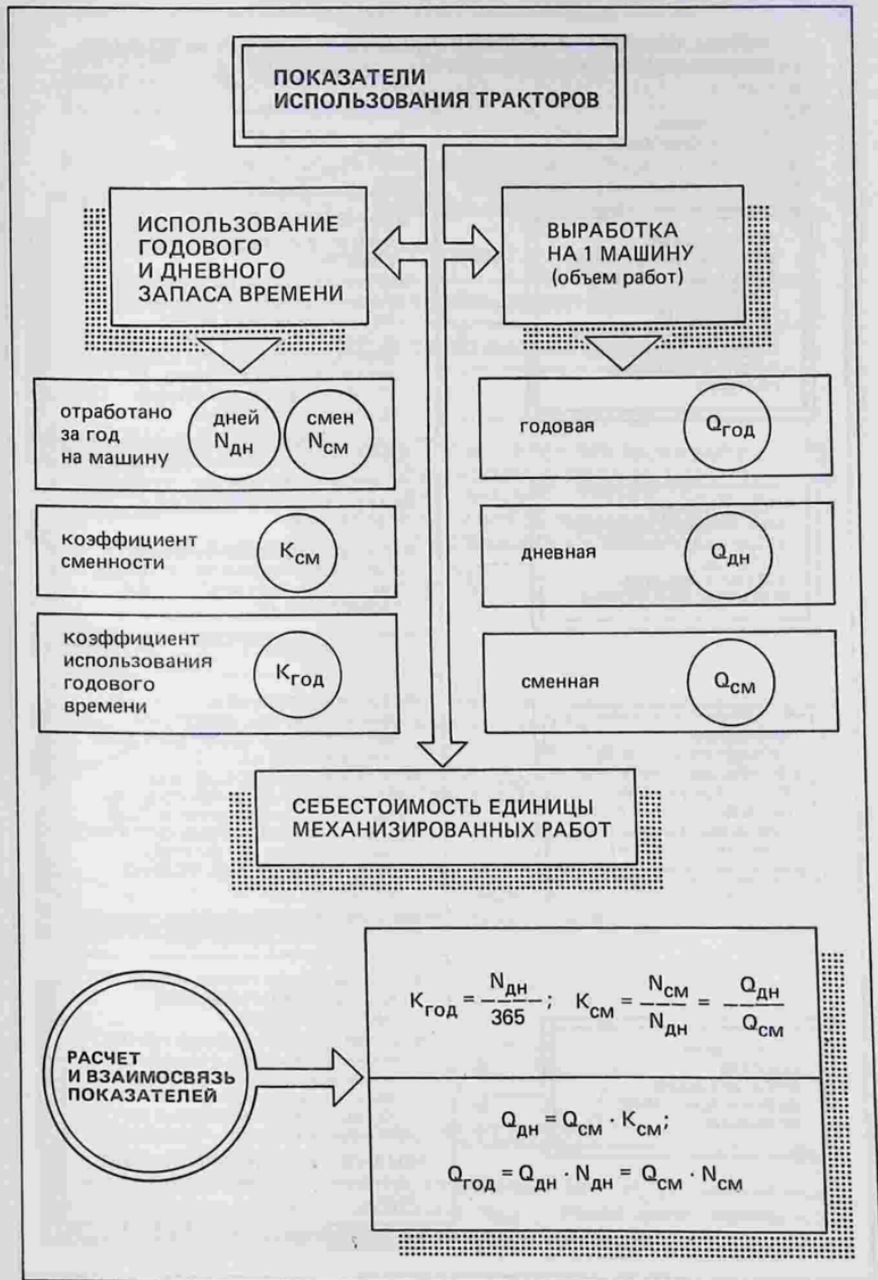


### СТОИМОСТЬ ТЕХНИКИ, млрд руб.

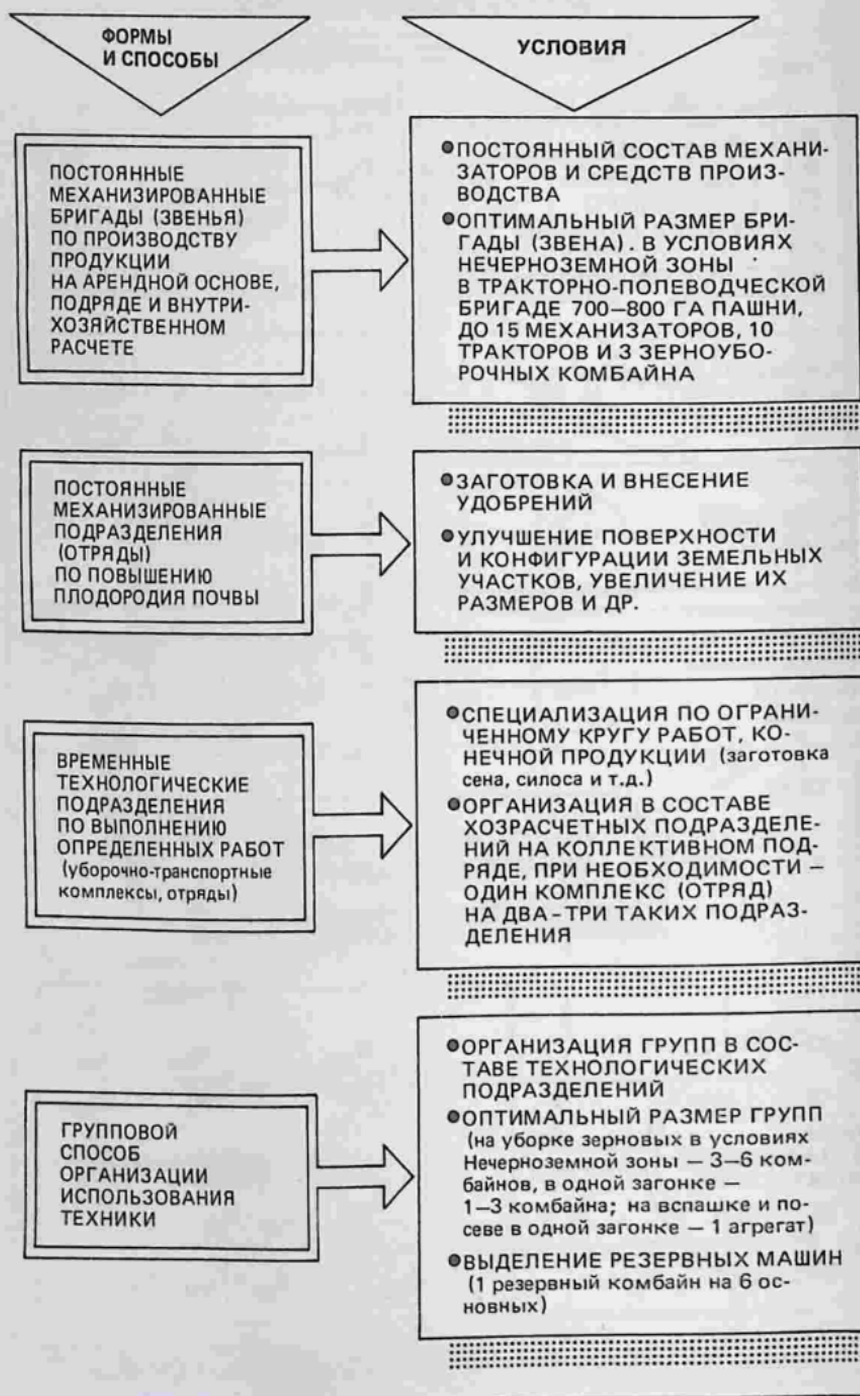


### СТОИМОСТЬ РАБОЧИХ МАШИН НА 1 РУБ. СТОИМОСТИ ТРАКТОРОВ, руб.





## ФОРМЫ, СПОСОБЫ И УСЛОВИЯ РАЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА



### ПОТРЕБНОСТЬ ХОЗЯЙСТВА В ТРАКТОРАХ, КОМБАЙНАХ И ДРУГИХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИНАХ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПРИ РАЗРАБОТКЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛАНОВ

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА РАЗРАБАТЫВАЕМОГО ПЛАНА (ПЕРСПЕКТИВНОГО, ТЕКУЩЕГО, ГОДОВОГО, ОПЕРАТИВНОГО) ИСПОЛЬЗУЮТСЯ РАЗЛИЧНЫЕ СПОСОБЫ И МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОТРЕБНОСТИ:

- НОРМАТИВНЫЙ

---

- РАСЧЕТНО-КОНСТРУКТИВНЫЙ

---

- ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ДР.

---

РАСЧЕТНО-  
КОНСТРУКТИВНЫЙ  
СПОСОБ

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ РАЗРАБОТКЕ ОПЕРАТИВНЫХ ПЛАНОВ. ИСХОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ – ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КАРТЫ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

#### ПОРЯДОК РАСЧЕТА

1

ПО ДАННЫМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КАРТ СОСТАВЛЯЕТСЯ СВОДНЫЙ ПЛАН МЕХАНИЗИРОВАННЫХ РАБОТ НА КОНКРЕТНЫЙ ПЕРИОД ВРЕМЕНИ (НАИМЕНОВАНИЕ, ОБЪЕМЫ И АГРОТЕХНИЧЕСКИЕ СРОКИ РАБОТ, СОСТАВ АГРЕГАТОВ, ДНЕВНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)

2

ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ЕЖЕДНЕВНАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В ТРАКТОРНЫХ АГРЕГАТАХ ( $N_{\text{та}}$ ), САМОХОДНЫХ КОМБАЙНАХ ( $N_{\text{к}}$ ) ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КАЖДОЙ РАБОТЫ В ОТДЕЛЬНОСТИ ПО ФОРМУЛЕ

$$N_{\text{та}}(N_{\text{к}}) = \frac{Q}{H_{\text{см}} \cdot K_{\text{см}} \cdot N_{\text{дн}}}$$

где  $Q$  – объем работы за весь агротехнический срок;  $H_{\text{см}}$  – сменная норма выработки агрегата (комбайна);  $K_{\text{см}}$  – коэффициент сменности;  $N_{\text{дн}}$  – количество рабочих дней в агротехническом сроке.

(Продолжение)

Полученная ежедневная потребность в агрегатах (комбайнах) должна выражаться целым числом, с этой целью целесообразна корректировка дробного числа до целого в сторону увеличения или уменьшения в каждый конкретный день агротехнического срока с таким расчетом, чтобы число машино-дней

$\frac{Q}{N_{\text{см}} \cdot K_{\text{см}}}$  оставалось равным сумме  $N_{\text{та}}$  за все дни агротехнического срока.

3

ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ОБЩАЯ ЕЖЕДНЕВНАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В ТРАКТОРАХ ПО ВСЕМ РАБОТАМ ВМЕСТЕ, ПОЛУЧЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫРАВНИВАЮТСЯ

• ЗАМЕНОЙ ТРАКТОРОВ ОДНИХ МАРОК, ПОТРЕБНОСТЬ В КОТОРЫХ В ТОТ ИЛИ ИНОЙ ДЕНЬ МАКСИМАЛЬНА, ТРАКТОРАМИ ДРУГИХ МАРОК, КОТОРЫЕ В ЭТОТ ПЕРИОД НЕ ЗАНЯТЫ ИЛИ ПОТРЕБНОСТЬ В НИХ НЕЗНАЧИТЕЛЬНА;

ВЫРАВНИВАНИЕ ЕЖЕДНЕВНОЙ ПОТРЕБНОСТИ В ТРАКТОРАХ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ СЛЕДУЮЩИМИ ПРИЕМАМИ:

• СМЕЩЕНИЕМ АГРОТЕХНИЧЕСКИХ СРОКОВ ВЫПОЛНЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ СОВПАДАЮЩИХ ПО ВРЕМЕНИ РАБОТ НА БОЛЕЕ РАННИЕ ИЛИ ПОЗДНИЕ СРОКИ В ДОПУСТИМЫХ ПРЕДЕЛАХ С ЦЕЛЬЮ СНЯТИЯ ЭТОГО СОВПАДЕНИЯ И, ТАКИМ ОБРАЗОМ, УМЕНЬШЕНИЯ НАПРЯЖЕННОСТИ РАБОЧЕГО ДНЯ;

• ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЕМ ОБЪЕМОВ СОВПАДАЮЩИХ ПО ВРЕМЕНИ РАБОТ ВНУТРИ АГРОТЕХНИЧЕСКОГО СРОКА И СООТВЕТСТВУЮЩЕГО ПОТРЕБНОГО КОЛИЧЕСТВА АГРЕГАТОВ ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ В МОМЕНТ СОВПАДЕНИЯ РАБОТ ВЫПОЛНЯЛСЯ МИНИМАЛЬНЫЙ ВОЗМОЖНЫЙ ИХ ОБЪЕМ

4

ПОТРЕБНОСТЬ В ПРИЦЕПНЫХ И НАВЕСНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИНАХ И ОРУДИЯХ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК ПРОИЗВЕДЕНИЕ ПОТРЕБНОГО КОЛИЧЕСТВА АГРЕГАТОВ НА ЧИСЛО МАШИН И ОРУДИЙ В АГРЕГАТЕ



## ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ УЛУЧШЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНИКИ

## ПОВЫШЕНИЕ ЭКСТЕНСИВНОЙ ЗАГРУЗКИ МАШИН

- УВЕЛИЧЕНИЕ ЧИСЛА ДНЕЙ РАБОТЫ МАШИН
- ПОВЫШЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА СМЕННОСТИ
- СОКРАЩЕНИЕ ВНУТРИСМЕННЫХ ПРОСТОЕВ

## ПОВЫШЕНИЕ ИНТЕНСИВНОЙ ЗАГРУЗКИ МАШИН

- ПОВЫШЕНИЕ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ АГРЕГАТОВ
- РАЦИОНАЛЬНОЕ КОМПЛЕКТОВАНИЕ АГРЕГАТОВ
- РАЦИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧИХ ПРОЦЕССОВ

МАТЕРИАЛЬНОЕ И МОРАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ ТРУДА МЕХАНИЗАТОРОВ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

## Организация внутрихозяйственного транспорта

## КЛАССИФИКАЦИЯ ГРУЗОВ

Признак классификации	Группы и виды грузов	
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА	I – ТВЕРДЫЕ; II – ЖИДКИЕ; III – ГАЗООБРАЗНЫЕ	
СПОСОБ ПОГРУЗКИ И РАЗГРУЗКИ	I – НАВАЛОЧНЫЕ; II – НАСЫПНЫЕ; III – НАЛИВНЫЕ; IV – ШТУЧНЫЕ	
ГРАНИЦА ГРУЗОПОТОКОВ	I – ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫЕ; II – ВНЕХОЗЯЙСТВЕННЫЕ	
СРОЧНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК	I – ТРЕБУЮЩИЕ СРОЧНОЙ ПЕРЕВОЗКИ (МОЛОКО И ДР.); II – НЕ ТРЕБУЮЩИЕ СРОЧНОЙ ПЕРЕВОЗКИ	
СТЕПЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ АВТОМОБИЛЯ	<b>Коэффициент использования грузоподъемности ▼</b>	
	I КЛАСС – ЗЕРНО (кроме овса, подсолнечника, кукурузы в початках и семян хлопковых), ЗЕМЛЯ, ГРАВИЙ, НАВОЗ И ДР.	1,00
	II КЛАСС – КАПУСТА, ПОМИДОРЫ (в таре), ОВЕС (навалом), ПОДСОЛНЕЧНИК (семена)	0,99– 0,71
	III КЛАСС – ЖИВОТНЫЕ КРУПНЫЕ (лошади, коровы, волы), МЕЛКИЙ ИНВЕНТАРЬ И ДР.	0,70– 0,51
	IV КЛАСС – СЕНО (непрессованное), ЖИВОТНЫЕ МЕЛКИЕ (овцы, козы, свиньи) И ДР.	до 0,50

**СОСТАВ  
ТРАНСПОРТНЫХ  
СРЕДСТВ  
В СЕЛЬСКОМ  
ХОЗЯЙСТВЕ  
И УДЕЛЬНЫЙ  
ВЕС ИХ  
В ПЕРЕВОЗКАХ  
ГРУЗОВ**

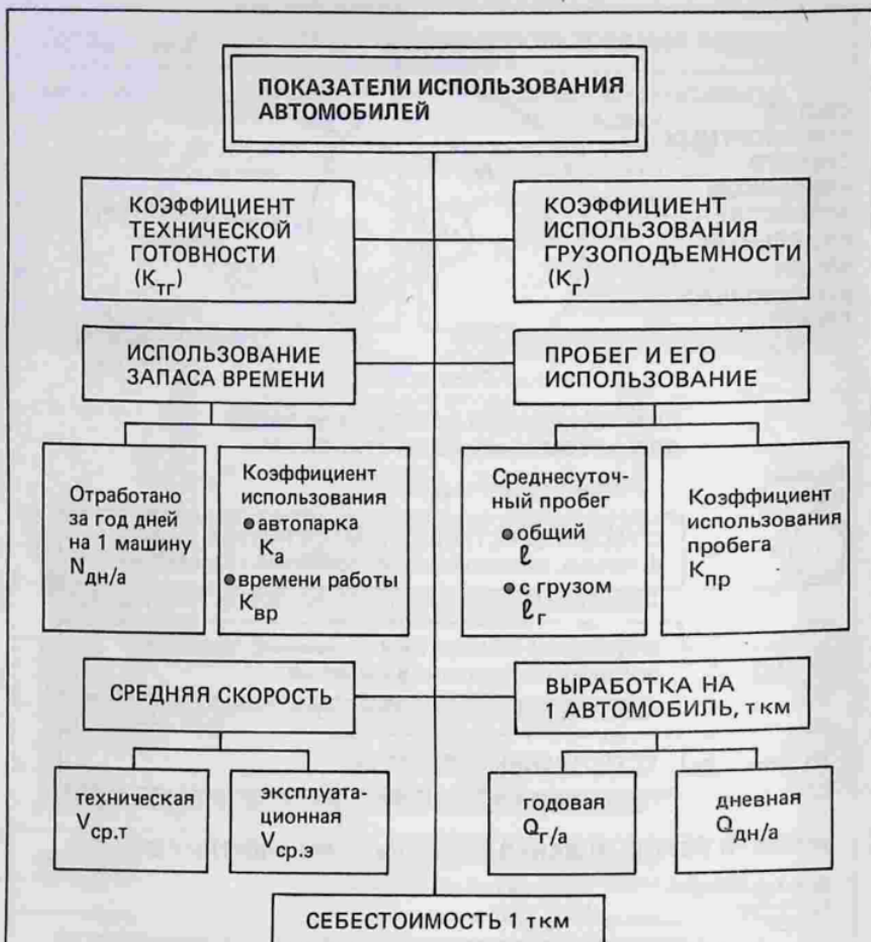


**КЛАССИФИКАЦИЯ ДОРОЖНЫХ УСЛОВИЙ  
ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА**

Группа дорог	Характеристика дорог
I	С УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ (асфальто-бетонные, цементобетонные, брусчатые, гудронированные)
II	С ТВЕРДЫМ ПОКРЫТИЕМ (булыжные, гравийные, щебенчатые, грунтовые улучшенные)
III	ЕСТЕСТВЕННЫЕ ГРУНТОВЫЕ

**УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

Вид транспорта	Условия использования
Автомобили	<ul style="list-style-type: none"> <li>БОЛЬШИЕ РАССТОЯНИЯ, МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПЕРЕВОЗКИ</li> <li>НАСЫПНЫЕ И НАВАЛОЧНЫЕ ГРУЗЫ: до 25 км (самосвалы); более 25 км (бортовые автомобили большой грузоподъемности)</li> </ul>
Тракторы	<ul style="list-style-type: none"> <li>ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПЕРЕВОЗКИ В УСЛОВИЯХ ОТСУТСТВИЯ ХОРОШИХ ДОРОГ</li> </ul>
Гужевого транспорта	<ul style="list-style-type: none"> <li>ВНУТРИФЕРМСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ</li> </ul>



### ВЗАИМОСВЯЗЬ И РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

$$K_a = N_{\text{дн}} : 365; K_{\text{вр}} = t_{\text{дв}} : t_{\text{н}}; l = L : N_{\text{дн}};$$

$$l_{\text{Г}} = L_{\text{Г}} : N_{\text{дн}}; K_{\text{пр}} = l_{\text{Г}} : l = L_{\text{Г}} : L; V_{\text{ср.т}} = L_{\text{Г}} : t_{\text{дв}};$$

$$V_{\text{ср.э}} = L_{\text{Г}} : t_{\text{н}}; Q_{\text{Г/а}} = Q_{\text{Г}} : N_{\text{а}}; Q_{\text{дн/а}} = Q_{\text{Г}} : N_{\text{дн}}$$

Условные обозначения:  $L, L_{\text{Г}}$  — общий пробег всеми автомобилями и пробег с грузом;  $Q$  — общий годовой объем работ, ткм;  $t_{\text{дв}}, t_{\text{н}}$  — время в движении и в наряде.

### СПОСОБЫ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ТРАКТОРОВ НА УБОРКЕ ЗЕРНОВЫХ (в свободное от основных работ время)

Способы организации работы

Состав агрегата

Транспортировка зерна от комбайна на ток

К-701 (Т-150К) +  
+ 1ПТС-9 (ЗПТС-12)Транспортировка зерна от комбайна на край  
поля с выгрузкой в автотранспортМТЗ+бункер-  
накопительДоставка автоприцепов к комбайнам под  
погрузку и на край поля для формирования  
автопоездов

МТЗ

### ОБОСНОВАНИЕ ПРЕДЕЛЬНОГО РАССТОЯНИЯ ( $l_{пр}$ ), ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО БОЛЕЕ ВЫСОКУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРАНСПОРТИРОВКИ ГРУЗА ТРАКТОРОМ ПО СРАВНЕНИЮ С АВТОМОБИЛЕМ\*

Исходные данные, их обозначения

Численное  
значение $Q_T, Q_a$  — грузоподъемность трактора, автомобиля, т

4; 2,5

 $V_T, V_a$  — скорость движения трактора, автомобиля,  
км/ч

12; 30

 $t_T, t_a$  — время погрузки и разгрузки трактора,  
автомобиля, ч

0,4; 0,5

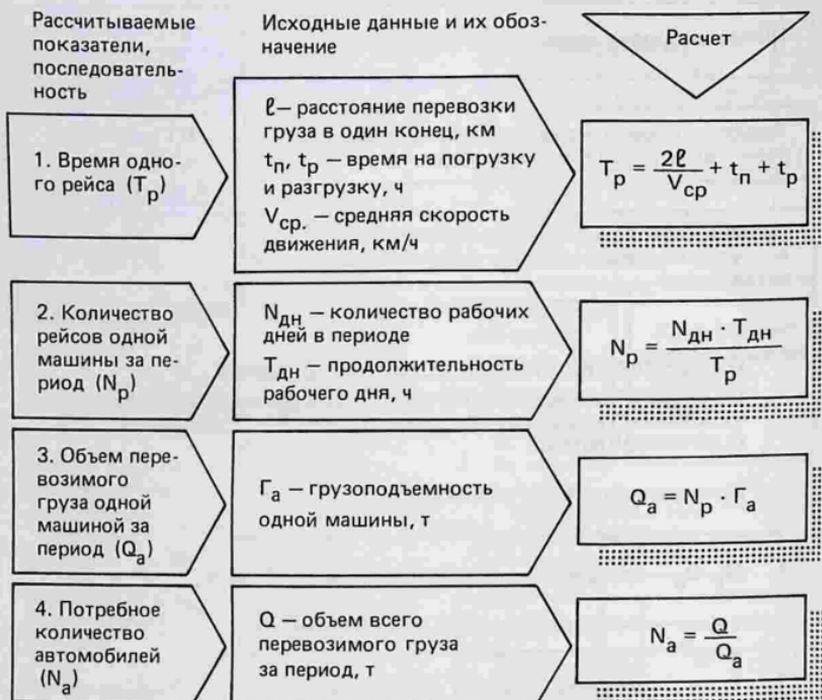
Расчет

$$l_{пр} = \frac{Q_T t_a - Q_a t_T}{2 \left( \frac{Q_a}{V_T} - \frac{Q_T}{V_a} \right)}$$

Результат  
6,7 км

\* Игнатов В. Д. Организация перевозок в колхозах и совхозах. — М., Россельхозиздат, 1978.

### РАСЧЕТ ПОТРЕБНОСТИ В ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЯХ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ РАБОТ В ОПРЕДЕЛЕННЫЙ ПЕРИОД ВРЕМЕНИ



#### ТРЕБОВАНИЯ К РАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ МАШИН:

- ПОВЫШЕНИЕ МОЩНОСТИ И РАБОЧИХ СКОРОСТЕЙ ТРАКТОРОВ, ДВИГАТЕЛЕЙ САМОХОДНЫХ МАШИН И ШАССИ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ ПОГРУЗОЧНЫХ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ;
- УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ УБОРОЧНЫХ МАШИН;
- РАСШИРЕНИЕ НОМЕНКЛАТУРЫ САМОХОДНЫХ МАШИН; СОЗДАНИЕ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ МОБИЛЬНЫХ АГРЕГАТОВ;
- АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ; ВНЕДРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНЫХ, КОМБИНИРОВАННЫХ, ШИРОКОЗАХВАТНЫХ МАШИН

### МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА РЕМОНТА И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ МАШИН (крупное сельскохозяйственное предприятие)

#### ЭЛЕМЕНТЫ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Центральная ремонтная мастерская (ЦРМ)

Проведение капитальных и текущих ремонтов тракторов, комбайнов, других сложных сельскохозяйственных машин и оборудования, текущих ремонтов автомобилей, ТО-3 и технической диагностики машин

Центральный машинный двор

Стоянка и хранение длительно не используемых машин и оборудования, снимаемых узлов машин, новой техники, техники, подлежащей списанию

Центральный склад нефтепродуктов

Хранение и выдача нефтепродуктов для отделений и бригад, заправка машин, расположенных на центральной усадьбе

Автопарк с закрытой и открытой зонами стоянки автомобилей, зоной мойки, профилакторием, сектором текущего ремонта

Пункт технического обслуживания (ПТО) бригады (отделения)

Проведение ТО, устранение неисправностей, планового ремонта и хранения простых сельскохозяйственных машин, комплектование агрегатов

ПТО летнего (сезонного типа)

Проведение ТО машин, работающих на удаленных земельных участках

Передвижные средства ТО и заправки машин:

- агрегаты технического обслуживания (АТО-ГОСНИТИ) на шасси трактора или автомобиля (на 15–30 тракторов);
- автопередвижные ремонтные мастерские (МПр-ГОСНИТИ);
- механизированные заправочные агрегаты (МЗ) на шасси тракторного прицепа или автомобиля;
- диагностические установки (КИ, на 150–200 тракторов)



### ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА

НАУЧНОСТЬ

КОМПЛЕКСНОСТЬ

ЭКОНОМИЧНОСТЬ

### ПРИНЦИПЫ РАЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ

#### КОЛЛЕКТИВНЫЕ ФОРМЫ ТРУДА

- КООПЕРАЦИЯ И РАЗДЕЛЕНИЕ ТРУДА
- СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ

#### ПЛАНОВОСТЬ В РАБОТЕ

ПОСТОЯНСТВО СОСТАВА РАБОТНИКОВ

ЗАКРЕПЛЕНИЕ ЗА КОЛЛЕКТИВОМ РАБОТНИКОВ (СДАЧА В АРЕНДУ) ОПРЕДЕЛЕННЫХ УЧАСТКОВ ЗЕМЛИ (ГРУППЫ ЖИВОТНЫХ), СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА

МАТЕРИАЛЬНАЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ КОЛЛЕКТИВА И КАЖДОГО РАБОТНИКА В КОНЕЧНЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ

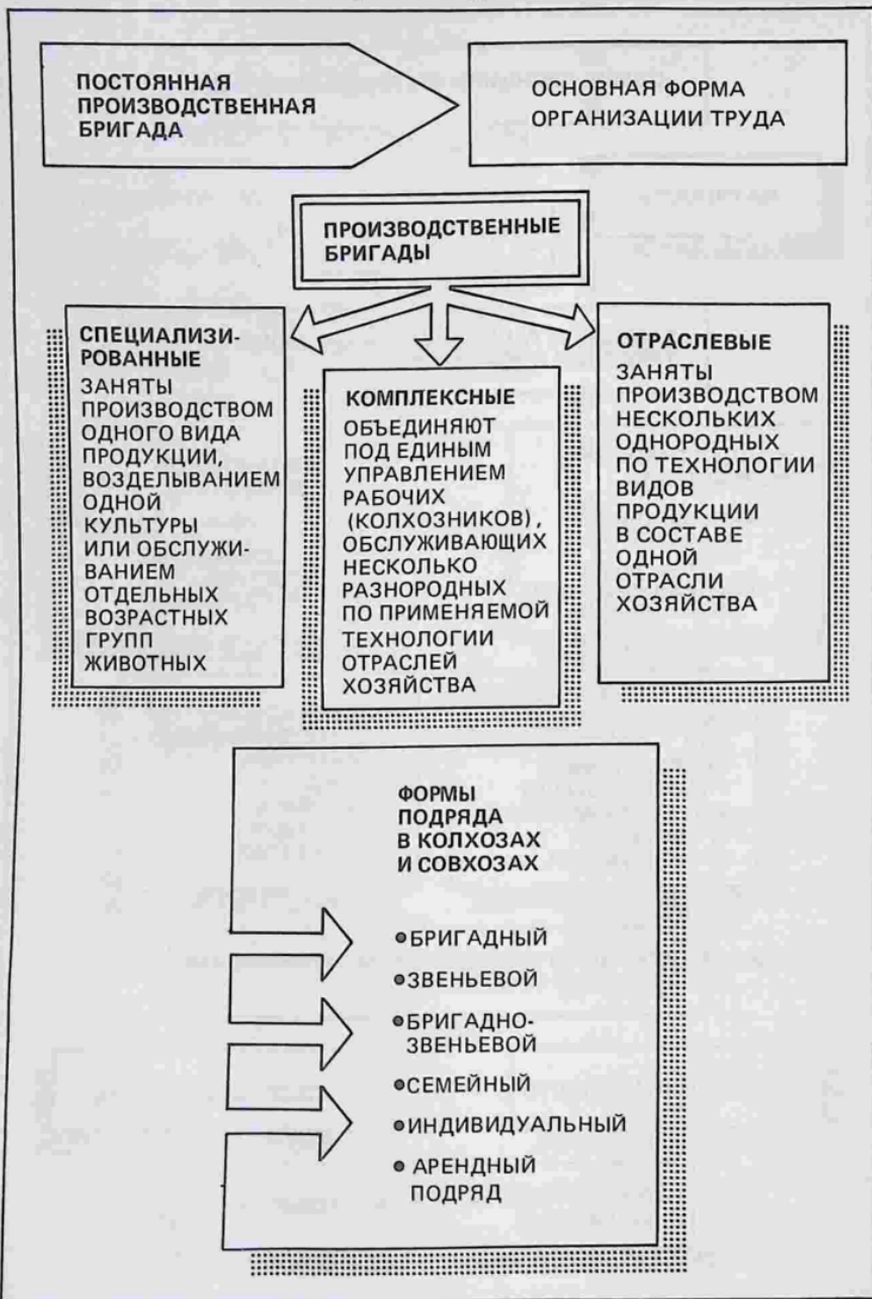
### ПРИНЦИПЫ РАЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДОВЫХ ПРОЦЕССОВ

ПРОПОРЦИОНАЛЬНОСТЬ

СОГЛАСОВАННОСТЬ

РАВНОМЕРНОСТЬ (ритмичность)

НЕПРЕРЫВНОСТЬ



## ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПОДРЯДА

ДОБРОВОЛЬНОСТЬ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИМ ПОЛНОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ В ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАНИЙ, ДОГОВОРОВ

ВЫПОЛНЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИ ОБОСНОВАННЫХ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ЗАДАНИЙ С УЧЕТОМ ДОСТИГНУТОГО УРОВНЯ ПРОИЗВОДСТВА, ПРОГРЕССИВНЫХ НОРМАТИВОВ РАСХОДА СЫРЬЯ, МАТЕРИАЛОВ, КОРМОВ, УДОБРЕНИЙ И ДРУГИХ РЕСУРСОВ, НАДЛЕЖАЩЕГО БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА

ГАРАНТИРОВАНИЕ ОПЛАТЫ ТРУДА В НЕУРОЖАЙНЫЕ ГОДЫ ИЗ РАСЧЕТА ТАРИФНЫХ СТАВОК ЗА ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

ЗАКРЕПЛЕНИЕ ЗА ПОДРЯДНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ НА ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЕВООБОРОТОВ ИЛИ НАБОРА КУЛЬТУР, ПОГОЛОВЬЯ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦЫ ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОЙ ЗАНЯТОСТИ ВСЕГО КОЛЛЕКТИВА НА РАБОТАХ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО ГОДА

ПРИМЕНЕНИЕ ОПЛАТЫ ТРУДА ПО СТАБИЛЬНЫМ НА РЯД ЛЕТ ПОВЫШЕННЫМ ИЛИ ПРОГРЕССИВНО ВОЗРАСТАЮЩИМ РАСЦЕНКАМ ЗА ПРОДУКЦИЮ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ УРОЖАЙНОСТИ КУЛЬТУР И ПРОДУКТИВНОСТИ ЖИВОТНЫХ, УСЛОВИЙ ПРЕМИРОВАНИЯ.

ОПЛАТА ПО ОСТАТОЧНОМУ ПРИНЦИПУ, ОТ ВАЛОВОГО (ХОЗРАСЧЕТНОГО) ДОХОДА

ПРОСТОТА И ДОСТУПНОСТЬ СИСТЕМЫ ПООЩРИТЕЛЬНЫХ ВЫПЛАТ ЗА КОНЕЧНУЮ ПРОДУКЦИЮ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩЕЙ СУЩЕСТВЕННУЮ ДОЛЮ ДОПЛАТ И ПРЕМИЙ В ОБЩЕМ ЗАРАБОТКЕ РАБОТНИКА

Экономический смысл коллективного подряда состоит в том, что коллектив работников (подрядчик) берет на себя обязательство получить определенное количество продукции, а руководство колхоза или совхоза (заказчик) обязуется своевременно предоставить коллективу необходимые ресурсы и создать условия для успешного решения этой задачи, а также оплатить произведенную продукцию по заранее согласованным условиям и расценкам

**ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРЕДПОСЫЛКИ  
ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ ПОДРЯДА**

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ  
МЕХАНИЗМА  
ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ,  
ВНЕДРЕНИЕ  
ПРИНЦИПОВ  
ХОЗРАСЧЕТА  
ВО ВСЕ СФЕРЫ  
ЭКОНОМИЧЕСКИХ  
ВЗАИМООТНОШЕНИЙ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕН-  
НЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

РОСТ КВАЛИФИКАЦИИ,  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
И КУЛЬТУРНО-  
ТЕХНИЧЕСКОГО  
УРОВНЯ  
РАБОТНИКОВ

УКРЕПЛЕНИЕ  
МАТЕРИАЛЬНО-  
ТЕХНИЧЕСКОЙ  
БАЗЫ КОЛХОЗОВ  
И СОВХОЗОВ, РОСТ  
ФОНДО- И ЭНЕРГО-  
ВООРУЖЕННОСТИ ТРУДА

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ  
ФОРМ И МЕТОДОВ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ТРУДА  
И ПРОИЗВОДСТВА

ВНЕДРЕНИЕ  
В ПРОИЗВОДСТВО  
ПРОГРЕССИВНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ  
ПОЛУЧЕНИЯ ПРОДУКЦИИ  
(интенсивных  
технологий  
производства  
продукции  
растениеводства  
и животноводства)

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ  
ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ  
ОТНОШЕНИЙ

ДЕМОКРАТИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ,  
ОБЪЕДИНЕНИЕ ИСПОЛНИТЕЛЬСКИХ  
И УПРАВЛЕНЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ

УЛУЧШЕНИЕ  
ОРГАНИЗАЦИОННОЙ  
СТРУКТУРЫ  
ПРЕДПРИЯТИЯ,  
ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕН-  
НАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ  
И КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА

ВАЖНЫМ УСЛОВИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ РАСШИРЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ В ПЛАНИРОВАНИИ, ОРГАНИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИИ ПРОИЗВОДСТВОМ

## ЭЛЕМЕНТЫ ПОДРЯДНЫХ ФОРМ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА

ВЫБОР ОРГАНИЗАЦИОННОЙ ФОРМЫ ПОДРЯДА (бригадный, звеньевой, бригадно-звеньевой, семейный, личный арендный и др.)

УПРАВЛЕНИЕ КОЛЛЕКТИВОМ СО СТОРОНЫ РУКОВОДСТВА ПРЕДПРИЯТИЯ, САМОУПРАВЛЕНИЕ ВНУТРИ ПОДРЯДНОГО КОЛЛЕКТИВА

ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА В СООТВЕТСТВИИ С ЕЕ ОСНОВНЫМИ ПРИНЦИПАМИ

ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ МЕЖДУ ПОДРЯДНЫМИ КОЛЛЕКТИВАМИ И ОТДЕЛЬНЫМИ РАБОТНИКАМИ

ОРГАНИЗАЦИЯ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРЯДНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ МЕЖДУ СОБОЙ (цены и расценки на продукцию, работы, услуги; чековая форма взаиморасчетов; система взаимных претензий, санкции и др.)

ОЦЕНКА ОБЩИХ РЕЗУЛЬТАТОВ РАБОТЫ ХОЗРАСЧЕТНОГО ПОДРЯДНОГО КОЛЛЕКТИВА

ОРГАНИЗАЦИЯ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРЯДНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ С РУКОВОДСТВОМ ПРЕДПРИЯТИЯ (договор; планирование, учет, контроль; ответственность сторон и др.)

ОЦЕНКА ТРУДОВОГО ВКЛАДА РАБОТНИКОВ ПОДРЯДНОГО КОЛЛЕКТИВА В ОБЩИЙ РЕЗУЛЬТАТ

МАТЕРИАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ РАБОТНИКОВ ЗА КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

(валовой, хозрасчетный доход и другие показатели)

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА В ПОДРЯДНЫХ КОЛЛЕКТИВАХ НА ПРИНЦИПАХ ХОЗРАСЧЕТА

## УСЛОВИЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОСТОЯННЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОДРЯДНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ

НЕБОЛЬШИЕ ПО ЧИСЛЕННОСТИ КОЛЛЕКТИВЫ РАБОТНИКОВ, ПРИМЕРНО РАВНЫХ ПО КВАЛИФИКАЦИИ, ОДИНАКОВО ДОБРОСОВЕСТНО ОТНОСЯЩИХСЯ К ДЕЛУ

КОМПЛЕКТОВАНИЕ БРИГАД И ЗВЕНЬЕВ МЕХАНИЗАТОРАМИ, ВКЛЮЧЕНИЕ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ В ЭТИ КОЛЛЕКТИВЫ РАБОТНИКОВ РУЧНОГО ТРУДА, СООТВЕТСТВИЕ ЧИСЛЕННОСТИ И СОСТАВА РАБОТНИКОВ ЗАДАНОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ

ОПТИМАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ПОДРЯДНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РАВНОМЕРНУЮ ЗАГРУЗКУ ЧЛЕНОВ БРИГАДЫ (ЗВЕНА) В ТЕЧЕНИЕ ГОДА (ИЛИ ПОЛЕВОГО ПЕРИОДА) ПРИ ОГРАНИЧЕННОМ ПРИВЛЕЧЕНИИ РАБОЧЕЙ СИЛЫ СО СТОРОНЫ В НАПРЯЖЕННЫЕ ПЕРИОДЫ ГОДА

ВОЗМОЖНОЕ СОЧЕТАНИЕ ПОСТОЯННЫХ БРИГАД И ЗВЕНЬЕВ НА ПОДРЯДЕ С ВРЕМЕННЫМИ ТРУДОВЫМИ КОЛЛЕКТИВАМИ. СОЗДАНИЕ ВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ (УБОРОЧНЫХ, ПОСЕВНЫХ И ДР.) НА БАЗЕ ПОСТОЯННЫХ БРИГАД И ЗВЕНЬЕВ С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ НА ПЕРИОД НАИБОЛЕЕ НАПРЯЖЕННЫХ РАБОТ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРЯДНОЙ БРИГАДЫ, ЗВЕНА ДОГОВОРОМ С РУКОВОДСТВОМ ПРЕДПРИЯТИЯ И ХОЗРАСЧЕТНЫМ ЗАДАНИЕМ. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПОДРЯДНЫМ КОЛЛЕКТИВАМ ПРАВА САМОСТОЯТЕЛЬНО РЕШАТЬ ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: ФОРМИРОВАНИЕ КОЛЛЕКТИВА, ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ВЗАИМОКОНТРОЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ И КАЧЕСТВА РАБОТ, ПРИМЕНЕНИЕ МЕР ВОЗДЕЙСТВИЯ К НАРУШИТЕЛЯМ ДИСЦИПЛИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗМЕРА ПОВРЕМЕННОГО АВАНСА, А ТАКЖЕ ДОПЛАТ И ПРЕМИЙ, ВЫПЛАЧИВАЕМЫХ КАЖДОМУ РАБОТНИКУ ЗА КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ И ДР.

ПОДРЯДНЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ТЕСНОМ ВЗАИМОДЕЙСТВИИ С КОЛЛЕКТИВАМИ РАБОТНИКОВ ЖИВОТНОВОДСТВА, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ И ОБСЛУЖИВАЮЩИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ.

**УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ  
ПОДРЯДНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ**

УСТАНОВЛЕНИЕ ГРАНИЦ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТРУДОВОГО  
КОЛЛЕКТИВА  
В СООТВЕТСТВИИ С ОБЪЕМАМИ  
ПРОИЗВОДСТВА  
И ЕГО СТАДИЙНОСТЬЮ

УСТАНОВЛЕНИЕ  
РАЦИОНАЛЬНЫХ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ  
СВЯЗЕЙ С ДРУГИМИ  
ТРУДОВЫМИ  
КОЛЛЕКТИВАМИ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФОРМЫ  
И ТИПА ТРУДОВОГО  
КОЛЛЕКТИВА, ЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
СТРУКТУРЫ, ЧИСЛЕННОСТИ  
И ФУНКЦИЙ

ВЫБОР НАИБОЛЕЕ  
ЦЕЛЕСООБРАЗНЫХ  
ФОРМ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ТРУДА

**ОТРАСЛЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ,  
ВЛИЯЮЩИЕ НА ХАРАКТЕР ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА**

ВИД ПРОИЗВОДИМОГО  
(ВЫРАЩИВАЕМОГО) ПРОДУКТА.  
ОН ОПРЕДЕЛЯЕТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ  
СОСТАВ, РАССТАНОВКУ  
ИСПОЛНИТЕЛЕЙ ПО РАБОЧИМ  
МЕСТАМ

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ЦИКЛА  
ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ.  
ПРИ ЕЖЕДНЕВНОМ  
ПОЛУЧЕНИИ ПРОДУКЦИИ  
СОЗДАЕТСЯ ВОЗМОЖНОСТЬ  
ЕЖЕМЕСЯЧНО ОСУЩЕСТВЛЯТЬ  
ОПЛАТУ ТРУДА  
ПО ДОСТИГНУТЫМ РЕЗУЛЬТАТАМ

ЗАМКНУТОСТЬ ЦИКЛА  
ПРОИЗВОДСТВА, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ  
УПРОСТИТЬ  
ВНЕДРЕНИЕ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО  
РАСЧЕТА И КОЛЛЕКТИВНОГО  
ПОДРЯДА  
В ПЕРВИЧНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ

СТРУКТУРА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
СОСТАВА КОЛЛЕКТИВА (УРОВЕНЬ  
МЕХАНИЗАЦИИ, РАЗМЕРЫ ФЕРМ, ИХ  
ОТРАСЛЕВАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ И ДР.);  
ЧЕТКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТРУДОВОГО  
ВКЛАДА В КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ  
РАЗЛИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ГРУПП  
РАБОТНИКОВ

Мелкогрупповые формы организации труда — небольшие по численности (3–5 чел.) хозрасчетные формирования, за которыми на долговременный период закрепляются земля, техника, другие средства производства и материальные ресурсы

**ОСОБЕННОСТИ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

- УСТОЙЧИВОСТЬ КОЛЛЕКТИВА
- ВЫСОКАЯ ОПЕРАТИВНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ, ШИРОКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИНЦИПОВ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ
- МАКСИМАЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ РЕАЛИЗАЦИИ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ФАКТОРА (способностей, знаний, энтузиазма)
- ТВОРЧЕСКИЙ, А НЕ ТОЛЬКО ИСПОЛНИТЕЛЬСКИЙ ХАРАКТЕР ТРУДА, ПОВЫШЕННОЕ ЧУВСТВО ХОЗЯИНА НА ЗАКРЕПЛЕННОМ УЧАСТКЕ ПРОИЗВОДСТВА
- УДЛИНЕНИЕ СРОКА ВЫПОЛНЕНИЯ ПОЛЕВЫХ РАБОТ ЗА СЧЕТ БОЛЕЕ ШИРОКОГО НАБОРА ВИДОВ И СОРТОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
- КРУГЛОГODOВАЯ ЗАНЯТОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ, РЕМОНТНЫМИ, ТРАНСПОРТНЫМИ И ДРУГИМИ РАБОТАМИ
- ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА

**РАЗДЕЛЫ ДОГОВОРА ПОДРЯДНОГО КОЛЛЕКТИВА  
С АДМИНИСТРАЦИЕЙ ХОЗЯЙСТВА**

РЕКВИЗИТЫ	ХОЗРАСЧЕТНОЕ ЗАДАНИЕ
ПРЕДМЕТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● СОСТАВ ПОДРЯДНОГО КОЛЛЕКТИВА</li> <li>● ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕДАННЫЕ В РАСПОРЯЖЕНИЕ КОЛЛЕКТИВА</li> </ul>
ОБЯЗАННОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ</li> <li>● ЛИМИТ ЗАТРАТ</li> </ul>
ПРАВА И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ОПЛАТА ТРУДА С УЧЕТОМ КОЛИЧЕСТВА, КАЧЕСТВА И СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ</li> </ul>

В договоре на аренду определяют объем производства и реализации продукции; площадь передаваемой в аренду земли; виды, количество, балансовую стоимость и сумму амортизации арендуемых средств производства; цены на продукцию; размер арендной платы; сумму отчислений из хозрасчетного дохода арендатора в фонды предприятия и другие обязательства сторон.



Вознаграждение за труд в сельском хозяйстве с учетом форм социалистических предприятий осуществляется в виде заработной платы рабочих и служащих (на государственных сельскохозяйственных предприятиях) и оплаты труда колхозников (в колхозах)

**ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА –**

ДЕНЕЖНОЕ ВЫРАЖЕНИЕ ОСНОВНОЙ ФОРМЫ НЕОБХОДИМОГО ПРОДУКТА, ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ, КОТОРОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЛЮБОГО СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТИПА, УЧРЕЖДЕНИЕ ИЛИ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЯЗАНЫ ВЫПЛАЧИВАТЬ РАБОЧИМ И СЛУЖАЩИМ ЗА ИХ ТРУД В ТЕЧЕНИЕ ОПРЕДЕЛЕННОГО ВРЕМЕНИ В СООТВЕТСТВИИ С КОЛИЧЕСТВОМ И КАЧЕСТВОМ ТРУДА ПО ЗАРАНЕЕ УСТАНОВЛЕННЫМ НОРМАМ И НЕ НИЖЕ УСТАНОВЛЕННОГО ГОСУДАРСТВОМ МИНИМАЛЬНОГО РАЗМЕРА

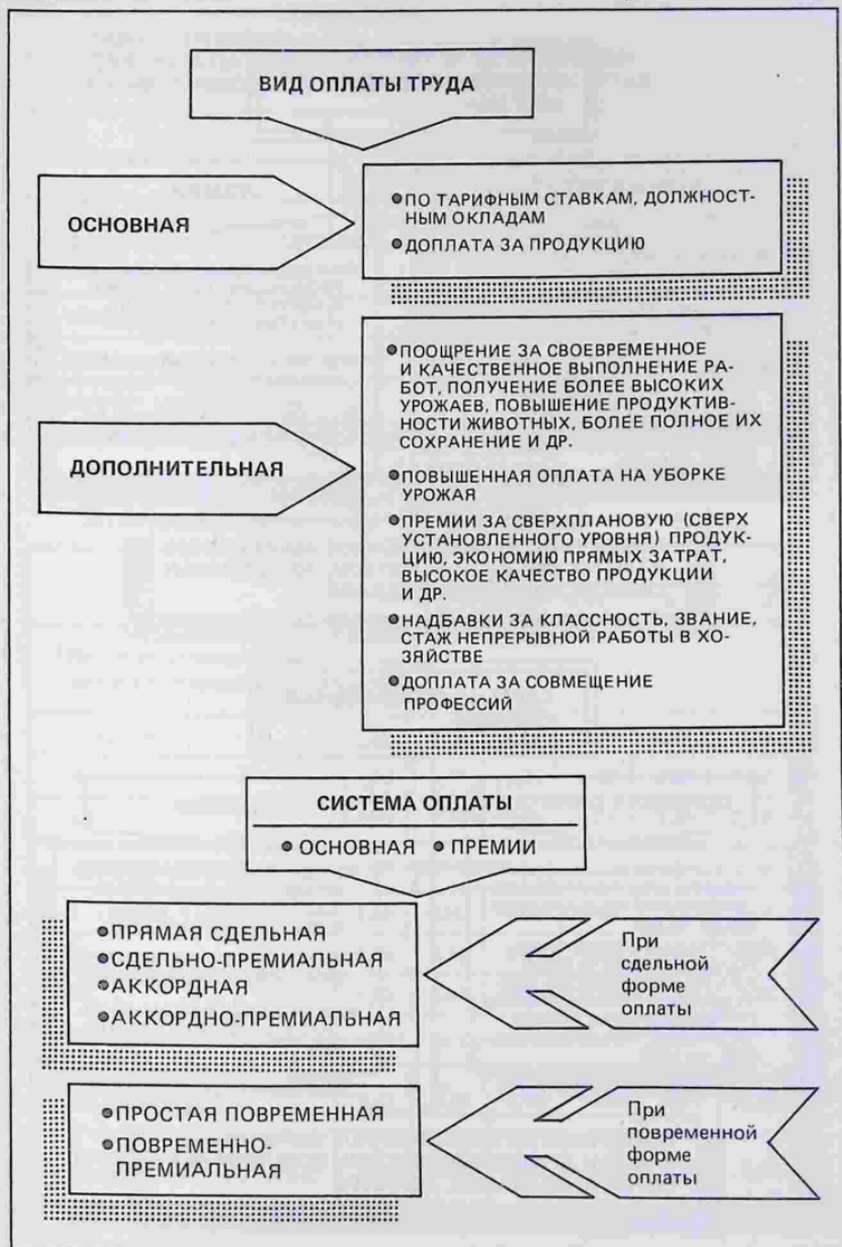
**ОПЛАТА ТРУДА –**

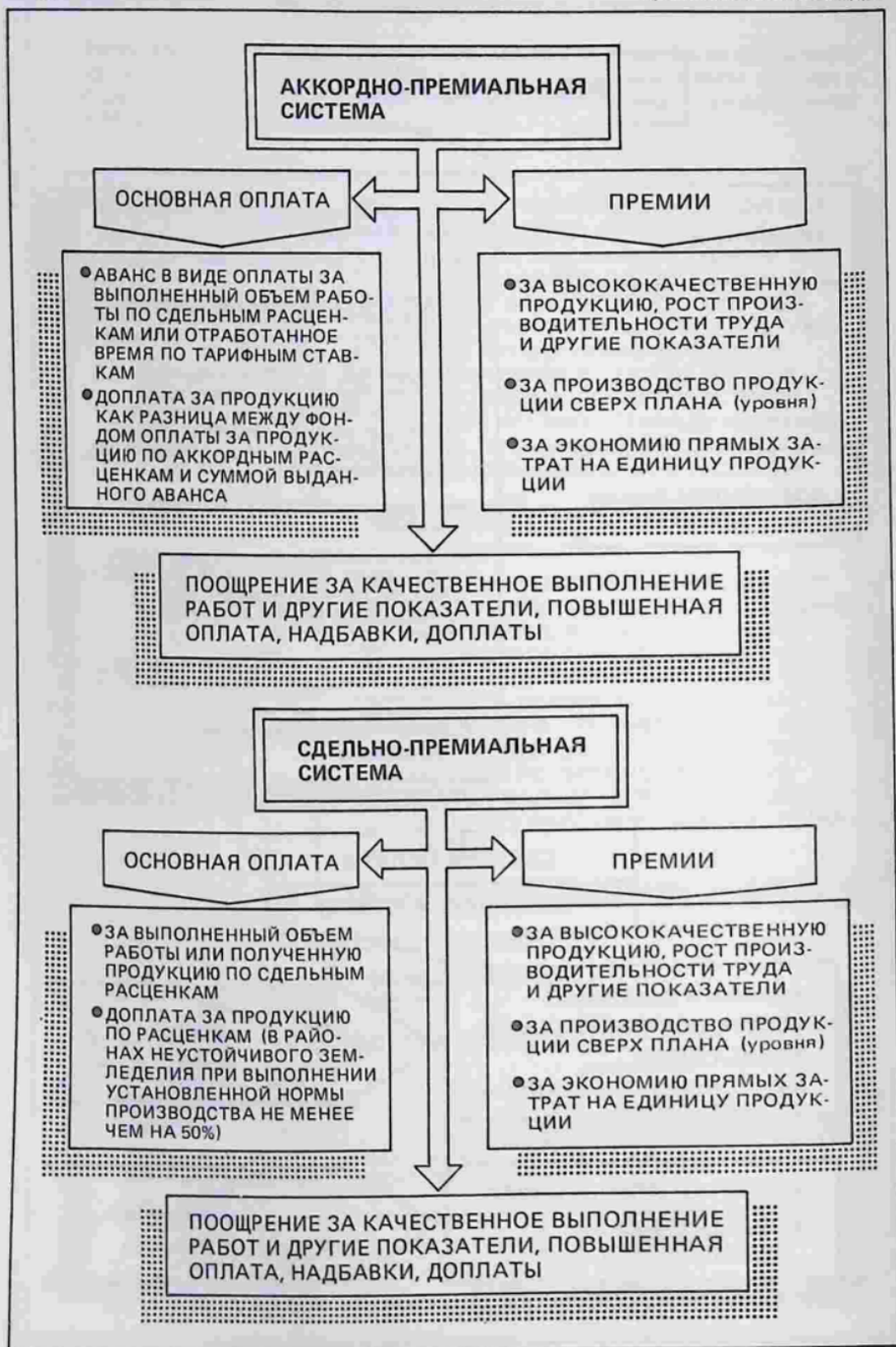
ДЕНЕЖНОЕ ВЫРАЖЕНИЕ ОСНОВНОЙ ФОРМЫ НЕОБХОДИМОГО ПРОДУКТА, СОЗДАННОГО В КОЛХОЗЕ, ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ, КОТОРОЕ КОЛХОЗ ОБЯЗАН ВЫПЛАЧИВАТЬ КОЛХОЗНИКАМ ЗА ИХ ТРУД В ОБЩЕСТВЕННОМ ХОЗЯЙСТВЕ В ТЕЧЕНИЕ ОПРЕДЕЛЕННОГО РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ В СООТВЕТСТВИИ С ЕГО КОЛИЧЕСТВОМ И КАЧЕСТВОМ ПО ЗАРАНЕЕ УСТАНОВЛЕННЫМ НОРМАМ НЕ НИЖЕ УСТАНОВЛЕННОГО ГОСУДАРСТВОМ МИНИМАЛЬНОГО РАЗМЕРА

**ФОРМА ОПЛАТЫ ТРУДА**

• **СДЕЛЬНАЯ** – заработок определяется количеством произведенной продукции или объемом выполненной работы

• **ПОВРЕМЕННАЯ** – заработок определяется количеством отработанного времени



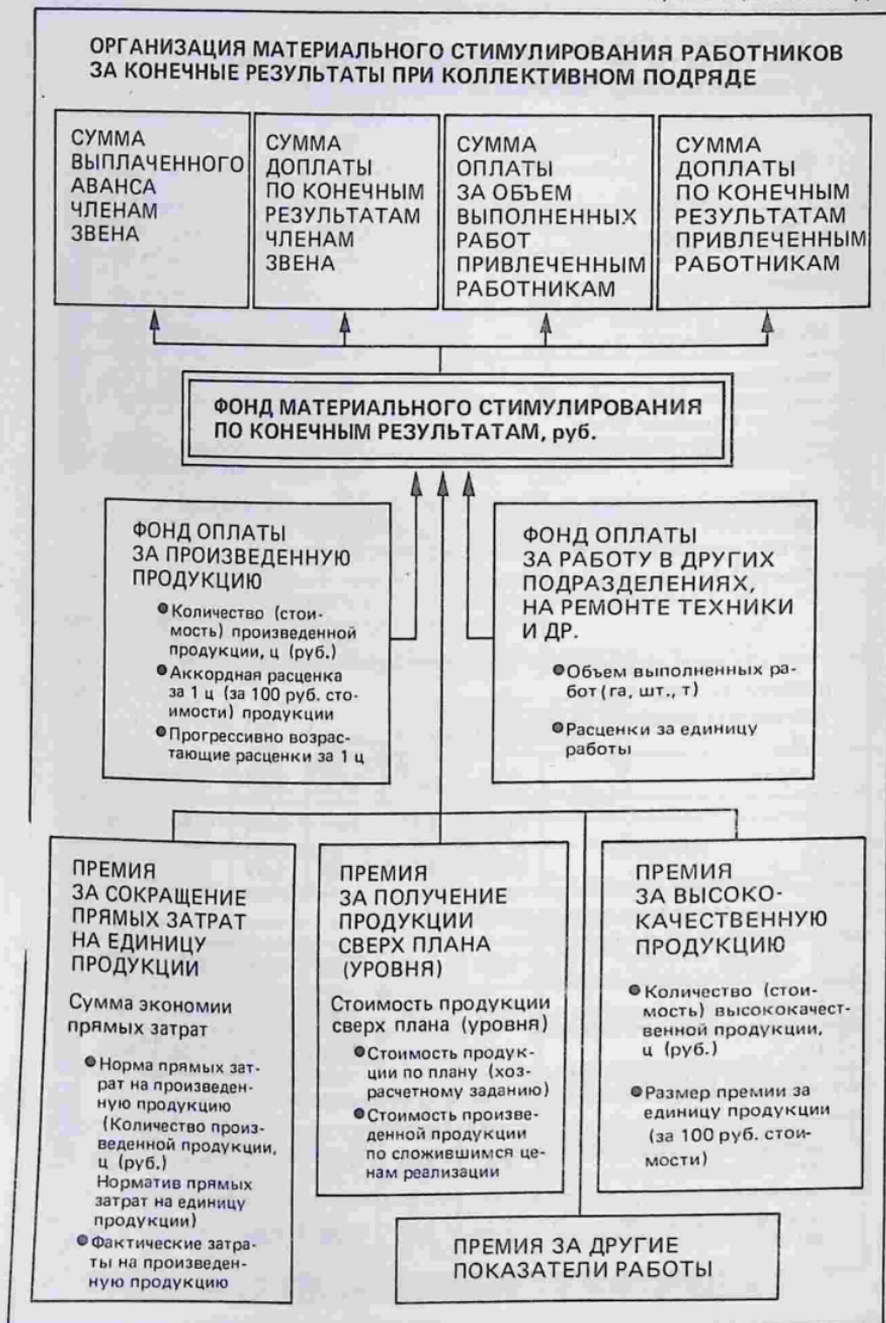


**ТАРИФНАЯ СЕТКА  
ДЛЯ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОТНИКОВ ЗА ПРОДУКЦИЮ  
В ЖИВОТНОВОДСТВЕ И НА КОННО-РУЧНЫХ РАБОТАХ**

Показатели	Разряды					
	I	II	III	IV	V	VI
Тарифные коэффициенты	1,00	1,099	1,220	1,358	1,557	1,818
Прирост коэффициентов:						
абсолютный	—	0,099	0,121	0,138	0,199	0,261
относительный	—	9,90	9,91	10,16	12,78	14,35
Диапазон тарифной сетки	1,818:1,0					

**ДНЕВНЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ ДЛЯ РАБОЧИХ СОВХОЗОВ,  
ДРУГИХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ  
И ОРГАНИЗАЦИЙ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, руб.**

	Разряды					
	I	II	III	IV	V	VI
Трактористы-машинисты: для расчета расценок за продукцию						
I группа	4,02	4,36	4,77	5,38	6,20	7,22
II "	4,43	4,77	5,31	6,00	6,81	7,97
III "	4,90	5,31	5,86	6,61	7,56	8,79
для авансирования до получения продукции						
I группа	3,75	4,09	4,50	5,04	5,79	6,75
II "	4,16	4,50	4,98	5,59	6,41	7,43
III "	4,57	4,98	5,52	6,20	7,09	8,25
Рабочие, занятые в животноводстве и на ручных работах:						
для расчета расценок за продукцию	3,41	3,75	4,16	4,63	5,31	6,20
для авансирования до получения продукции	3,20	3,48	3,88	4,36	4,98	5,79



**Аккордная расценка за продукцию при аккордно-премиальной системе оплаты** определяется исходя из тарифного фонда заработной платы (оплаты труда), увеличенного на 25–50%, и нормы производства продукции (в натуре или стоимостном выражении)

В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ

ТАРИФНЫЙ ФОНД ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ (ОПЛАТЫ ТРУДА) ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ НА ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КАРТ ИСХОДЯ ИЗ ПЛАНОВОГО ОБЪЕМА РАБОТ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ И УБОРКЕ УРОЖАЯ ДАННОЙ КУЛЬТУРЫ (ВСЕХ КУЛЬТУР), ВКЛЮЧАЯ РАБОТЫ ПОД УРОЖАЙ БУДУЩЕГО ГОДА

В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

ТАРИФНЫЙ ФОНД ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ (ОПЛАТЫ ТРУДА) ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ИСХОДЯ ИЗ ТАРИФНОЙ СТАВКИ РАБОТНИКА (ВСЕХ РАБОТНИКОВ) ФЕРМЫ И КОЛИЧЕСТВА КАЛЕНДАРНЫХ ДНЕЙ В ГОДУ (ПЕРИОДЕ)

В фонд заработной платы для установления аккордных расценок за продукцию по бригаде включается сумма заработной платы бригадира, мастеров-наладчиков и других обслуживающих работников, которая распределяется по культурам пропорционально прямой оплате труда, предусмотренной за их возделывание

Оценка продукции при установлении аккордных расценок производится по плановым ценам ее реализации или закупочным ценам с учетом запланированного качества продукции. Расчет указанных расценок производится по формулам

$$P_{\text{пр}} = \frac{\Phi \cdot K}{H_{\text{пр}}} ; P_{100 \text{ руб.}} = \frac{\Phi \cdot K \cdot 100}{B_{\text{пр}}}$$

где  $P_{\text{пр}}$ ,  $P_{100 \text{ руб.}}$  – аккордные расценки соответственно за 1 ц, 100 руб. стоимости продукции;  $\Phi$  – тарифный фонд заработной платы (оплаты труда), включая бригадира и других работников;  $H_{\text{пр}}$  – норма производства продукции, ц;  $K$  – коэффициент увеличения тарифного фонда (1,25–1,50);  $B_{\text{пр}}$  – стоимость валовой продукции, руб.

В условиях коллективного подряда в фонд оплаты труда для расчета расценок за продукцию включаются дополнительная оплата за проведение работ с высоким качеством и в лучшие агротехнические сроки, повышенная оплата на уборке урожая, надбавки за классность и доплаты за звание "Мастер растениеводства", "Мастер орошения", "Мастер животноводства"

При **сдельно-премиальной системе расценки за продукцию** устанавливаются исходя из 25–50% тарифного фонда заработной платы (оплаты труда). Расчет расценок осуществляется по формулам

$$P_{\text{пр}} = \frac{\Phi \cdot K_1}{H_{\text{пр}}} ; P_{100 \text{ руб.}} = \frac{\Phi \cdot K_1 \cdot 100}{B_{\text{пр}}}$$

где  $K_1$  – часть фонда заработной платы (оплаты труда) на оплату за продукцию (0,25–0,50)

Фонд оплаты за произведенную продукцию определяется умножением аккордных (сдельных) расценок на количество (стоимость) произведенной продукции по каждому ее виду и суммированием полученных результатов в целом по бригаде, звену. Расчет производится по формуле

$$\Phi_{\text{пр}} = P_{1 \text{ пр}} \cdot Q_1 (B_1) + P_{2 \text{ пр}} \cdot Q_2 (B_2) + \dots + P_{n \text{ пр}} \cdot Q_n (B_n),$$

где  $\Phi_{\text{пр}}$  — фонд заработной платы (оплаты труда) за произведенную продукцию, руб.;  $P_{1 \text{ пр}}$ ,  $P_{2 \text{ пр}}$ ,  $P_{n \text{ пр}}$  — соответственно аккордные (сдельные) расценки за 1 ц (за 100 руб. стоимости) продукции, по видам, руб.;  $Q_1$ ,  $Q_2$ ,  $Q_n$  — соответственно объем произведенной продукции по видам, ц;  $B_1$ ,  $B_2$ ,  $B_n$  — соответственно стоимость произведенной продукции по видам, руб.

В том случае, если установлена одна расценка за 100 руб. стоимости продукции, фактический фонд оплаты по бригаде, звену рассчитывается по формуле

$$\Phi_{\text{пр}} = P_{100 \text{ руб.}} \cdot B_{\text{пр}}$$

Премия за увеличение производства продукции рассчитывается в процентах от ее стоимости сверх установленного уровня по фактическим ценам реализации,

По кукурузе на спелое зерно и силос, откорму беконных свиней и в птицеводстве размер премии составляет до 30%, по остальным видам продукции растениеводства и животноводства — до 20%.

Расчет указанного вида премии производится по формуле

$$П_{\text{пр}} = 0,01 K_2 (B_{\text{факт}} - B_{\text{ур}}),$$

где  $П_{\text{пр}}$  — размер премии за продукцию сверх установленного уровня, руб.;  $K_2$  — отчисления на премирование от стоимости продукции сверх уровня, %; 0,01 — коэффициент перевода % в доли единицы;  $B_{\text{факт}}$ ,  $B_{\text{ур}}$  — соответствующая стоимость фактической, достигнутого уровня продукции, руб.

Премия за сокращение материально-денежных затрат на единицу продукции (снижение себестоимости) производится в размере до 70% суммы полученной экономии. Расчет указанной премии осуществляется по формулам

$$П_{\text{зат}} = B_{\text{фак}} (C_{\text{фак}} - C_{\text{пл}} (\text{ур})) \cdot K_3;$$

$$П_{\text{зат}} = Q_{1 \text{ фак}} (C_{1 \text{ фак}} - C_{1 \text{ пл}} (\text{ур})) \cdot K_{1,3} + Q_{2 \text{ фак}} (C_{2 \text{ фак}} - C_{2 \text{ пл}} (\text{ур})) \cdot K_{2,3} + \dots + Q_{n \text{ фак}} (C_{n \text{ фак}} - C_{n \text{ пл}} (\text{ур})) \cdot K_{n,3}$$

где  $П_{\text{зат}}$  — премия за сокращение материально-денежных затрат на единицу продукции (за снижение себестоимости), руб.;  $B_{\text{фак}}$  — стоимость произведенной продукции, руб.;  $C_{\text{фак}}$ ,  $C_{\text{пл}} (\text{ур})$  — соответственно материально-денежные затраты на 1 руб. валовой продукции: фактической, плановой (установленного уровня), коп.;  $K_3$  — размер премии от суммы полученной экономии, %;  $Q_{1 \text{ фак}}$ ,  $Q_{2 \text{ фак}}$ ,  $Q_{n \text{ фак}}$  — объем произведенной продукции, по видам, ц;  $C_{1 \text{ фак}}$ ,  $C_{2 \text{ фак}}$ ,  $C_{n \text{ фак}}$ ;  $C_{1 \text{ пл}} (\text{ур})$ ,  $C_{2 \text{ пл}} (\text{ур})$ ,  $C_{n \text{ пл}} (\text{ур})$  — соответственно материально-денежные затраты на 1 ц продукции по видам: фактически, по плану (установленному уровню), руб.;  $K_{1,3}$ ,  $K_{2,3}$ ,  $K_{n,3}$  — размер премии от суммы полученной экономии по каждому виду продукции, %.

РАСЧЕТ ПРОГРЕССИВНО ВОЗРАСТАЮЩИХ РАСЦЕНОК  
ЗА 1 Ц КАРТОФЕЛЯ ПРИ 125% ТАРИФНОГО ФОНДА ОПЛАТЫ ЗА ПРОДУКЦИЮ

Показатели	Размер показателей при уровне урожайности, ц/га									
	до 120	120,1– 128	128,1– 136	136,1– 144	144,1– 152	152,1– 160	160,1– 168	168,1– 176	176,1– 184	184,1– 192
Средняя урожайность	120	124	132	140	148	156	164	172	180	188
Сумма тарифного фонда оплаты на 1 га, руб.	158,6	163,7	174,2	184,8	195,4	205,9	216,5	227,1	237,7	248,3
Сумма тарифного фонда оплаты на 1 га, увеличенная на 25%, руб.	198,2	204,6	217,7	231,0	244,2	257,4	270,6	283,8	297,1	310,4
Дополнительная оплата за качество и сроки работ	6,0	7,1	8,2	9,3	10,4	11,5	12,5	13,6	14,7	15,8
	9,5	11,6	14,3	17,2	20,3	23,7	27,1	30,5	33,9	37,3
Повышенная оплата на уборке урожая	50,0 15,0	58,3 17,5	66,6 20	74,9 22,5	83,2 25,0	91,5 27,5	100,0 30,0	108,3 32,5	116,7 35,0	125,0 37,5
	4,3	5,0	5,7	6,4	7,1	7,8	8,5	9,2	9,9	10,6
Итого тарифного фонда оплаты на 1 га, руб.	212,0	221,2	237,7	254,6	271,6	288,9	306,2	323,5	340,8	358,1
Премия за превышение нормативного уровня урожайности	–	4	8	12	16	20	24	28	32	36
	–	8,8	19,0	30,5	43,4	57,8	82,7	107,6	132,5	157,4
Всего аккордного фонда оплаты на 1 га, руб.	212,0	230,0	256,7	285,1	315,0	346,7	388,9	420,5	452,1	483,7
Расценка за 1 ц продукции, руб.	1,77	1,85	1,94	2,04	2,13	2,22	2,31	2,40	2,49	2,58

\* П р и м е ч е н и е. В числителе – для трактористов-машинистов, в знаменателе – для работников на конно-ручных работах.

**РАСЧЕТ РАЗМЕРА ДОПЛАТЫ ЗА ПРОДУКЦИЮ  
И ПРЕМИИ ПО КОНЕЧНЫМ РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ ЗВЕНА**

Показатели		Продукция				Итого
		картофель	сено много- летних трав	лен-долгунец		
				семена	соломка	
Валовой сбор, ц		17800	11255	858	—	—
Стоимость про- дукции, руб.	по уровню 5 лет	219856	64896	39150	235720	559622
	фактически	231400	67530	38610	244800	582340
Аккордная расценка за 1 ц (за 100 руб. стои- мости) продукции, руб.		0,40	0,32	2,14	2,62	—
Аккордный фонд оплаты за продукцию, руб.		7120	3601,5	1836,1	6413,8	18971,4
Премия за про- дукцию сверх уровня одиннад- цатой пятилетки	% стоимости продукции	18	15	20	20	—
	сумма, руб.	2077,9	395,1	-108,0	1816,0	4181,0
Материально-дене- жные затраты на 1 ц (на 100 руб. стоимости про- дукции), руб.	по плану	6,25	1,90	28,55	4,36	—
	фактически	6,11	1,84	28,64	4,29	—
Сумма экономии (перерасхо- да) материально-денежных затрат на всю произведенную продукцию, руб.		2492,0	675,3	-77,2	171,4	3261,5
Размер премии за экономию материально- денежных затрат	% получен- ной эконо- мии	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
	сумма, руб.	1744,4	472,7	-77,2	120,0	2259,9
Сумма заработка вне звена и на ремонте техники, руб.		—	—	—	—	1685
Всего фонда оплаты по конечным результа- там работы звена, руб.		—	—	—	—	27097,3
Начислено оплаты за труд при- влеченным работникам, руб.		—	—	—	—	1189,5
Выдано аванса членам звена, руб.		—	—	—	—	13692
Причитается доплаты по ко- нечным резуль- татам работы, руб.	всего	—	—	—	—	12215,8
	на 1 руб. аванса	—	—	—	—	0,821

## ОПЛАТА ТРУДА В ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ РАСТЕНИЕВОДСТВА ЗА ПОЛУЧЕННЫЙ ВАЛОВОЙ ДОХОД

### 1. РАСЧЕТ НОРМАТИВА

• НОРМАТИВ ОПЛАТЫ ТРУДА ОТ ВАЛОВОГО ДОХОДА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ (ОПЛАТЫ ТРУДА) В СУММЕ ВАЛОВОГО ДОХОДА. ОН РАССЧИТЫВАЕТСЯ НА ОСНОВЕ ФАКТИЧЕСКИХ, ПЛАНОВЫХ ИЛИ НОРМАТИВНЫХ ДАННЫХ. НОРМАТИВ (РАСЦЕНКУ) ОТЧИСЛЕНИЯ НА ОПЛАТУ ТРУДА ОТ ВАЛОВОГО ДОХОДА ОПРЕДЕЛЯЮТ ПО ФОРМУЛЕ

$$P = \frac{\Phi_0}{\text{ВП} - \text{МЗ}} \cdot 100,$$

где  $P$  — норматив фонда оплаты труда, %;  $\Phi_0$  — фонд оплаты труда, руб.; ВП — стоимость валовой продукции, руб.; МЗ — материальные затраты на производство продукции, руб.

### 2. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗМЕРА КОЛЛЕКТИВНОЙ ОПЛАТЫ

• РАЗМЕР ОПЛАТЫ ЗА ФАКТИЧЕСКИ ПОЛУЧЕННЫЙ ВАЛОВОЙ ДОХОД ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ИСХОДЯ ИЗ ПЛАНОВОГО НОРМАТИВА И ФАКТИЧЕСКОЙ ВЕЛИЧИНЫ ВАЛОВОГО ДОХОДА ПО ФОРМУЛЕ

$$\Phi_{\text{ВД}} = \text{ВД} \cdot P,$$

где  $\Phi_{\text{ВД}}$  — фонд оплаты за валовой доход, руб.; ВД — фактически полученный валовой доход, тыс. руб.;  $P$  — норматив фонда оплаты труда, %.

В УСЛОВИЯХ АРЕНДНЫХ ОТНОШЕНИЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ КОЛЛЕКТИВОВ В ПЛАНИРОВАНИИ, УЧЕТЕ И КОНТРОЛЕ СУЩЕСТВЕННО РАСШИРЯЕТСЯ.

**ПРИМЕРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ФАКТОРОВ,  
ФОРМИРУЮЩИХ КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ВЫРАЖЕНИЕ КТУ  
РАБОТНИКОВ БРИГАД, ЗВЕНЬЕВ**

**Повышающие факторы**

	0,1– 0,5
● <b>ВЫСОКАЯ</b> (ПО СРАВНЕНИЮ С ДРУГИМИ РАБОТНИКАМИ В КОЛЛЕКТИВЕ) <b>ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА</b>	0,1– 0,5
● <b>ВЫПОЛНЕНИЕ НАИБОЛЕЕ СЛОЖНЫХ СЕЛЬСКО-ХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ</b>	0,1– 0,5
● <b>ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ</b>	0,1– 0,3
● <b>РАБОТА НА МОЩНЫХ И ТЯЖЕЛЫХ ТРАКТОРАХ И СЛОЖНЫХ АГРЕГАТАХ</b>	0,1– 0,4
● <b>ВНЕДРЕНИЕ И ОСВОЕНИЕ НОВЫХ, БОЛЕЕ СОВЕРШЕННЫХ ПРИЕМОВ В РАБОТЕ, РАЦИОНАЛИЗАЦИЯ И НОВАТОРСТВО</b>	0,1– 0,3
● <b>АКТИВНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ФУНКЦИЙ НАСТАВНИЧЕСТВА, ПЕРЕДАЧА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОПЫТА И СВОИХ НАВЫКОВ МОЛОДЫМ РАБОТНИКАМ</b>	Размеры повышения КТУ

**Понижающие факторы**

	Размеры понижения КТУ
● <b>НЕДОСТАТОЧНО ВЫСОКАЯ ИНТЕНСИВНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ</b>	0,1– 0,5
● <b>ИМЕЮТСЯ СЛУЧАИ НИЗКОГО КАЧЕСТВА РАБОТЫ</b>	0,1– 0,5
● <b>НЕБРЕЖНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА, СВЯЗАННОЕ С ПОЛОМКОЙ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	0,1– 0,5
● <b>НЕДОСТАТОЧНО ДОБРОСОВЕСТНОЕ ОТНОШЕНИЕ К ТРУДУ, ИМЕЮТСЯ СЛУЧАИ НАРУШЕНИЯ ТРУДОВОЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	0,1– 0,5
● <b>ИМЕЮТСЯ СЛУЧАИ НЕВЫПОЛНЕНИЯ РАСПОРЯЖЕНИЯ БРИГАДИРА, ЗВЕНЬЕВОГО, СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	0,1– 0,5
	0,1– 0,5

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОПЛАТЫ ЗА ПРОДУКЦИЮ И ПРЕМИЙ ПО КОНЕЧНЫМ РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ  
МЕЖДУ ЧЛЕНАМИ ЗВЕНА С УЧЕТОМ КТУ

Члены звена	Начислено аванса, руб.	Средний КТУ	Аванс с учетом КТУ	Сумма выплат по конечным результатам труда, руб.			Всего начислено заработной платы в звене, руб.
				на 1 руб. аванса с учетом КТУ	на всю сумму аванса и КТУ	всего	
Власов Б.В.	1312,5	1,23	1614,4	-	-	1186,58	2499,08
Исаев А.П.	1264,2	1,18	1491,7	-	-	1096,40	2360,60
Королев В.И.	1256,3	1,15	1444,7	-	-	1061,85	2318,15
Красников И.М.	1344,2	1,08	1451,7	-	-	1067,00	2411,20
Морозов П.И.	1240,1	1,30	1612,1	-	-	1184,89	2424,99
Мухин Э.П.	1258,6	1,12	1409,6	-	-	1036,05	2294,65
Носов В.Б.	1208,3	1,08	1304,9	-	-	959,10	2167,40
Орехов Б.П.	1152,1	0,98	1129,1	-	-	829,89	1981,99
Петров Н.Н.	1224,8	1,05	1286,0	-	-	945,20	2170,00
Сухов М.И.	1193,5	0,95	1133,8	-	-	833,34	2026,84
Терехов Л.А.	1237,4	1,15	1423,0	-	-	1045,90	2283,30
Итого	13692,0	1,12	15301,0	11246,2	0,735	11246,20	24938,20

**ЧАСОВЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ  
ДЛЯ ВОДИТЕЛЕЙ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ, коп.**

	I группа	II группа	III группа
Грузо-подъемность автомобилей, т	Бортовые автомобили и автомобили-фургоны общего назначения	Специализированные и специальные автомобили: самосвалы, цистерны, фургоны, рефрижераторы, контейнеровозы, пожарные, технической помощи, снегоочистительные, поливочно-моечные, подметально-уборочные, автокраны, автопогрузчики и другие; седельные тягачи с полуприцепами и балластные тягачи с прицепами	Автомобили по перевозке цемента, ядохимикатов, трупов, безводного аммиака, аммиачного мусора ассенизационных грузов
До 0,5	—	63	65
Свыше 0,5 до 1,5	63	65	68
“ 1,5 “ 3	65	68	72
“ 3 “ 5	68	72	75
“ 5 “ 7	72	75	79
“ 7 “ 10	75	79	85
“ 10 “ 20	79	85	94
“ 20 “ 40	85	94	104
“ 40 “ 60	94	104	—
“ 60 “ 100	—	115	—
“ 100 “ 140	—	131	—
Свыше 140	—	150	—

П р и м е ч а н и е. Часовые тарифные ставки для водителей автомобилей-самосвалов БелАЗ-548, автомобилей-рефрижераторов при перевозке скоропортящихся грузов, автокранов устанавливаются на пункт выше по грузоподъемности.

**ЧАСОВЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ РАБОЧИХ,  
ЗАНЯТЫХ НА РЕМОНТЕ ОБОРУДОВАНИЯ, НА СТАНОЧНЫХ РАБОТАХ  
И НА РАБОТАХ В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ЦЕХАХ  
(С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА), коп.**



	I	II	III	IV	V	VI
<b>ПРЕДПРИЯТИЯ И ЦЕХИ ПО РЕМОНТУ ОБОРУДОВА- НИЯ, РЕМОНТНО-СТРОИ- ТЕЛЬНЫЕ, КУЗНЕЧНЫЕ И ДР.</b>						
для сдельщиков	54	59	65	73	83	97
для повременщиков	50	55	61	68	78	91
<b>СТАНОЧНЫЕ РАБОТЫ ПО ОБРАБОТКЕ МЕТАЛЛА И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ РЕ- ЗАНИЕМ НА МЕТАЛЛООБ- РАБАТЫВАЮЩИХ СТАН- КАХ</b>						
для сдельщиков	60	65	72	81	92	107
для повременщиков	56	61	67	75	86	100
<b>РАБОЧИЕ В ПРОИЗВОДСТ- ВЕННЫХ ЦЕХАХ И ПОД- РАЗДЕЛЕНИЯХ, НЕПО- СРЕДСТВЕННО ЗАНЯТЫЕ РЕМОНТОМ И НАЛАДКОЙ ОСНОВНОГО ОБОРУДО- ВАНИЯ, МАШИН, МЕХА- НИЗМОВ</b>						
для сдельщиков	60	65	72	81	92	107
для повременщиков	56	61	67	75	86	100

**ДОЛЖНОСТНЫЕ ОКЛАДЫ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ, СЛУЖАЩИХ СОВХОЗОВ  
И ДРУГИХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ**

Должности	Месячные должностные оклады по группам предприятий, руб.					
	I	II	III	IV	V	VI
<b>1. УПРАВЛЕНИЕ СОВХОЗА, ПРЕДПРИЯТИЯ</b>						
Директор	390	370	350	330	310	290
Главные: агроном, зоотехник, ветеринарный врач, инженер, экономист; начальники отделов: производственного, планово-экономического	290—330	270—310	250—290	230—270	220—260	210—250
Главный энергетик	280—320	260—300	240—280	220—260	200—240	—
Ведущие: агроном, зоотехник, ветеринарный врач, инженеры всех специальностей, экономист, бухгалтер, агролесомелиоратор, диспетчер	190—230	190—230	190—230	—	—	—
Заведующий ремонтно-механической мастерской:						
I группы	220—260	220—260	220—260	220—260	220—260	220—260
II "	200—240	200—240	200—240	200—240	200—240	200—240
III "	180—220	180—220	180—220	180—220	180—220	180—220
Заведующий машинным двором:						
I группы	210—250	210—250	210—250	210—250	210—250	210—250
II "	190—230	190—230	190—230	190—230	190—230	190—230
III "	170—210	170—210	170—210	170—210	170—210	170—210

(Продолжение)		240—280	230—270	220—260	210—250	—	—
Заместитель директора по хозяйственной части, быту и культуре		180—220	170—210	160—200	150—190	—	—
Заместитель директора по хозяйственной части		200—240	190—230	—	—	—	—
Начальник отдела кадров		170—210	160—200	—	—	—	—
Начальник штаба гражданской обороны							
Агроном, зоотехник, ветеринарный врач, инженеры всех специальностей, экономист, бухгалтер, юристконсульт, агролесомелиоратор, диспетчер:		180—220	180—220	180—220	180—220	180—220	180—220
II "		160—200	160—200	160—200	160—200	160—200	160—200
Агроном, зоотехник, ветеринарный врач, инженеры всех специальностей, экономист, бухгалтер, юристконсульт, агролесомелиоратор, диспетчер		140—180	140—180	140—180	140—180	140—180	140—180
Техники всех специальностей, ветеринарный фельдшер:		130—160	130—160	130—160	130—160	130—160	130—160
I категории		120—140	120—140	120—140	120—140	120—140	120—140
II "		110—130	110—130	110—130	110—130	110—130	110—130
Техники всех специальностей, ветеринарный фельдшер							

Должности	Месячные должностные оклады по группам отделений, ферм, сельскохозяйственных участков, цехов, контрольно-испытательных станций по свиноводству, руб.				
	I	II	III	IV	V
2. ОТДЕЛЕНИЯ, ФЕРМЫ, СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УЧАСТКИ, ЦЕХИ, КОНТРОЛЬНО-ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ СТАНЦИИ ПО СВИНОВОДСТВУ	250—300	240—280	230—270	220—260	210—250
Управляющий, начальник	190—230	190—230	—	—	—
Ведущие: агроном, зоотехник, ветеринарный врач, инженеры всех специальностей, бухгалтер	180—220	180—220	180—220	180—220	180—220
Агроном, зоотехник, ветеринарный врач, инженеры всех специальностей, бухгалтер:					
I категории	160—200	160—200	160—200	160—200	160—200
II "	140—180	140—180	140—180	140—180	140—180
Агроном, зоотехник, ветеринарный врач, инженеры всех специальностей, бухгалтер					
Техники всех специальностей, ветеринарный фельдшер:					
I категории	130—160	130—160	130—160	130—160	130—160
II "	120—140	120—140	120—140	120—140	120—140
Техники всех специальностей, ветеринарный фельдшер	110—130	110—130	110—130	110—130	110—130

**ДОЛЖНОСТНЫЕ ОКЛАДЫ СЛУЖАЩИХ СОВХОЗОВ  
И ДРУГИХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ**

Должности

Месячные  
должностные  
оклады,  
руб.

Заведующие: канцелярией, центральным складом; старший товаровед	130–160
Заведующая машинописным бюро; старшие: кассир, инкассатор, инспектор, товаровед, стенографистка I категории	120–150
Кассир, инкассатор, инспектор; заведующие: архивом, хозяйством, складом, копировально-множительным бюро, фотолабораторией, конным двором; стенографистка II категории, машинистка I категории	110–140
Машинистка II категории, секретарь-стенографистка, диспетчер по отпуску готовой продукции, экспедитор по перевозке грузов, таксировщик, старший табельщик	100–130
Секретарь-машинистка, агент по снабжению, счетовод, чертежник, делопроизводитель, архивариус, калькулятор, нарядчик, учетчик, табельщик, копировщик, экспедитор, заведующий камерой хранения	90–120

**П р и м е ч а н и е.** Должностные оклады старшим товароведам, имеющим высшее образование, устанавливаются на уровне окладов экономистов I категории, а товароведам, имеющим высшее образование, — на уровне окладов экономистов (без категории).

## Раздел XIII ■

# ОРГАНИЗАЦИЯ МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЕЛЬСКО- ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ■

СИСТЕМА И ЗАДАЧИ  
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИ-  
ЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ

ОРГАНИЗАЦИЯ  
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИ-  
ЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ

ОСНОВНЫЕ  
МЕРОПРИЯТИЯ  
ПО ОРГАНИЗАЦИИ  
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИ-  
ЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ  
ПОРЯДОК ПОСТАВКИ  
СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ  
СТОРОН ЗА НАРУШЕНИЕ  
ДОГОВОРНЫХ  
ОБЯЗАТЕЛЬСТВ  
ПО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИ-  
ЧЕСКОМУ  
СНАБЖЕНИЮ

**МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ**

- МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СНАБЖЕНИЕ
- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА
- МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМ И КОМПЛЕКСОВ
- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО И ДРУГОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Своевременное снабжение сельскохозяйственных предприятий необходимыми средствами производства, поставляемыми промышленностью, — непременное условие их успешной деятельности

**КЛАССИФИКАЦИЯ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА ПО ТОВАРНЫМ ГРУППАМ**

- АВТОМОБИЛИ И ПРИЦЕПЫ К НИМ
- ЗЕМЛЕРОЙНЫЕ И СТРОИТЕЛЬНО-ДОРОЖНЫЕ МАШИНЫ
- ОБОРУДОВАНИЕ И ЭЛЕКТРОМАТЕРИАЛЫ
- МЕТАЛЛЫ И МЕТИЗЫ
- РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ
- ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И ДРУГИЕ ТОВАРЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
- МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ И ДРУГИЕ СРЕДСТВА ХИМИЗАЦИИ

- ТРАКТОРЫ И ПРИЦЕПЫ К НИМ
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ И ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
- ИНСТРУМЕНТЫ
- СТРОИТЕЛЬНЫЕ И ЛЕСНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ
- НЕФТЕПРОДУКТЫ И ДРУГИЕ ВИДЫ ТОПЛИВА
- ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ—ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО ВИДАМ ТЕХНИКИ
- ТАРА

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СНАБЖЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ АПК

В своей работе они тесно взаимодействуют с Госснабом СССР, Госпланом СССР, другими организациями и их органами на местах

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ УСТАНОВЛИВАЮТ НЕОБХОДИМЫЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЯ ПО ВОПРОСАМ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ С РАЙОННЫМИ ОРГАНАМИ УПРАВЛЕНИЯ АПК

СНАБЖЕНИЕ СРЕДСТВАМИ ХИМИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ОСУЩЕСТВЛЯЮТ ВСЕСОЮЗНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-НАУЧНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПО АГРОХИМИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ЕГО ОРГАНЫ НА МЕСТАХ

ПЛАНЫ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ ДОВОДЯТ ДО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО НАИБОЛЕЕ ВАЖНОЙ НОМЕНКЛАТУРЕ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА:

- ТРАКТОРАМ,
- АВТОМОБИЛЯМ,
- КОМБАЙНАМ,
- СЛОЖНЫМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМ МАШИНАМ,
- ОБОРУДОВАНИЮ,
- МИНЕРАЛЬНЫМ УДОБРЕНИЯМ,
- ОСНОВНЫМ НЕФТЕПРОДУКТАМ,
- СТРОИТЕЛЬНЫМ И ДРУГИМ МАТЕРИАЛАМ

Остальные товары реализуют хозяйствам в порядке свободной продажи

## ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ И МЕСТА ИХ РЕАЛИЗАЦИИ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОТРЕБНОСТИ  
В СРЕДСТВАХ ПРОИЗВОДСТВА  
И СОСТАВЛЕНИЕ ЗАЯВОК  
НА НИХ

ПРОВЕРКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ  
ПОТРЕБНОСТИ ХОЗЯЙСТВ  
В СРЕДСТВАХ ПРОИЗВОДСТВА

СОСТАВЛЕНИЕ И ПРЕДСТАВ-  
ЛЕНИЕ СВОДНЫХ ЗАЯВОК  
НА СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА

ЗАКАЗ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ СРЕДСТВ  
ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ СЕЛЬ-  
СКОГО ХОЗЯЙСТВА

ВЫДЕЛЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ФОНДОВ  
СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА  
СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЫДЕЛЕННЫХ  
ФОНДОВ СРЕДСТВ ПРОИЗВОД-  
СТВА ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙ-  
СТВА ПО РЕСПУБЛИКАМ,  
КРАЯМ, ОБЛАСТЯМ, РАЙОНАМ  
И ХОЗЯЙСТВАМ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРОВ  
С ПРОМЫШЛЕННЫМИ ПРЕДПРИЯ-  
ТИЯМИ НА ПОСТАВКУ СРЕДСТВ  
ПРОИЗВОДСТВА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРОВ  
ПОСТАВКИ СРЕДСТВ ПРОИЗВОД-  
СТВА С ХОЗЯЙСТВАМИ-ПОТ-  
РЕБИТЕЛЯМИ

ПОСТАВКА СРЕДСТВ ПРОИЗВОД-  
СТВА ХОЗЯЙСТВАМ-ПОТРЕБИТЕ-  
ЛЯМ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАК-  
ЛЮЧЕННЫМИ ДОГОВОРАМИ,  
ПРИНЯТЫМИ К ИСПОЛНЕНИЮ

● В ХОЗЯЙСТВАХ: НА СЕЛЬСКОХО-  
ЗЯЙСТВЕННУЮ ТЕХНИКУ, НЕФТЕ-  
ПРОДУКТЫ, НЕФТЕБОРУДОВАНИЕ

● В РАЙОНЕ. НА ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ  
ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ  
ТЕХНИКИ, РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ,  
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ МАТЕ-  
РИАЛЫ, НА МИНЕРАЛЬНЫЕ  
УДОБРЕНИЯ, ПЕСТИЦИДЫ, ДРУ-  
ГУЮ ХИМИЧЕСКУЮ ПРОДУКЦИЮ

● В ОБЛАСТИ: НА ПРОКАТ  
ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ, МЕТИЗНЫЕ,  
ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ, ТРУБЫ,  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

● РАЙОННЫЙ ОРГАН  
УПРАВЛЕНИЯ АПК

● РАЙОННЫЕ, ОБЛАСТНЫЕ,  
КРАЕВЫЕ, РЕСПУБЛИКАНСКИЕ  
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ АПК,  
ДРУГИЕ ВЕДОМСТВА И ОРГА-  
НИЗАЦИИ

● ГОСПЛАН СССР,  
ДРУГИЕ ВЕДОМСТВА  
И ОРГАНИЗАЦИИ

● ГОСПЛАН СССР, ГОСНАБ  
СССР, ДРУГИЕ ВЕДОМСТВА  
И ОРГАНИЗАЦИИ

● ГОСПЛАН СССР,  
ГОСНАБ СССР,  
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ  
АПК

● ОБЛАСТНЫЕ, КРАЕВЫЕ  
И РЕСПУБЛИКАНСКИЕ  
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ  
АПК, ЗАВОДЫ-  
ПОСТАВЩИКИ

● РАЙОННЫЕ ОРГАНЫ  
УПРАВЛЕНИЯ АПК,  
БАЗА СНАБЖЕНИЯ,  
ХОЗЯЙСТВА-ПОТРЕБИТЕЛИ

● РАЙОННЫЕ ОРГАНЫ  
УПРАВЛЕНИЯ АПК,  
БАЗЫ СНАБЖЕНИЯ

**ПОРЯДОК ПОСТАВКИ  
СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА**

ЗАПЛАНИРОВАННЫЕ СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА ПОСТАВЛЯЮТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЯМ НА ОСНОВЕ ДОГОВОРОВ, ЗАКЛЮЧЕННЫХ МЕЖДУ ОРГАНАМИ СНАБЖЕНИЯ И ПОТРЕБИТЕЛЯМИ

В ДОГОВОРЕ ПОСТАВКИ УКАЗЫВАЮТ: НАИМЕНОВАНИЕ, НОМЕНКЛАТУРУ, АССОРТИМЕНТ И КОЛИЧЕСТВО СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА; КАЧЕСТВО, СОРТНОСТЬ И КОМПЛЕКТНОСТЬ ПРОДУКЦИИ; СРОКИ ПОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ; ЦЕНЫ НА ПРОДУКЦИЮ, ОБЩУЮ СУММУ ЗАКАЗА, ПОРЯДОК И ФОРМУ РАСЧЕТОВ; УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ; ПЛАТЕЖНЫЕ И ПОЧТОВЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН; ДРУГИЕ СВЕДЕНИЯ

СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА ПОСТАВЛЯЮТСЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННО НА УСЛОВИЯХ ФРАНКО-ХОЗЯЙСТВО ПОТРЕБИТЕЛЯ ТРАНСПОРТОМ АГРОПРОМА И СЕЛЬХОЗХИМИИ

ПОСТАВКА ПРОДУКЦИИ ПРОИЗВОДИТСЯ В КОЛИЧЕСТВЕ И СРОКИ, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ ДОГОВОРОМ

ПРОДУКЦИЯ, ПОСТАВЛЯЕМАЯ ХОЗЯЙСТВУ, ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ ПО КАЧЕСТВУ СТАНДАРТАМ, ТЕХНИЧЕСКИМ УСЛОВИЯМ ИЛИ ОБРАЗЦАМ, УТВЕРЖДЕННЫМ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ

ПРОДУКЦИЯ ДОЛЖНА ПОСТАВЛЯТЬСЯ КОМПЛЕКТНО, В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ СТАНДАРТОВ, ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ, ПРЕЙСКУРАНТОВ ИЛИ ДОГОВОРА

МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЮТСЯ В СОБРАННОМ И ГОТОВОМ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ВИДЕ, ЕСЛИ СТАНДАРТАМИ ИЛИ ТЕХНИЧЕСКИМИ УСЛОВИЯМИ ОТГРУЗКА ИХ В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ НЕ ПРЕДУСМОТРЕНА

ВСЕ БОЛЬШЕЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ПОЛУЧАЕТ СИСТЕМА ГАРАНТИРОВАННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ЗАПАСНЫМИ ЧАСТЯМИ И ДРУГИМИ МАТЕРИАЛАМИ

ДАЛЬНЕЙШЕЕ РАЗВИТИЕ ДОЛЖНО ПОЛУЧИТЬ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СНАБЖЕНИЕ В ПОРЯДКЕ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ

### ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН ЗА НАРУШЕНИЕ ДОГОВОРНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ СНАБЖЕНИЮ

Невыполнение обязательств по договору — нарушение государственной дисциплины, влечет имущественную ответственность объединений и хозяйств

#### СНАБЖЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ (ОРГАНИЗАЦИЯ) УПЛАЧИВАЕТ ХОЗЯЙСТВУ

ЗА ПРОСРОЧКУ ПОСТАВКИ ИЛИ НЕДОПОСТАВКУ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА, НЕУСТОЙКУ В РАЗМЕРЕ 8%, А ПО ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ — 12% СТОИМОСТИ НЕПОСТАВЛЕННОЙ В СРОК ПРОДУКЦИИ

ЗА ПОСТАВКУ НЕДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 20% СТОИМОСТИ ЗАБРАКОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ, ОТКАЗ ОТ ЕЕ ПРИНЯТИЯ И ОПЛАТЫ

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ В ПОСТАВЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ УСТРАНИМЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ НЕДОСТАТКОВ — УСТРАНЕНИЕ ИХ ЗА СЧЕТ ОБЪЕДИНЕНИЯ, КРОМЕ ТОГО — ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 5% СТОИМОСТИ ЭТОЙ ПРОДУКЦИИ

ПРИ ПОСТАВКЕ НЕКОМПЛЕКТНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ — ДОУКОМПЛЕКТОВАНИЕ ЗА СЧЕТ ОБЪЕДИНЕНИЯ, КРОМЕ ТОГО — ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 20% СТОИМОСТИ НЕКОМПЛЕКТНОЙ ПРОДУКЦИИ, ВКЛЮЧАЯ СТОИМОСТЬ НЕДОСТАЮЩИХ ЧАСТЕЙ

ЗА КАЖДЫЙ СЛУЧАЙ НАРУШЕНИЯ СОГЛАСОВАННОГО ГРАФИКА ДОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ — ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 1% СТОИМОСТИ НЕДОСТАВЛЕННОЙ В СРОК ПРОДУКЦИИ

ЗА ЗАДЕРЖКУ РАСПОРЯЖЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗАБРАКОВАННОЙ И НЕ ПРИНЯТОЙ ХОЗЯЙСТВОМ ПРОДУКЦИИ ПЕНЯ В РАЗМЕРЕ 0,2% СТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ ЗА КАЖДЫЙ ДЕНЬ ЗАДЕРЖКИ, НО НЕ БОЛЕЕ 5% ЕЕ СТОИМОСТИ

ЗАБРАКОВАННУЮ ПРОДУКЦИЮ ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА ХОЗЯЙСТВО НЕ ПРИНИМАЕТ, НЕ ОПЛАЧИВАЕТ И ВЗЫСКИВАЕТ С ОБЪЕДИНЕНИЯ ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 30% ЕЕ СТОИМОСТИ

ЗА НЕУСТРАНЕНИЕ В ПЕРИОД ГАРАНТИРОВАННОГО СРОКА НЕДОСТАТКОВ В ПРИОБРЕТЕННОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКЕ И ОБОРУДОВАНИИ НЕУСТОЙКУ В РАЗМЕРЕ ПЛАНОВОЙ СТОИМОСТИ МАШИНО-ДНЯ ЗА КАЖДЫЙ ДЕНЬ ПРОСТОЯ ДАННОЙ ТЕХНИКИ СВЕРХ УСТАНОВЛЕННОГО ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ НЕДОСТАТКОВ СРОКА, НО НЕ ВЫШЕ ЕЕ ОТПУСКНОЙ СТОИМОСТИ

(Продолжение)

ЕСЛИ ПРОДУКЦИЯ ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА ПЕРЕВЕДЕНА В БОЛЕЕ НИЗКУЮ КАТЕГОРИЮ КАЧЕСТВА, ОБЪЕДИНЕНИЕ УПЛАЧИВАЕТ ХОЗЯЙСТВУ ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 300% СУММЫ УЦЕНКИ, НО НЕ БОЛЕЕ 30% СТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ ДО УЦЕНКИ

КОГДА ПОСТАВЛЕНА ПРОДУКЦИЯ В НЕМАРКИРОВАННОЙ ТАРЕ – ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 25% СТОИМОСТИ ЭТОЙ ТАРЫ

ХОЗЯЙСТВО УПЛАЧИВАЕТ СНАБЖЕНЧЕСКОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ



ЗА ОТКАЗ ОТ ПРИЕМКИ ПРОДУКЦИИ, ДОСТАВЛЕННОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕМ В СООТВЕТСТВИИ С ДОГОВОРОМ, НЕУСТОЙКУ В РАЗМЕРЕ 5% СТОИМОСТИ ЭТОЙ ПРОДУКЦИИ

ПРИ НЕВОЗВРАЩЕНИИ ИЗЛИШНЕ ПОЛУЧЕННЫХ СУММ ПРИ РАСЧЕТАХ ЗА ПРОДУКЦИЮ ВИНОВАЯ СТОРОНА УПЛАЧИВАЕТ ДРУГОЙ СТОРОНЕ ЗА ВСЕ ВРЕМЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ ЭТИМИ ДЕНЕЖНЫМИ СРЕДСТВАМИ 5% ГОДОВЫХ

ПРИ НЕОСНОВАТЕЛЬНОМ БЕЗАКЦЕПТНОМ СПИСАНИИ СРЕДСТВ ВИНОВАЯ СТОРОНА УПЛАЧИВАЕТ ДРУГОЙ СТОРОНЕ ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 5% СПИСАННОЙ СУММЫ

ПРИ ПОСТАВКЕ В НАРУШЕНИЕ СТАНДАРТОВ, ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ИЛИ ДОГОВОРА НЕМАРКИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ, А ТАКЖЕ ПРОДУКЦИИ БЕЗ ТАРЫ ИЛИ УПАКОВКИ – ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 5% СТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ

ПРИ НЕВЫДАЧЕ СЕРТИФИКАТОВ, ПАСПОРТОВ, ИНЫХ ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ДОКУМЕНТОВ ИЛИ ИХ КОПИЙ – ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 25 РУБ. ЗА КАЖДЫЙ СЛУЧАЙ ТАКОГО НАРУШЕНИЯ

ЕСЛИ ПРОДУКЦИЯ НЕ БУДЕТ РЕАЛИЗОВАНА ДРУГИМ ХОЗЯЙСТВАМ В ТЕЧЕНИЕ 20 ДНЕЙ, С ХОЗЯЙСТВА, КРОМЕ НЕУСТОЙКИ, ВЗЫСКИВАЕТСЯ СТОИМОСТЬ ЭТОЙ ПРОДУКЦИИ С ПЕРЕДАЧЕЙ ЕЕ ХОЗЯЙСТВУ НЕ ПОЗДНЕЕ СЛЕДУЮЩЕГО ДНЯ

ЗА НЕОБОСНОВАННЫЙ ОТКАЗ ОТ АКЦЕПТА ПЛАТЕЖНОГО ТРЕБОВАНИЯ И УКЛОНЕНИЕ ОТ ОПЛАТЫ ПРИ ДРУГИХ ФОРМАХ РАСЧЕТА ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 5% СТОИМОСТИ, ОТ УПЛАТЫ КОТОРОЙ ХОЗЯЙСТВО УКЛОНЯЛОСЬ ИЛИ ОТКАЗАЛОСЬ

ЗА НЕСВОЕВРЕМЕННУЮ ОПЛАТУ ПРОДУКЦИИ ПЕНЯ В РАЗМЕРЕ 0,03% (ДЛЯ КОЛХОЗОВ), ДЛЯ ДРУГИХ ХОЗЯЙСТВ – 0,04% СУММЫ ПРОСРОЧЕННОГО ПЛАТЕЖА ЗА КАЖДЫЙ ДЕНЬ ПРОСРОЧКИ

## Раздел XIV

# ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ СЕЛЬСКО- ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■

*СИСТЕМА И ЗАДАЧИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО  
ОБСЛУЖИВАНИЯ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ*

*ОРГАНИЗАЦИЯ АГРОХИМИ-  
ЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ*

*СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИИ  
АГРОХИМИЧЕСКОГО  
ОБСЛУЖИВАНИЯ  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
В СТРАНЕ*

*ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО  
АГРОХИМИЧЕСКОГО  
ОБСЛУЖИВАНИЯ  
В РАЙОНЕ*

**ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ВКЛЮЧАЕТ**

- АГРОХИМИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
- ОБСЛУЖИВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
- ОБСЛУЖИВАНИЕ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ АВИАЦИИ
- АВТОТРАНСПОРТНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

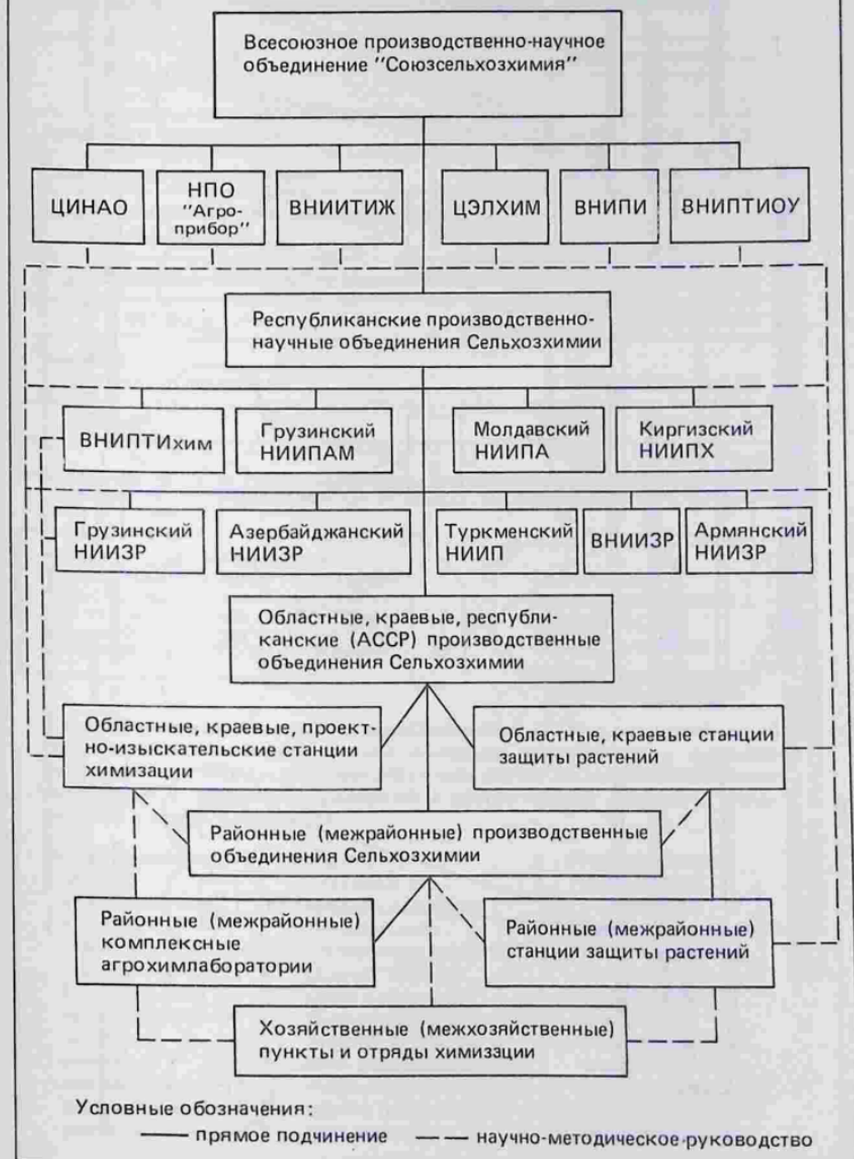
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственных предприятий предполагает осуществление конкретных мероприятий по обеспечению прогрессивного развития и повышения эффективности химизации сельского хозяйства

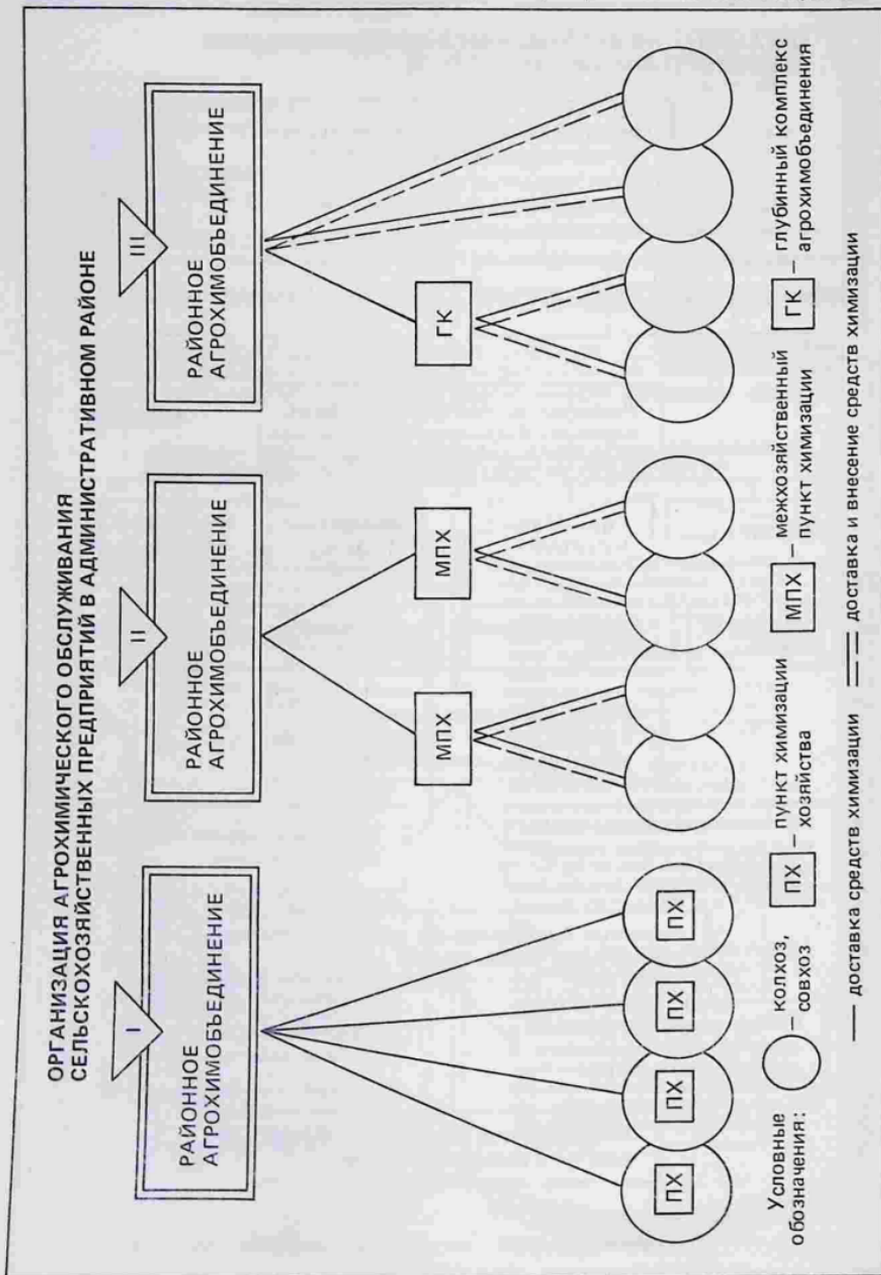
#### ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ АГРОХИМИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

- РАЗРАБОТКА ПЕРСПЕКТИВ РАЗВИТИЯ ХИМИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
- ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ ДЕЛОВОЙ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ И КАДРОВ МАССОВЫХ ПРОФЕССИЙ ПО ХИМИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
- РАЗВИТИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ХИМИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
- ОРГАНИЗАЦИЯ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ И ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПУНКТОВ ХИМИЗАЦИИ В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ
- СНАБЖЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ СРЕДСТВАМИ ХИМИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
- ПРОВЕДЕНИЕ ПОЧВЕННО-АГРОХИМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ЗЕМЕЛЬ И СОСТАВЛЕНИЕ АГРОХИМИЧЕСКИХ КАРТОГРАММ ПОЛЕЙ ДЛЯ ХОЗЯЙСТВ
- РАЗРАБОТКА И ВНЕДРЕНИЕ В ПРОИЗВОДСТВО НАУЧНО ОБОСНОВАННЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ЭФФЕКТИВНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СРЕДСТВ ХИМИЗАЦИИ

- НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ КОМПЛЕКСА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РАБОТ ПО РАЦИОНАЛЬНОМУ ПРИМЕНЕНИЮ МИНЕРАЛЬНЫХ И ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ, ХИМИЧЕСКИХ МЕЛИОРАНТОВ И СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ, КОРМОВЫХ ДОБАВОК, РОСТОВЫХ ВЕЩЕСТВ И ДРУГИХ ПРЕПАРАТОВ
- ПРОВЕДЕНИЕ ПОЛЕВЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОПЫТОВ С УДОБРЕНИЯМИ И ДРУГИМИ СРЕДСТВАМИ ХИМИЗАЦИИ
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ХИМИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
- ОХРАНА ЛЮДЕЙ, ЖИВОТНЫХ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ОТ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ СРЕДСТВ ХИМИЗАЦИИ
- ИЗУЧЕНИЕ И ВНЕДРЕНИЕ В ПРОИЗВОДСТВО ДОСТИЖЕНИЙ НАУКИ И ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА ПО АГРОХИМИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ДР.

### ОРГАНИЗАЦИЯ АГРОХИМИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В СТРАНЕ





**СЕБЕСТОИМОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ КОМПЛЕКСА РАБОТ ПО ПРИМЕНЕНИЮ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПРИ РАЗНЫХ ВАРИАНТАХ ОРГАНИЗАЦИИ АГРОХИМИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (в условиях Волоколамского района Московской области, в расчете на 1 т, руб.)**

Виды работ	Вариант организации		
	I	II	III
Хранение и переработка	3,10	3,00	2,83
Приготовление тукосмесей	0,20	0,18	0,10
Транспортировка от прирельсового склада: до пунктов химизации	1,42	1,28	—
до глубинных комплексов агрохимобъединения	—	—	1,02
<b>Итого</b>	<b>4,72</b>	<b>4,46</b>	<b>3,95</b>
Внесение: наземными машинами	0,98	1,32	1,60
авиацией	4,29	6,52	8,30
<b>Всего</b>	<b>9,99</b>	<b>12,30</b>	<b>13,85</b>

ПЕРВИЧНОЕ ЗВЕНО СИСТЕМЫ "СОЮЗСЕЛЬХОЗХИМИЯ", С КОТОРЫМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ УСТАНОВЛИВАЮТ НЕОБХОДИМЫЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЯ ПО ВОПРОСАМ АГРОХИМИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ. —

РАЙОННОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СЕЛЬХОЗХИМИИ

Главная задача районного агрохимобъединения — на основе рекомендаций проектно-изыскательских станций химизации, агрохимических лабораторий и станций защиты растений обеспечить научно обоснованное, высокоэффективное применение удобрений и других средств химизации производства в каждом хозяйстве

- Обслуживание сельскохозяйственных предприятий районными объединениями Сельхозхимии производится на основе ежегодно заключаемых взаимных договоров
- В договоре указываются: предмет договора; обязательства и ответственность сторон; порядок сдачи и приемки выполненных работ, расчеты за них; срок действия документа и юридические адреса; дополнительные условия
- Невыполнение обязательств по договору на агрохимобслуживание — нарушение государственной дисциплины и влечет имущественную ответственность объединений и хозяйств, допустивших это

Невыполнение обязательств по договору – нарушение государственной дисциплины и влечет имущественную ответственность агрохимобъединений и хозяйств

**АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЕ  
УПЛАЧИВАЕТ ХОЗЯЙСТВУ**

ЗА ПРОСРОЧКУ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА ИЛИ НЕОБОСНОВАННОЕ УКЛОНЕНИЕ ОТ ЕГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПО ВИНЕ АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЯ – ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 50 РУБ.

ЗА НАРУШЕНИЕ ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ДОГОВОРОМ СРОКОВ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ХОЗЯЙСТВУ ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ – НЕУСТОЙКУ В РАЗМЕРЕ 25% СТОИМОСТИ ЕЕ РАЗРАБОТКИ ПО ДОГОВОРУ

ЗА НЕВЫПОЛНЕНИЕ АГРОХИМИЧЕСКИХ РАБОТ В УСТАНОВЛЕННЫЕ СРОКИ – НЕУСТОЙКУ В РАЗМЕРЕ 20% СТОИМОСТИ НЕВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

ЕСЛИ НЕВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ В УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК ВЫЗВАНО НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ПОГОДНЫМИ И ДРУГИМИ УСЛОВИЯМИ, ЧТО ПОДТВЕРЖДЕНО СПРАВКОЙ РАЙОННОГО АПК, АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЕ ОСВОБОЖДАЕТСЯ ОТ УПЛАТЫ НЕУСТОЙКИ

ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ АГРОХИМИЧЕСКИХ РАБОТ В НАРУШЕНИЕ АГРОТЕХНИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ И ДРУГОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ – АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЕ ПЕРЕДЕЛЫВАЕТ ИХ ЗА СВОЙ СЧЕТ ИЛИ ХОЗЯЙСТВО ВПРАВЕ ПЕРЕДЕЛАТЬ ИХ СВОИМИ СИЛАМИ ЗА СЧЕТ АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЯ

(Продолжение)

ПРИ НЕДОБРОКАЧЕСТВЕННОМ ВЫПОЛНЕНИИ ИЛИ ПРОСРОЧКЕ ВЫПОЛНЕНИЯ АГРОХИМИЧЕСКИХ РАБОТ, ПЕРЕДЕЛКА ИЛИ ВЫПОЛНЕНИЕ КОТОРЫХ НЕВОЗМОЖНЫ ПО АГРОТЕХНИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ, – ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 100% СТОИМОСТИ ЭТИХ РАБОТ

НЕЗАВИСИМО ОТ УПЛАТЫ ШТРАФА И НЕУСТОЙКИ АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЕ, ВИНОВНОЕ В НАРУШЕНИИ ДОГОВОРНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, ОБЯЗАНО ВОЗМЕСТИТЬ ХОЗЯЙСТВУ УБЫТКИ В ЧАСТИ, НЕ ПОКРЫТОЙ ШТРАФОМ И НЕУСТОЙКОЙ

**ХОЗЯЙСТВО УПЛАЧИВАЕТ  
АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЮ**

ЗА ПРОСРОЧКУ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА ИЛИ НЕОБОСНОВАННОЕ УКЛОНЕНИЕ ОТ ЕГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПО ВИНЕ ХОЗЯЙСТВА – ШТРАФ В РАЗМЕРЕ 50 РУБ.

ЗА ЗАДЕРЖКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПЛОЩАДЕЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ АГРОХИМИЧЕСКИХ РАБОТ – ОПЛАТА ПРОСТОЯ ТЕХНИКИ АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЯ, ДОСТАВЛЕННОЙ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩИХ РАБОТ, ИСХОДЯ ИЗ ПЛАНОВОЙ СТОИМОСТИ МАШИНО-ДНЯ

ХОЗЯЙСТВО ОСВОБОЖДАЕТСЯ ОТ ОПЛАТЫ ПРОСТОЯ ТЕХНИКИ АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЯ ИЗ-ЗА ОТСУТСТВИЯ РАБОЧИХ, ТРАНСПОРТНЫХ И ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ СРЕДСТВ ПРИ НЕСВОЕВРЕМЕННОМ УВЕДОМЛЕНИИ АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЕМ О НЕОБХОДИМОСТИ ИХ ВЫДЕЛЕНИЯ И В СЛУЧАЕ ВЫНУЖДЕННОГО ПРОСТОЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ПОГОДНЫМИ УСЛОВИЯМИ

НЕЗАВИСИМО ОТ СУММЫ ШТРАФА И НЕУСТОЙКИ ХОЗЯЙСТВО, ВИНОВНОЕ В НАРУШЕНИИ ДОГОВОРНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, ОБЯЗАНО ВОЗМЕСТИТЬ АГРОХИМОБЪЕДИНЕНИЮ УБЫТКИ В ЧАСТИ, НЕ ПОКРЫТОЙ ШТРАФОМ И НЕУСТОЙКОЙ

**ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ С ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ СЕЛЬХОЗХИМИИ**

- НАУЧНО ОБОСНОВАННЫЕ РАЗДЕЛЕНИЕ И СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ТРУДА
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ФОРМ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО АГРОХИМИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
- ОПТИМАЛЬНЫЕ РАЗМЕЩЕНИЕ, РАЗМЕР И СОСТАВ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ХИМИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДОГОВОРНЫХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ
- БОЛЕЕ ПОЛНОЕ И ПРАВИЛЬНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ЦК КПСС И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР "О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА С ДРУГИМИ ОТРАСЛЯМИ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА" (1983 г.)
- УКРЕПЛЕНИЕ ПРЯМЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СВЯЗЕЙ НА ОСНОВЕ ВНЕДРЕНИЯ ХОЗРАСЧЕТА И КОЛЛЕКТИВНОГО ПОДРЯДА В СФЕРЕ АГРОХИМИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
- ШИРОКОЕ ВНЕДРЕНИЕ КОМПЛЕКСНОГО АГРОХИМИЧЕСКОГО ОКУЛЬТУРИВАНИЯ ПОЛЕЙ

**ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО ПУНКТА ХИМИЗАЦИИ**



Раздел XV ■

ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ  
РАСЧЕТ  
СЕЛЬСКО-  
ХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ ■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■

ПОНЯТИЕ,  
ПРИНЦИПЫ  
И ЦЕЛЬ ВНЕДРЕНИЯ  
ХОЗРАСЧЕТА  
СИСТЕМА  
ВЗАИМООТНОШЕНИЙ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ  
(ОБЪЕДИНЕНИЙ)  
ФОРМЫ  
ХОЗРАСЧЕТА  
ПРЕДПРИЯТИЯ  
(ОБЪЕДИНЕНИЯ)  
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ  
ПРИБЫЛИ СОВХОЗОВ,  
ДОХОДОВ КОЛХОЗОВ  
ПРЕМИРОВАНИЕ  
РУКОВОДЯЩИХ  
РАБОТНИКОВ  
И СПЕЦИАЛИСТОВ

## ХОЗРАСЧЕТ

- ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КАТЕГОРИЯ СОЦИАЛИЗМА, ВЫРАЖАЮЩАЯ СИСТЕМУ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВА, РАСПРЕДЕЛЕНИЯ, ОБМЕНА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ПРОДУКЦИИ
- МЕТОД СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ, ОСНОВАННЫЙ НА СООЗМЕРЕНИИ РАСХОДОВ И ДОХОДОВ, ВОЗМЕЩЕНИИ РАСХОДОВ СОБСТВЕННЫМИ ДОХОДАМИ. ПРЕДПОЛАГАЕТ РАБОТУ ПРЕДПРИЯТИЙ НА САМООКУПАЕМОСТИ И САМОФИНАНСИРОВАНИИ

## ОБЪЕКТИВНЫЕ ОСНОВЫ И ПРИНЦИПЫ ХОЗРАСЧЕТА

## ОБЪЕКТИВНЫЕ ОСНОВЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

- ОБЩЕСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА
- ПЛАНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЭКОНОМИКОЙ
- ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОБОСОБЛЕННОСТЬ И САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ
- ДЕЙСТВИЕ СИСТЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗАКОНОВ
- РАЗВИТИЕ ТОВАРНО-ДЕНЕЖНЫХ ОТНОШЕНИЙ
- РАСШИРЕНИЕ И УГЛУБЛЕНИЕ ВНУТРИОТРАСЛЕВЫХ И МЕЖОТРАСЛЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ

## ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ

- СОЧЕТАНИЕ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ПЛАНОВОГО РУКОВОДСТВА ЭКОНОМИКОЙ И СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА
- ОКУПАЕМОСТЬ ЗАТРАТ И РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА
- МОРАЛЬНАЯ И МАТЕРИАЛЬНАЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ В ВЫСОКИХ КОНЕЧНЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОИЗВОДСТВА
- МОРАЛЬНАЯ И МАТЕРИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВА
- КОНТРОЛЬ РУБЛЕМ, РЕЖИМ ЭКОНОМИИ, НЕДОПУЩЕНИЕ БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТИ И РАСТОЧИТЕЛЬНОСТИ

## ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ПОЛНОГО ХОЗРАСЧЕТА

## САМООКУПАЕМОСТЬ

ВОЗМЕЩЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЕМ ВСЕХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАТРАТ И ДРУГИХ РАСХОДОВ (НА СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ПОДГОТОВКУ КАДРОВ, МАТЕРИАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ РАБОТНИКОВ, ВОЗВРАТ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПО КРЕДИТАМ БАНКА, ПРОЧИЕ НУЖДЫ В ПЛАНОВЫХ РАЗМЕРАХ) ВЫРУЧКОЙ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ВНЕРЕАЛИЗАЦИОННЫМИ ДОХОДАМИ. ПРИ ЭТОМ УЧИТЫВАЮТ ОБЩУЮ СУММУ РАСХОДОВ НЕЗАВИСИМО ОТ ИСТОЧНИКОВ СРЕДСТВ (СОБСТВЕННЫЕ, КРЕДИТЫ БАНКА, АССИГНОВАНИЯ ИЗ БЮДЖЕТА, ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЕ ФОНДЫ)

САМООКУПАЕМОСТЬ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ТОЛЬКО ПРОСТОЕ ВОСПРОИЗВОДСТВО

## САМОФИНАНСИРОВАНИЕ

ВЫСШАЯ ФОРМА САМООКУПАЕМОСТИ, ОБЕСПЕЧИВАЕТ НЕ ТОЛЬКО ВОЗМЕЩЕНИЕ РАСХОДОВ НА ПРОСТОЕ ВОСПРОИЗВОДСТВО, НО И СОЗДАНИЕ ФОНДОВ НАКОПЛЕНИЯ ДЛЯ ЕГО РАСШИРЕНИЯ. ВСЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ВКЛЮЧАЯ КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ЗА СЧЕТ СОБСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

ПОЛЬЗОВАНИЕ КРЕДИТОМ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ УСЛОВИИ ГАРАНТИРОВАННОГО ВОЗВРАТА СУСUD В УСТАНОВЛЕННЫЕ СРОКИ

В УСЛОВИЯХ САМОФИНАНСИРОВАНИЯ СРЕДСТВА ГОСБЮДЖЕТА СОСРЕДОТОЧИВАЮТСЯ НА СТРУКТУРНОЙ ПЕРЕСТРОЙКЕ ЭКОНОМИКИ, ФИНАНСИРОВАНИИ КОМПЛЕКСНЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ, НА РАЩИВАНИИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА, УСКОРЕНИИ СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

В ОТДЕЛЬНЫЕ ГОДЫ ВОЗМОЖНО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ ФОНДОВ И РЕЗЕРВОВ

## ФУНКЦИИ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РЫЧАГИ ВОЗДЕЙСТВИЯ ХОЗРАСЧЕТА

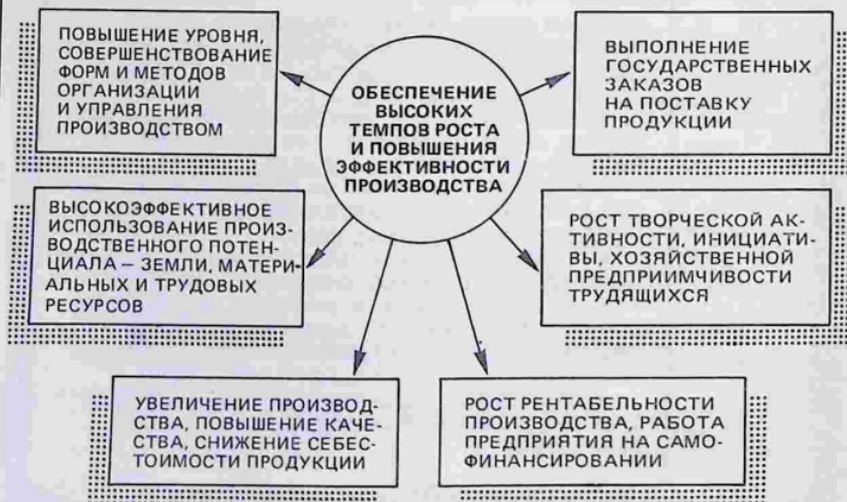
### ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- СОГЛАСОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ, КОЛЛЕКТИВНЫХ И ЛИЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ
- ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗУБЫТОЧНОЙ РАБОТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ
- МОБИЛИЗАЦИЯ КОЛЛЕКТИВОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНОВ И ЗАДАНИЙ
- ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКВИВАЛЕНТНОГО ОБМЕНА
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ФОРМ И МЕТОДОВ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА И ПРОИЗВОДСТВА
- ВОВЛЕЧЕНИЕ РАБОЧИХ, КОЛХОЗНИКОВ, ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ В УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ

### ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РЫЧАГИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ПРОИЗВОДСТВО

- ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАКАЗ, ДОЛГОВРЕМЕННЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ, ПЛАНОВЫЕ ЗАДАНИЯ
- ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ДОГОВОРЫ
- ЗАКУПОЧНЫЕ ЦЕНЫ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННУЮ ПРОДУКЦИЮ, ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ НА ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ
- ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНЫМИ РЕСУРСАМИ
- ФИНАНСИРОВАНИЕ И КРЕДИТОВАНИЕ
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИХ КАТЕГОРИЙ — СЕБЕСТОИМОСТЬ, ПРИБЫЛЬ, РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ
- МАТЕРИАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ РАБОТНИКОВ

## ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ВНЕДРЕНИЯ ХОЗРАСЧЕТА



## СИСТЕМА ХОЗРАСЧЕТНЫХ ОТНОШЕНИЙ ПРЕДПРИЯТИЙ (ОБЪЕДИНЕНИЙ) АПК

### ВЗАИМООТНОШЕНИЯ С ГОСУДАРСТВОМ

- ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЗАКАЗЫ, ДОЛГОВРЕМЕННЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ И ЛИМИТЫ
- МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
- ЦЕНЫ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННУЮ И ПРОМЫШЛЕННУЮ ПРОДУКЦИЮ
- ФИНАНСИРОВАНИЕ И КРЕДИТОВАНИЕ
- АССИГНОВАНИЯ ИЗ БЮДЖЕТА И ОТЧИСЛЕНИЯ В БЮДЖЕТ

### ВЗАИМООТНОШЕНИЯ С ВЫШЕСТОЯЩИМИ ОРГАНАМИ УПРАВЛЕНИЯ, ДРУГИМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ И ОРГАНИЗАЦИЯМИ

- ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ МЕЖОТРАСЛЕВЫХ СВЯЗЕЙ
- ВНЕДРЕНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОСТИЖЕНИЙ
- СИСТЕМА ДОГОВОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ
- УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ
- РЕГУЛИРОВАНИЕ ЗАКУПочНЫХ ЦЕН С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФОНДА ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫХ НАДБАВОК
- СИСТЕМА РАСЧЕТНЫХ ЦЕН, ТАРИФОВ, РАСЦЕНОК
- ФОРМИРОВАНИЕ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ ФОНДОВ И РЕЗЕРВОВ
- МАТЕРИАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ РАБОТНИКОВ ЗА КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ПРЕДПРИЯТИЕ  
(объединение)

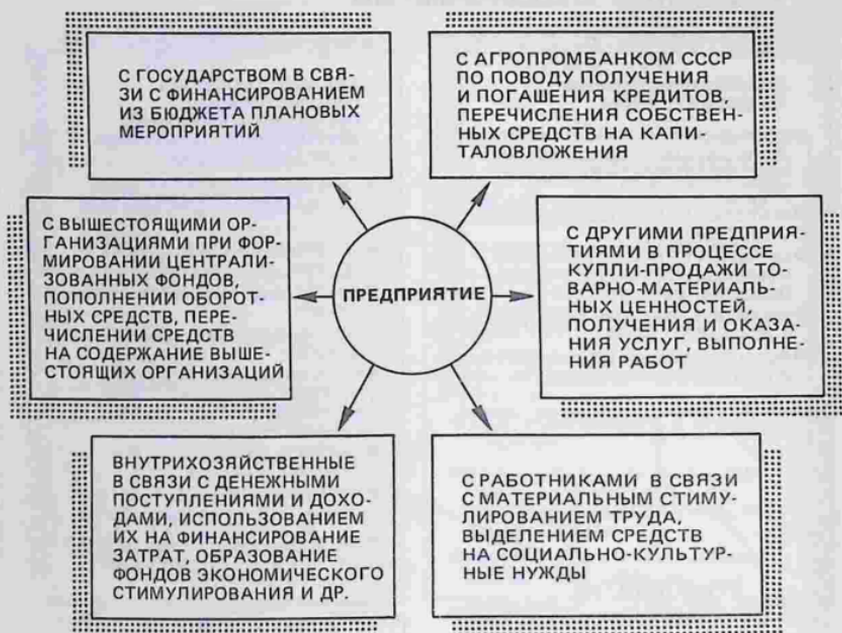
### ВЗАИМООТНОШЕНИЯ В СИСТЕМЕ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ И АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ИНТЕГРАЦИИ

- ОБОСНОВАНИЕ РАЗМЕРОВ И СТРУКТУРЫ ПРОИЗВОДСТВА
- ДОЛЕВЫЕ ВЗНОСЫ
- ДОГОВОРЫ НА ПОСТАВКУ ЖИВОТНЫХ, КОРМОВ, СЫРЬЯ, МАТЕРИАЛОВ
- ВЗАИМОРАСЧЕТЫ
- РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОДУКЦИИ И ПРИБЫЛИ

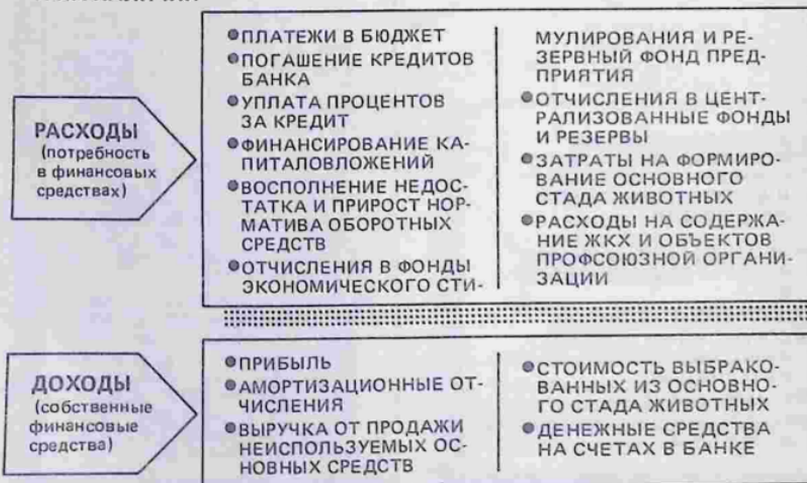
### ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЯ

- ОТНОШЕНИЯ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ С ХОЗЯЙСТВОМ (РАЗРАБОТКА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАНИЙ, ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРОВ С ПОДРЯДНЫМИ КОЛЛЕКТИВАМИ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ РЕСУРСАМИ, НОРМАТИВНО-ЧЕКОВАЯ СИСТЕМА ПЛАНИРОВАНИЯ, УЧЕТА И КОНТРОЛЯ ЗАТРАТ, ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ РАБОТЫ И ОРГАНИЗАЦИЯ МАТЕРИАЛЬНОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ)
- ОТНОШЕНИЯ МЕЖДУ ХОЗРАСЧЕТНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ СЛУЖБАМИ (ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, ОЦЕНКА ПРОДУКЦИИ, РАБОТ И УСЛУГ, ВЗАИМОРАСЧЕТЫ, СИСТЕМА ПРЕТЕНЗИЙ И САНКЦИЙ, ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА И ДР.)

## ФИНАНСОВЫЕ ОТНОШЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ



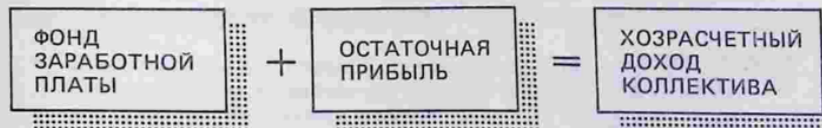
### БАЛАНС ПОТРЕБНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ В ФИНАНСОВЫХ СРЕДСТВАХ И ИХ НАЛИЧИЯ

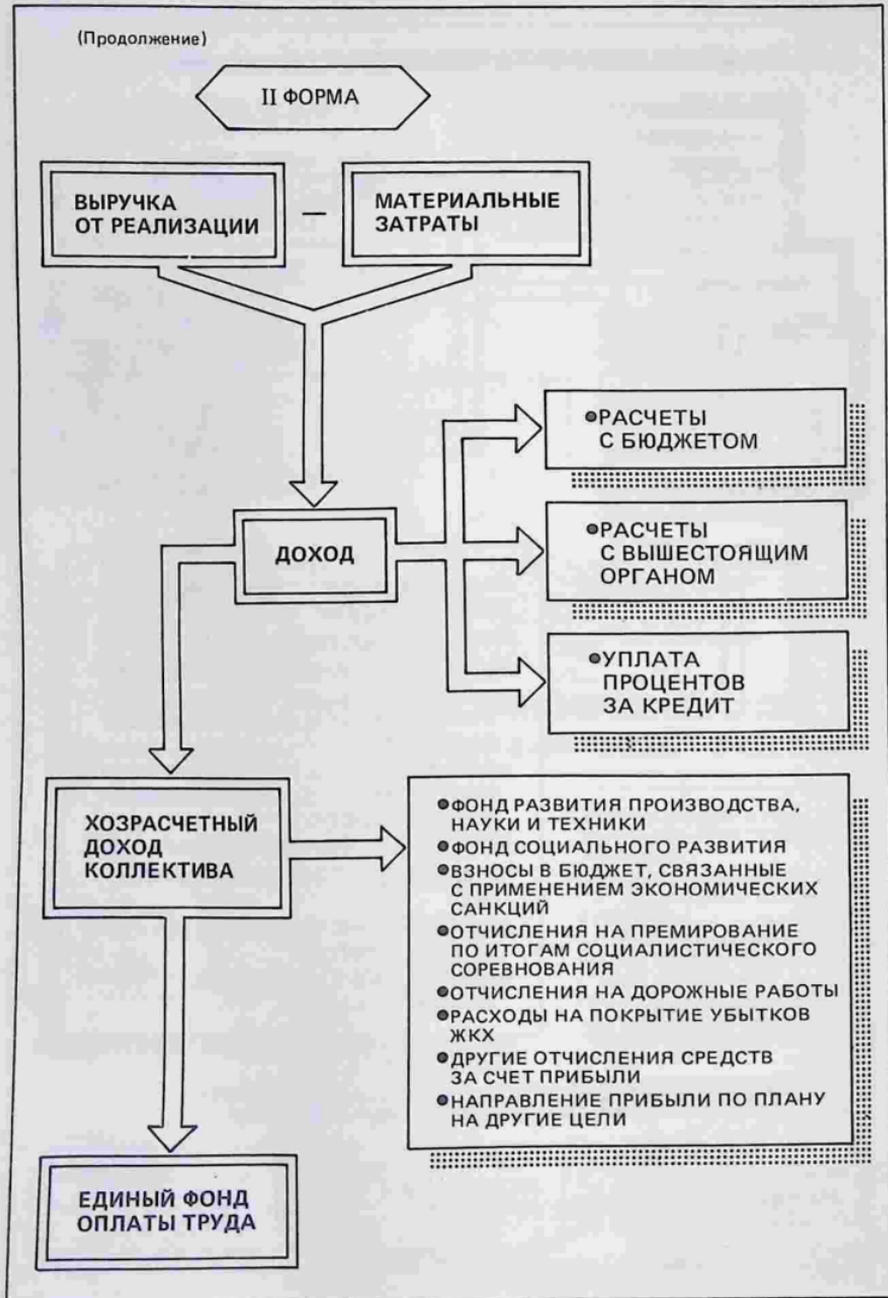


### ФОРМЫ ХОЗРАСЧЕТА ПРЕДПРИЯТИЯ (объединения)

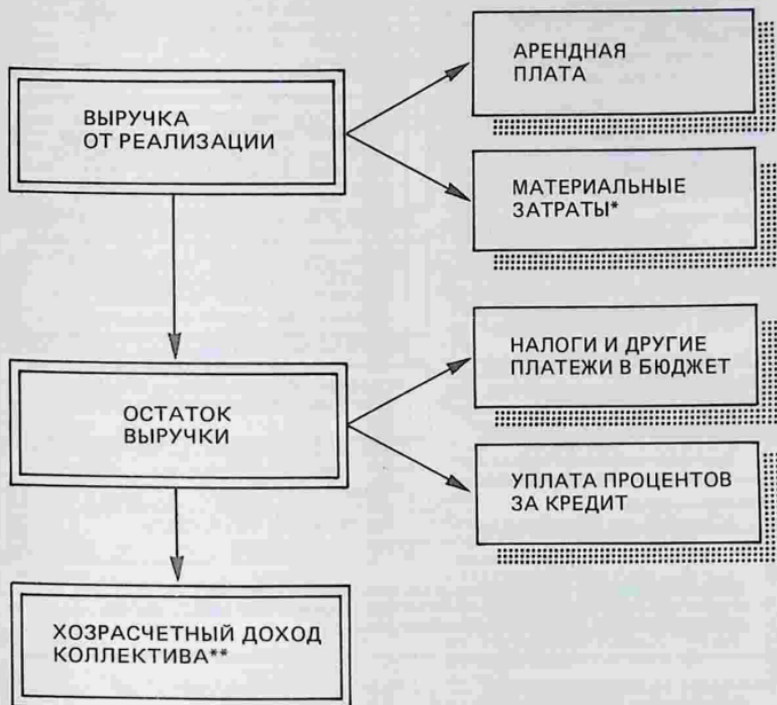


ФОНД ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ ОБРАЗУЕТСЯ ПО НОРМАТИВУ ОТ РЕАЛИЗОВАННОЙ (ПРОИЗВЕДЕННОЙ) ПРОДУКЦИИ





### ФОРМА ХОЗРАСЧЕТА ПРЕДПРИЯТИЯ-ОРГАНИЗАЦИИ АРЕНДАТОРОВ



\*Амортизационные отчисления, учтенные в арендной плате, в материальные затраты не включаются

\*\*За счет хозрасчетного дохода возмещаются убытки, причиненные другим организациям и государству, штрафы, неустойки, санкции

Полученные организацией арендаторов суммы возмещенного ущерба и санкций направляются на увеличение хозрасчетного дохода.

В договоре аренды определяется размер средств (в абсолютной сумме или доле хозрасчетного дохода), направляемых на развитие производства, науки и техники

### УТВЕРЖДАЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЛАНА (относятся и к колхозам, кроме показателя по труду)

ПО ПРОДАЖЕ  
ГОСУДАРСТВУ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ  
ПРОДУКЦИИ

● КОНТРОЛЬНЫЕ ЦИФРЫ (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАКАЗ) ПО ПОСТАВКАМ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ С УЧЕТОМ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА

ПО МАТЕРИАЛЬНО-  
ТЕХНИЧЕСКОМУ  
ОБЕСПЕЧЕНИЮ

● КОНТРОЛЬНЫЕ ЦИФРЫ ПО КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯМ И ПОСТАВКАМ ОСНОВНЫХ ВИДОВ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ С УЧЕТОМ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА

ПО ТРУДУ

● НОРМАТИВ ФОНДА ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ В РАСЧЕТЕ НА 100 РУБ. РЕАЛИЗОВАННОЙ (ВАЛОВОЙ) ПРОДУКЦИИ (при первой форме хозрасчета)

ПО ВНЕДРЕНИЮ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
ДОСТИЖЕНИЙ

● РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВНЕДРЕНИЮ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

ПО ФИНАНСАМ

● ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ НОРМАТИВ ПЛАТЕЖА В БЮДЖЕТ С УЧЕТОМ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА

### ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ, УТВЕРЖДАЕМЫЕ СОВХОЗАМ И ДРУГИМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЯМ И ОРГАНИЗАЦИЯМ, ПЕРЕВЕДЕННЫМ НА САМОФИНАНСИРОВАНИЕ

- ПЛАТЫ ЗА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ФОНДЫ, ТРУДОВЫЕ, ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОТЧИСЛЕНИЙ ОТ РАСЧЕТНОЙ ПРИБЫЛИ (ДОХОДА) В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ (в том числе в местный) БЮДЖЕТ
- ОТЧИСЛЕНИЙ ИЗ РАСЧЕТНОЙ ПРИБЫЛИ (ДОХОДА), А ТАКЖЕ АМОРТИЗАЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ НА ПОЛНОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ, В ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЙ ФОНД И РЕЗЕРВЫ ВЫШЕСТОЯЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
- ОБРАЗОВАНИЯ ФОНДА РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВА, НАУКИ И ТЕХНИКИ

- ОБРАЗОВАНИЯ ФОНДА СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
- ОБРАЗОВАНИЯ ФОНДА МАТЕРИАЛЬНОГО ПООЩРЕНИЯ И ОБЩЕГО ФОНДА ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ (ПРИ ФОРМЕ ХОЗРАСЧЕТА, ОСНОВАННОЙ НА НОРМАТИВНОМ РАСПРЕДЕЛЕНИИ ПРИБЫЛИ)
- ОБРАЗОВАНИЯ ФОНДА ВАЛЮТНЫХ ОТЧИСЛЕНИЙ
- СООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ ПРИРОСТОМ СРЕДНЕЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ И ПРИРОСТОМ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА (ИСЧИСЛЕННОЙ ПО ХОЗРАСЧЕТНОМУ ДОХОДУ ИЛИ ДРУГОМУ ПОКАЗАТЕЛЮ)

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРАВА ПО РАСШИРЕНИЮ ОПЕРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ В СВЯЗИ С ПЕРЕВОДОМ НА ХОЗРАСЧЕТ

● УЧАСТИЕ В РАЗРАБОТКЕ ПЛАНА ПРОДАЖИ ПРОДУКЦИИ

● ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРОВ С ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫМИ, ТОРГОВЫМИ, СБЫТОВЫМИ, СТРОИТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ПРОМЫШЛЕННЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ

● РЕАЛИЗАЦИЯ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ И НА КОЛХОЗНОМ РЫНКЕ ДО 30% ПРЕДУСМОТРЕННЫХ В ПЛАНЕ ПРОДАЖИ ГОСУДАРСТВУ КАРТОФЕЛЯ, ОВОЩЕЙ, БАХЧЕВЫХ КУЛЬТУР, ПЛОДОВ И ЯГОД ПО ЦЕНАМ СОГЛАСНО ДОГОВОРЕННОСТИ И С ЗАЧЕТОМ В ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ЗАКУПОК

● РЕАЛИЗАЦИЯ НЕПРИНЯТОЙ ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ СКОРОПОРТЯЩЕЙСЯ ПРОДУКЦИИ И ПТИЦЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ И НА КОЛХОЗНОМ РЫНКЕ. ЭТА ПРОДУКЦИЯ РЕАЛИЗУЕТСЯ ПО ЦЕНАМ, УСТАНОВЛЕННЫМ ПО СОГЛАШЕНИЮ СТОРОН, И ВКЛЮЧАЕТСЯ В ПЛАН ПРОДАЖИ ГОСУДАРСТВУ (КРОМЕ ПРОДУКЦИИ, ПРОДАННОЙ НА КОЛХОЗНОМ РЫНКЕ)

● РЕАЛИЗАЦИЯ СВЕРХПЛАНОВОЙ ПРОДУКЦИИ ПО ЦЕНАМ ДОГОВОРЕННОСТИ И ПО СВОЕМУ УСМОТРЕНИЮ

● РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ОВОЩЕЙ, ПЛОДОВ, ДИКОРАСТУЩИХ ПЛОДОВ И ЯГОД, ГРИБОВ ПО КОМИССИОННЫМ ЦЕНАМ В МАГАЗИНАХ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ГОСАГРОПРОМУ СССР, С ЗАЧИСЛЕНИЕМ ДО 50% ПОЛУЧЕННОЙ ПРИБЫЛИ В ФОНД СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

● ПРОДАЖА ИЗЛИШНЕЙ ТЕХНИКИ, СКОТА, СЕМЯН, КОРМОВ ПРИ ОТКАЗЕ ВЫШЕСТОЯЩЕГО ОРГАНА ПЕРЕРАСПРЕДЕЛИТЬ ИЗЛИШКИ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

● ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛАНА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В ПРЕДЕЛАХ ЛИМИТОВ КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЙ И СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ С СОБЛЮЖДЕНИЕМ НОРМАТИВНЫХ СРОКОВ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ

● РАЗРАБОТКА (ЗАКАЗ) ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ И РЕКОНСТРУКЦИЮ ОБЪЕКТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПРИ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ДО 500 ТЫС. РУБ. И ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРИВЯЗКИ ТИПОВЫХ ПРОЕКТОВ ПРИ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТОВ ДО 200 ТЫС. РУБ. БЕЗ СОГЛАСОВАНИЯ С ПРОЕКТНЫМИ ИНСТИТУТАМИ

● УТВЕРЖДЕНИЕ ТИТУЛЬНЫХ СПИСКОВ НА ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ И ВНОВЬ НАЧИНАЕМЫЕ СТРОЙКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПРИ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ДО 1 МЛН РУБ.

● ОПЛАТА ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ФОНДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ 50% СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ, ПРИОБРЕТАЕМЫХ РАБОТНИКАМИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ

● ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НА ФИНАНСИРОВАНИЕ ПЛАНОВОЙ МЕРОПРИЯТИЙ ВСЕХ ИМЕЮЩИХСЯ В РАСПОРЯЖЕНИИ СВОБОДНЫХ ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ

● ПОЛЬЗОВАНИЕ ДОЛГОСРОЧНЫМИ КРЕДИТАМИ БАНКА, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫМИ СРОКОМ ДО 20 ЛЕТ

● ПОЛЬЗОВАНИЕ КРАТКОСРОЧНЫМИ КРЕДИТАМИ, ВЫДАВАЕМЫМИ НА СОВОКУПНЫЙ НЕДОСТАТОК ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ НА ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ С УЧЕТОМ НОРМАТИВА СОБСТВЕННЫХ ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ

● ПРЕМИРОВАНИЕ КОЛЛЕКТИВОВ БРИГАД, ЗВЕНЬЕВ ИСХОДЯ ИЗ КОНКРЕТНЫХ УСЛОВИЙ ПРОИЗВОДСТВА ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ, РАЗРАБОТАННЫМ В СОВХОЗЕ. УСТАНОВЛЕНИЕ РАБОЧИМ ДОПЛАТ ЗА СОВМЕЩЕНИЕ ПРОФЕССИЙ, РАСШИРЕНИЕ ЗОН ОБСЛУЖИВАНИЯ, ВЫПОЛНЕНИЕ УСТАНОВЛЕННОГО ОБЪЕМА РАБОТ С МЕНЬШЕЙ ЧИСЛЕННОСТЬЮ РАБОТНИКОВ

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИБЫЛИ В СОВХОЗАХ



## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОХОДОВ КОЛХОЗА



### ПРЕМИРОВАНИЕ РУКОВОДЯЩИХ РАБОТНИКОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ И СЛУЖАЩИХ

ПОКАЗАТЕЛИ  
ПРЕМИРОВАНИЯ

ИСТОЧНИК  
СРЕДСТВ

● ПРИРОСТ ОБЪЕМА РЕАЛИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДУКЦИИ ЕЕ ПЕРЕРАБОТКИ (ПО ОТДЕЛЕНИЯМ, ФЕРМАМ, УЧАСТКАМ, ЦЕХАМ – ОБЪЕМА ПРОИЗВОДСТВА) К СРЕДНЕМУ УРОВНЮ ПРЕДШЕСТВУЮЩИХ 5 ЛЕТ (ЗА 1% ПРИРОСТА ДО 2% ГОДОВОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ ПО ДОЛЖНОСТНЫМ ОКЛАДАМ, ВЫПЛАЧЕННЫМ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБЪЕМА РЕАЛИЗАЦИИ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ)

ФОНД ЗАРАБОТНОЙ  
ПЛАТЫ

● РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА (ЗА 1% ДО 0,1 МЕСЯЧНОГО ДОЛЖНОСТНОГО ОКЛАДА, ВЫПЛАЧЕННОГО В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБЪЕМА РЕАЛИЗАЦИИ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ)

ФОНД  
МАТЕРИАЛЬНОГО  
ПООЩРЕНИЯ,  
А ПРИ ЕГО  
НЕДОСТАТКЕ –  
ФОНД ЗАРАБОТНОЙ  
ПЛАТЫ

● ПРИРОСТ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА К СРЕДНЕМУ УРОВНЮ ПРЕДШЕСТВУЮЩИХ 5 ЛЕТ (ЗА 1% ПРИРОСТА 0,5 МЕСЯЧНОГО ДОЛЖНОСТНОГО ОКЛАДА, ВЫПЛАЧЕННОГО В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБЪЕМА РЕАЛИЗАЦИИ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ)

● СНИЖЕНИЕ УБЫТКА В СОВХОЗАХ (ДО 10% СУММЫ СНИЖЕНИЯ УБЫТКА ПО СРАВНЕНИЮ СО СРЕДНИМ РАЗМЕРОМ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ ПРИ УСЛОВИИ УВЕЛИЧЕНИЯ ОБЪЕМА ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ)

ФОНД ЗАРАБОТНОЙ  
ПЛАТЫ

**УСЛОВИЯ  
НАЧИСЛЕНИЯ ПРЕМИЙ  
РУКОВОДЯЩИМ  
РАБОТНИКАМ,  
СПЕЦИАЛИСТАМ  
И СЛУЖАЩИМ**

МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРЕМИЙ ЗА ПРИРОСТ ОБЪЕМА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ПРИ ОБЕСПЕЧЕНИИ ВЫСОКИХ ТЕМПОВ РОСТА ПРОИЗВОДСТВА И ДОСТИЖЕНИИ В ПРЕДШЕСТВУЮЩИЕ 5 ЛЕТ БОЛЕЕ ВЫСОКОГО УРОВНЯ ПРОИЗВОДСТВА В СРАВНЕНИИ С СОВХОЗАМИ АНАЛОГИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРЕМИЙ ЗА РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ В СОВХОЗАХ, СПЕЦИАЛИЗИРУЮЩИХСЯ НА ПРОИЗВОДСТВЕ НИЗКОРЕНТАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ, А ТАКЖЕ В СОВХОЗАХ, УСТОЙЧИВО ПОЛУЧАЮЩИХ БОЛЬШУЮ ПРИБЫЛЬ И НИЗКУЮ СЕБЕСТОИМОСТЬ ПРОДУКЦИИ

РАБОТНИКИ, ДОПУСТИВШИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УПУЩЕНИЯ, ЛИШАЮТСЯ ПРЕМИЙ ЧАСТИЧНО ИЛИ ПОЛНОСТЬЮ

ПРИ НЕДОВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА ПРОДАЖИ ГОСУДАРСТВУ ЗЕРНА, МОЛОКА, МЯСА И ПРОДУКЦИИ ОСНОВНОЙ ОТРАСЛИ, А ТАКЖЕ ПРИ ОПЕРЕЖАЮЩЕМ РОСТЕ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ ОТНОСИТЕЛЬНО РОСТА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА В СРАВНЕНИИ С УРОВНЕМ ПРЕДШЕСТВУЮЩИХ 5 ЛЕТ РАБОТНИКИ ЛИШАЮТСЯ ПРЕМИЙ ЧАСТИЧНО ИЛИ ПОЛНОСТЬЮ

ОБЩИЙ РАЗМЕР ВСЕХ ВИДОВ ПРЕМИЙ НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ ОСНОВНОГО ГОДОВОГО ЗАРАБОТКА, НАЧИСЛЕННОГО ПО РАСЦЕНКАМ ЗА ПРОДУКЦИЮ. ДЛЯ РАБОТНИКОВ, ДОЛЖНОСТНЫЕ ОКЛАДЫ КОТОРЫХ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ В РАСЧЕТ РАСЦЕНОК, РАЗМЕР ПРЕМИЙ НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ 40% ГОДОВОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ, НАЧИСЛЕННОЙ ПО ДОЛЖНОСТНЫМ ОКЛАДАМ

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ФАКТОВ ПРОИЗВОДСТВА (РЕАЛИЗАЦИИ) НЕДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ВИНОВНЫЕ ЛИШАЮТСЯ ПРЕМИЙ ЗА СООТВЕТСТВУЮЩИЕ МЕСЯЦЫ НЕЗАВИСИМО ОТ ПРИВЛЕЧЕНИЯ К ДИСЦИПЛИНАРНОЙ ИЛИ ДРУГИМ ВИДАМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ



## СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИИ

ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ОСНОВНОГО, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ И ОБСЛУЖИВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СЛУЖБЫ

## ПЛАНИРОВАНИЕ

- ОЦЕНКА УСЛОВИЙ И РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВА В ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ
- ОБОСНОВАНИЕ ФОРМ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА И ПРОИЗВОДСТВА
- РАЗРАБОТКА НОРМАТИВОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ С УЧЕТОМ

ВНЕДРЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОСТИЖЕНИЙ

- ОБОСНОВАНИЕ РАСЧЕТНЫХ И ПЛАНОВО-УЧЕТНЫХ ЦЕН
- РАСЧЕТ ПЛАНОВОГО ОБЪЕМА РАБОТ, ПРОДУКЦИИ, ЛИМИТА ЗАТРАТ
- РАЗРАБОТКА ХОЗРАСЧЕТНЫХ ЗАДАНИЙ

## ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

- РАСШИРЕНИЕ ИНИЦИАТИВЫ, ПРАВ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ И ПРЕДПРИИМЧИВОСТИ ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ
- ОБОСНОВАНИЕ УСЛОВИЙ И ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРОВ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРЯДНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ С АДМИНИСТРАЦИЕЙ
- ОЦЕНКА ПРОДУКЦИИ, РАБОТ И УСЛУГ

● ОЦЕНКА ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ

- РЕГУЛИРОВАНИЕ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ СВЯЗЕЙ НА ОСНОВЕ РАВНОПРАВИЯ, ЕДИНСТВА ЦЕЛИ, СВОЕВРЕМЕННОГО И ПОЛНОГО ВЫПОЛНЕНИЯ ВЗАИМНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ
- ВВЕДЕНИЕ СИСТЕМЫ ВЗАИМНЫХ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПРЕТЕНЗИЙ И САНКЦИЙ, ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА, ПРИЧИНЕННОГО ОДНИМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ ДРУГОМУ

## УЧЕТ, ОТЧЕТНОСТЬ, КОНТРОЛЬ ХОЗРАСЧЕТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- ОПЕРАТИВНЫЙ И ДОСТОВЕРНЫЙ УЧЕТ ОБЪЕМА РАБОТ, УСЛУГ, ПРОДУКЦИИ, ЗАТРАТ
- ОПЕРАТИВНАЯ И ТЕКУЩАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

● ЧЕКОВАЯ СИСТЕМА УЧЕТА И КОНТРОЛЯ ЗАТРАТ

- ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАБОТЫ
- УТОЧНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ЗАДАНИЙ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СИТУАЦИЙ

## МАТЕРИАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ ХОЗРАСЧЕТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- РАЗРАБОТКА УСЛОВИЙ МАТЕРИАЛЬНОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ
- СТИМУЛИРОВАНИЕ УВЕЛИЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

● СТИМУЛИРОВАНИЕ СНИЖЕНИЯ ЗАТРАТ, РОСТА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА

- ВНЕДРЕНИЕ КОЛЛЕКТИВНЫХ ФОРМ ОПЛАТЫ И МАТЕРИАЛЬНОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ ТРУДА
- ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ

(Продолжение)

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ**

ПОВЫШЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ РАБОТНИКОВ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ:

- ХОЗРАСЧЕТНОГО ЗАДАНИЯ И УСЛОВИЙ ДОГОВОРОВ НА ПОДРЯД

- ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПЕРЕД ДРУГИМИ ХОЗРАСЧЕТНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ

- ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

**ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ХОЗРАСЧЕТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

- ПРИРОСТ ПРОИЗВОДСТВА И ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ
- ЭКОНОМИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАТРАТ
- ОПЕРЕЖАЮЩИЙ РОСТ ПРОИЗВОДИ-

ТЕЛЬНОСТИ ТРУДА В СРАВНЕНИИ С РОСТОМ ЕГО ОПЛАТЫ

- СНИЖЕНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ
- РОСТ ВАЛОВОГО, ЧИСТОГО И ХОЗРАСЧЕТНОГО ДОХОДА
- ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СЛУЖБ

**ПРИЗНАКИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ РАБОТУ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ НА ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОМ РАСЧЕТЕ**

- ЗАКРЕПЛЕНИЕ ЗА ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПОСТОЯННОГО СОСТАВА ЗЕМЛИ, ВИДА И ГРУППЫ ЖИВОТНЫХ, СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА, РАБОЧЕЙ СИЛЫ

ПОЛНЕНИЯ РАБОТ) И ЛИМИТА ЗАТРАТ, ВНЕДРЕНИЕ НОРМАТИВНО-ЧЕКОВЫЙ СИСТЕМЫ УЧЕТА И КОНТРОЛЯ ЗАТРАТ

- НАЛИЧИЕ ГОДОВОГО, КВАРТАЛЬНЫХ, МЕСЯЧНЫХ (ПО ПЕРИОДАМ ПОЛЕВЫХ РАБОТ) ПЛАНОВ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ (ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ) И ЛИМИТА ЗАТРАТ

- РЕГУЛЯРНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ВНЕСЕНИЕ КОРРЕКТИВОВ В ПЛАНОВОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРЕДСТОЯЩИЙ ПЕРИОД

- СИСТЕМА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ С ДРУГИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ, ОСНОВАННАЯ НА ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ОБЩЕХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- МОРАЛЬНАЯ, МАТЕРИАЛЬНАЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ РАБОТНИКОВ В ВЫПОЛНЕНИИ ХОЗРАСЧЕТНОГО ЗАДАНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПРОДУКЦИИ, ЭКОНОМИИ ЗАТРАТ

- ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НА ПРИНЦИПАХ ПОДРЯДА И АРЕНДЫ

- МОРАЛЬНАЯ И МАТЕРИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ЗА ВЫСОКУЮ ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ, ТРУДОВУЮ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКУЮ ДИСЦИПЛИНУ, ВЫПОЛНЕНИЕ ХОЗРАСЧЕТНОГО ЗАДАНИЯ, УСЛОВИЙ ДОГОВОРОВ

**ОСНОВНЫЕ УСЛОВИЯ  
ЭФФЕКТИВНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА**

ВНЕДРЕНИЕ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА ВО ВСЕХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ ОСНОВНОГО, ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО И ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. СОЧЕТАНИЕ ЕГО С РАЗЛИЧНЫМИ ФОРМАМИ ПОДРЯДА

ОБОСНОВАННОСТЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ЗАДАНИЙ. РАЗРАБОТКА ИХ НА ОСНОВЕ НОРМ И НОРМАТИВОВ, СООТВЕТСТВУЮЩИХ УСЛОВИЯМ ПРОИЗВОДСТВА В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ

СВОЕВРЕМЕННОСТЬ РАЗРАБОТКИ И ДОВЕДЕНИЯ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ЗАДАНИЙ КОЛЛЕКТИВАМ (ДО НАЧАЛА ПЛАНОВОГО ГОДА)

РАЗРАБОТКА ХОЗРАСЧЕТНЫХ ЗАДАНИЙ РУКОВОДИТЕЛЯМИ И СПЕЦИАЛИСТАМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПРИ УЧАСТИИ И ПОД КОНТРОЛЕМ ГЛАВНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ, РАБОТНИКОВ ПЛАНОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

ОТПУСК ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ СТРОГО ПО УТВЕРЖДЕННЫМ ЛИМИТАМ С ОЦЕНКОЙ ПО ЕДИНЫМ ПЛАНОВО-УЧЕТНЫМ ЦЕНАМ

ОПЕРАТИВНЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА РАСХОДОВАНИЕМ ЛИМИТОВ ЗАТРАТ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЧЕКА-НАКЛАДНОЙ

ВНЕДРЕНИЕ ЖУРНАЛЬНО-ОРДЕРНОЙ ФОРМЫ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА С ВЕДЕНИЕМ ВСЕХ ЖУРНАЛОВ-ОРДЕРОВ

РАЗРАБОТКА ОЦЕНОЧНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ОБОБЩЕННО ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ИТОГИ РАБОТЫ КАЖДОГО КОЛЛЕКТИВА И ПРЕДСТАВЛЯЮЩИХ РЕАЛЬНУЮ ОСНОВУ ДЛЯ СТИМУЛИРОВАНИЯ ЕГО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

НАРЯДУ С ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ НА ХОЗРАСЧЕТ ЦЕЛЕСОБРАЗНО ПЕРЕВЕСТИ ВСЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СЛУЖБЫ ПРЕДПРИЯТИЯ. ЭТО ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЕДИНСТВО ЦЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ВСЕХ РАБОТНИКОВ ЗА КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ПРОИЗВОДСТВА

**РАЗДЕЛЫ УСЛОВИЙ ВЕДЕНИЯ  
ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА****СОСТАВ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**

Подразделения основного, вспомогательных, обслуживающих, промышленных производств; ЖКХ; предприятия общественного питания и соцкультбыта; функциональные службы

**ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ  
ВЗАИМОТНОШЕНИЯ**

Регулируются Типовым положением о производственной бригаде; положениями о ферме, цехе, отделе, животноводческом комплексе, службах, об оплате труда, о фонде материального поощрения; договорами подрядных коллективов с администрацией; условиями ведения внутрихозяйственного расчета, др.

**ПЛАНИРОВАНИЕ ХОЗРАСЧЕТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Задания по производству продукции (работ и услуг), лимитов (нормативов) материально-технических ресурсов  
Планово-учетные цены на продукцию и материальные ресурсы, тарифы и расценки на виды работ и услуг  
Показатели оценки конечных результатов деятельности

**ДЕНЕЖНАЯ ОЦЕНКА ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ**

Цены дифференцируются по подразделениям исходя из конкретных экономических условий производства. Единая плановая оценка продукции (с учетом качества) распространяется на весь ее объем независимо от направления использования  
Услуги других подразделений оцениваются по единым плановым расценкам

**УЧЕТ И КОНТРОЛЬ**

(Продолжение)

Обеспечение посредством:

- сопоставления фактических показателей деятельности с плановыми
- оценки продукции, затрат и услуг в соответствии с требованиями внутрихозяйственного расчета
- отражения вклада в производство каждого члена коллектива и правильного начисления оплаты труда
- контроля за экономным и эффективным расходованием средств, сохранностью социалистической собственности

**МАТЕРИАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ ХОЗРАСЧЕТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Условия стимулирования повышения производительности труда, снижения себестоимости продукции, роста урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животных, улучшения качества продукции, высокой выработки на трактор, комбайн и другие машины, сохранности техники, других показателей работы, общих конечных результатов деятельности

**ОЦЕНКА РАБОТЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СЛУЖБ**

Показатели оценки хозрасчетной деятельности агрономической, зоотехнической, ветеринарной, инженерной, планово-экономической, бухгалтерской, материально-технического снабжения и сбыта продукции, капитального строительства, ремонта и других служб

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНОВ И ПРИНЯТЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ**

Коллективная ответственность хозрасчетных подразделений на основе:

- определения стоимости ущерба, предъявляемого к возмещению
- установления размера нанесенного ущерба
- оценки работы в зависимости от состояния экономических взаимоотношений между хозрасчетными подразделениями

## ОРГАНИЗАЦИЯ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА В СОВХОЗЕ "ЖИЛЕВСКИЙ" МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### СОЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО БЮРО ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

- РАЗРАБОТКА И УТВЕРЖДЕНИЕ УСЛОВИЙ ВЕДЕНИЯ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА
- РАЗРАБОТКА И УТВЕРЖДЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЯ О НОРМАТИВНО-ЧЕКОВОЙ СИСТЕМЕ ПЛАНИРОВАНИЯ, УЧЕТА И КОНТРОЛЯ ЗАТРАТ
- РАБОТА СЛУЖБ, ОТДЕЛОВ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА
- ОБУЧЕНИЕ КАДРОВ, АТТЕСТАЦИЯ ИХ НА КЛАССНОСТЬ

ПЛАНИРОВАНИЕ

УЧЕТ

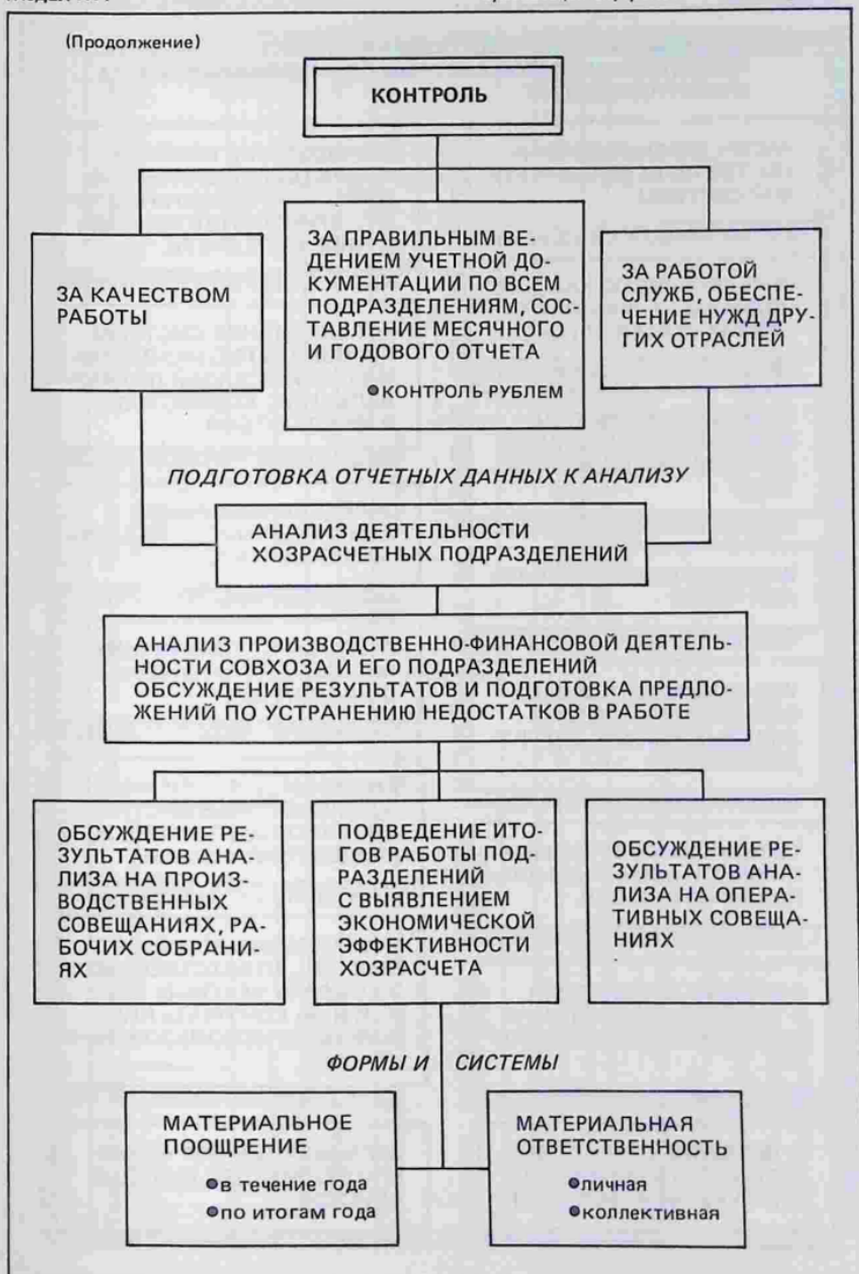
КОНТРОЛЬ

(см. следующую страницу)

- УЧЕТ И ДВИЖЕНИЕ ПОЛУЧЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ
- ОРГАНИЗАЦИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА, ВЗАИМОРАСЧЕТА МЕЖДУ ХОЗРАСЧЕТНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ
- РАБОТА С ЧЕКОВЫМИ КНИЖКАМИ
- ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ХОЗРАСЧЕТНЫХ САНКЦИЙ
- ОФОРМЛЕНИЕ НАРЯДОВ, ТАБЕЛЕЙ, ТРЕБОВАНИЙ, ЧЕКОВЫХ КНИЖЕК (РАСЧЕТНЫХ ЧЕКОВ) ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

- РАЗРАБОТКА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОГРАММ, ДОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВ И ХОЗРАСЧЕТНЫХ ЗАДАНИЙ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ
- СОСТАВЛЕНИЕ РАБОЧИХ ПЛАНОВ И ЗАЯВОК НА ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КАРТ
- РАЗРАБОТКА ПЛАНОВЫХ ЗАТРАТ МАТЕРИАЛЬНО-ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ ПО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ, ФОРМАЛЬНОГО ПОощРЕНИЯ

- ОПЛАТА ТРУДА, ПЛАНИРОВАНИЕ ПО ЦЕХАМ, СЛУЖБАМ, БРИГАДАМ, ДОВЕДЕНИЕ ФОНДА ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ ДО ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ
- РАЗРАБОТКА И ДОВЕДЕНИЕ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ЗАДАНИЙ ПО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМ СЛУЖБАМ ПРОИЗВОДСТВА



**ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ВНЕДРЕНИЮ  
НОРМАТИВНО-ЧЕКОВОЙ СИСТЕМЫ ПЛАНИРОВАНИЯ, УЧЕТА  
И КОНТРОЛЯ ЗАТРАТ**

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЯЗАННОСТЕЙ ПО ВЕДЕНИЮ ЧЕКОВОЙ СИСТЕМЫ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПО КАЖДОМУ ПОДРАЗДЕЛЕНИЮ КОНТРОЛИРУЕМЫХ СТАТЕЙ ЗАТРАТ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОСТАВА И СОДЕРЖАНИЯ ОПЕРАЦИЙ ПО ВЕДЕНИЮ ЧЕКОВОЙ СИСТЕМЫ

РАЗРАБОТКА СХЕМЫ ДВИЖЕНИЯ ЧЕКОВ

УСТАНОВЛЕНИЕ ПОРЯДКА ОФОРМЛЕНИЯ И ВЫДАЧИ ЧЕКОВЫХ КНИЖЕК, ДРУГИХ ДОКУМЕНТОВ

ТИРАЖИРОВАНИЕ ЧЕКОВЫХ КНИЖЕК И СБОРНИКОВ ПЛАНОВО-УЧЕТНЫХ ЦЕН

ВНЕСЕНИЕ ДОПОЛНЕНИЙ В УСЛОВИЯ ВЕДЕНИЯ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА

ПРИВЕДЕНИЕ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА В СООТВЕТСТВИЕ С ЧЕКОВОЙ СИСТЕМОЙ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОСТАВА ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, ПЕРЕВОДИМЫХ НА ЧЕКОВУЮ СИСТЕМУ; ПРИСВОЕНИЕ ИМ КОДА И ЛИЦЕВОГО СЧЕТА

УСТАНОВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ С ХОЗЯЙСТВОМ И МЕЖДУ СОБОЙ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СРОКОВ И ПЕРИОДИЧНОСТИ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ ЧЕКАМИ

РАЗРАБОТКА ФОРМ ПРИМЕНЯЕМЫХ АНАЛИТИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ

ВНЕСЕНИЕ ДОПОЛНЕНИЙ В ДОЛЖНОСТНЫЕ ИНСТРУКЦИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И СЛУЖБ

УТВЕРЖДЕНИЕ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ВЫДАчу ЧЕКОВЫХ КНИЖЕК И ЗА КОНТРОЛЬ ПРАВИЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЧЕКОВ

ОРГАНИЗАЦИЯ ОБУЧЕНИЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ

## ФОРМА ЧЕКА-НАКЛАДНОЙ, ПРИМЕНЯЕМОЙ В КОЛХОЗЕ "ЗАВЕТ ИЛЬИЧА" МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Год	Месяц	Число	Сельско-хозяйственное предприятие	Шифр	Отделение	Чек-накладная внутрихозяйственного назначения №	Операция	Получатель	Отправитель
Остаток лимита _____ руб.									
Через кого (кому) _____									
Назначение _____									
Наименование		Шифр синтетического и аналитического счета		Единица измерения		Количество		Цена	Сумма
		дебет				затребовано			
		кредит				отпущено			
						принято			
_____									
_____									
_____									
_____									
После данной выдачи осталось лимита _____ руб.									
Дата выдачи " ____ " _____ 19 ____ г.									
					Председатель колхоза				
					Гл. бухгалтер				
					Гл. экономист				
					Получил				
					Отпустил				

**СХЕМА ОБОРОТА ЧЕКОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ  
В ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ ЖИВОТНОВОДСТВА  
КОЛХОЗА "ЗАВЕТ ИЛЬИЧА" МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Статья затрат	Службы или должностные лица, которым выписывается чек	Периодичность и сроки выписки чека
Оплата труда работников ферм	Бухгалтерии вместе с нарядами на оплату труда	Ежемесячно, не позднее 2-го числа
Корма	Бухгалтерии вместе с отчетом по расходу кормов Заведующему гаражом за автотранспорт по доставке кормов на ферму	Ежемесячно, не позднее 3-го числа На следующий день после использования автотранспорта
Автотранспорт	Заведующему гаражом за автотранспорт по перевозке скота	..
Работа тракторов	Бригадиру тракторной бригады: ● по постоянно занятым в животноводстве тракторам вместе с нарядами на оплату труда трактористов; по другим статьям затрат указывается плановая себестоимость за минусом оплаты труда; ● на прочие работы тракторов по плановой себестоимости 1 ч работы	Ежемесячно, не позднее 3-го числа  На следующий день после использования тракторов
Водоснабжение	Инженеру-теплотехнику по плановой цене 1 м <sup>3</sup>	Ежемесячно, не позднее 3-го числа
Электроснабжение	Инженеру-электрику по плановой цене 1 кВт·ч	..
Теплоснабжение	Инженеру-теплотехнику за использованную теплотенергию в котельных животноводства	..
Текущий ремонт основных средств	Инженеру по механизации трудоемких процессов	..
Ветмедикаменты	Ветврачу	..
Осеменение животных	Бухгалтерии за оплату труда техника по искусственному осеменению животных Технику по искусственному осеменению животных за расходы по осеменению	..  ..
Износ материалов	Заведующему складом	При получении материалов

## ПРИНЦИПЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ АРЕНДНЫХ ОТНОШЕНИЙ

### ПРИНЦИПЫ АРЕНДНОГО ПОДРЯДА

- САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ АРЕНДАТОРА В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
- МАТЕРИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ АРЕНДАТОРА ЗА ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЛИ И ДРУГИХ АРЕНДОВАННЫХ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА
- ЧАСТИЧНАЯ (В СООТВЕТСТВИИ С ДОГОВОРОМ НА АРЕНДУ) ИЛИ ПОЛНАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ АРЕНДАТОРА В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВЕДЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
- ПРЯМАЯ ЗАВИСИМОСТЬ ДОХОДА РАБОТНИКОВ ОТ КОНЕЧНОГО РЕЗУЛЬТАТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- УСТАНОВЛЕНИЕ НА ОПРЕДЕЛЕННЫЙ СРОК АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЛИ И ДРУГИХ АРЕНДОВАННЫХ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА

## ФОРМЫ АРЕНДНОГО ПОДРЯДА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

ПОДРЯД НА ОСНОВЕ АРЕНДЫ У КОЛХОЗА, СОВХОЗА ИЛИ ДРУГОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЗЕМЛИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА, ЖИВОТНЫХ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИХ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАКАЗОВ ПРЕДПРИЯТИЯ НА ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ КОЛЛЕКТИВАМ, СЕМЬЯМ ИЛИ ОТДЕЛЬНЫМ ЛИЦАМ ЗЕМЛИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА, ЖИВОТНЫХ НА ОСНОВЕ АРЕНДЫ С ПРАВОМ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО ФОРМИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ И СВОБОДНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ (ИСПОЛЬЗОВАНИЯ) ПРОИЗВЕДЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

## ХОЗРАСЧЕТНЫЙ ДОХОД АРЕНДНОГО КОЛЛЕКТИВА

ВЫРУЧКА ОТ РЕАЛИЗАЦИИ  
ПРОДУКЦИИ

- Погашение кредитов
- Расчеты по арендной плате
- Расчеты за использованные материальные ресурсы и услуги
- Другие отчисления и платежи, предусмотренные договором

ХОЗРАСЧЕТНЫЙ ДОХОД  
АРЕНДАТОРА

**ПРИМЕР УСТАНОВЛЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ И УСЛУГИ ПРИ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЯХ, ОСНОВАННЫХ НА АРЕНДНОМ ПОДРЯДЕ**  
(по данным и методике, применяемым в совхозе им. М.Маметьовой Целиноградской области)

Продукция	План		При достижении максимального уровня производства		Экономия затрат на 1 ц, руб.	Премия за экономию затрат на 1 ц, руб. (до 70% экономии)	Расчетная цена за 1 ц, руб.	Арендная плата в расчете на 1 ц, руб.
	затраты на 1 ц, руб. продуктив- ность, кг	урожай- ность, ц/га, продуктив- ность, кг	затраты на 1 ц, руб. продуктив- ность, кг	урожай- ность, ц/га, продуктив- ность, кг				
1	2	3	4	5	8 (4-7)	9	10 (7+9)	11 (4-10)
Пшеница	100	10	10	120	4	2,80	8,80	1,20
Молоко	1000	3000	33,33	1100	5,83	4,08	31,58	1,75

Услуги	План		При достижении максимального уровня производства		Экономия затрат на 100 руб. продукций, руб.	Премия за экономию затрат, руб.	Расчетная цена за 100 руб. продукций, руб.	Арендная плата в расчете на 100 руб. продукций, руб.
	всего затрат, тыс. руб.	валовая продукция по хозяй- ству, тыс. руб.	всего затрат, тыс. руб.	валовая продукция по хозяй- ству, тыс. руб.				
Ремонтной мастерской	420	3500	12	435	3,30	1,30	10,00	2,00

ОПЛАТА ТРУДА ПРОИЗВОДИТСЯ ПО ОСТАТОЧНОМУ ПРИНЦИПУ:

СТОИМОСТЬ ПОЛУЧЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ПО РАСЧЕТНЫМ ЦЕНАМ

МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ

=

ФОНД ОПЛАТЫ ТРУДА

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И СЛУЖБ  
ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ ВОЗЛОЖЕННЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ

Характер невыполненных обязанностей	Внутрихозяйственные подразделения, службы, отделы		Вид ущерба	Способ определения ущерба	Форма реализации предявления	Источник возмещения ущерба
	предъявившие претензию	ответственные				
Необеспечение хозяйственного подразделения ресурсами: удобрениями	Бригада растениеводства	Служба, отвечающая за обеспечение	Недобр урожая	По нормативу прибавки урожая от внесения удобрений и плановой оценке 1 ц продукции	Увеличение стоимости продукции бригады	Уменьшение прямых работникам службы обеспечения в размере ущерба
кормами	Ферма животноводческая	Бригада по кормопроизводству	Недополучение продукции	По норме расхода кормов на 1 ц продукции и плановой оценке ее	Увеличение стоимости продукции фермы	Уменьшение стоимости продукции бригады по кормопроизводству
Поступление некачественных ресурсов: кормов	Ферма животноводческая	Бригада по кормопроизводству	Дополнительные затраты на улучшение кормов	По количеству улучшенных кормов и затратам на 1 ц корма	Уменьшение затрат ферме	Увеличение затрат бригаде по кормопроизводству
Неполное использование техники, временно выделенной хозяйственной подразделению И т.д.	Подразделение, обслуживающее производство	Подразделение, использующее технику	Простой техники	По продолжительности простоя и стоимости новой единицы часа	Уменьшение затрат обслуживающему подразделению	Увеличение затрат подразделения, использующему технику

**ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПОКАЗАТЕЛЯМ ОЦЕНКИ  
ХОЗРАСЧЕТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ,  
СЛУЖБ, ОТДЕЛОВ**

УЧЕТ СПЕЦИФИКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, СТЕПЕНИ ЕЕ ВЛИЯНИЯ НА ОБЩЕХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ВСЕСТОРОННЯЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИТОГОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (не только по объему работ, продукции, но и качеству, затратам и др.)

ИСКЛЮЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ, СКЛАДЫВАЮЩИХСЯ ПО НЕЗАВИСИМЫМ ОТ РАБОТЫ КОНКРЕТНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ПРИЧИНАМ

ДОСТОВЕРНОСТЬ, ОБЕСПЕЧИВАЕМАЯ ПЕРВИЧНЫМ И БУХГАЛТЕРСКИМ УЧЕТОМ

ОТРАЖЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ОСНОВНЫХ ФУНКЦИЙ СЛУЖБ, ОТДЕЛОВ

ПРОСТОТА И ДОСТУПНОСТЬ ДЛЯ КОЛЛЕКТИВОВ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

При оценке конечных результатов применяют показатели, обобщенно характеризующие итоги работы соответствующего коллектива и используемые для стимулирования его хозяйственной деятельности. Основными показателями являются выполнение планового задания (условий договора) по производству продукции и лимиту затрат. Рассчитывают и другие показатели: стоимость продукции, увеличенную (уменьшенную) на сумму экономии (перерасхода) затрат, суммарный процент выполнения плана по производству продукции и лимиту затрат, производство продукции в расчете на 100 руб. затрат, валовой доход, хозяйственный доход коллектива.

**ПРЕМИРОВАНИЕ КОЛЛЕКТИВОВ  
ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**

**ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ  
ПРОДУКЦИИ (работ)**

**НОРМАТИВ ПРЯМЫХ  
ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ  
ПРОДУКЦИИ (работ),  
руб.**

**ФАКТИЧЕСКИЕ ПРЯМЫЕ  
ЗАТРАТЫ НА ПРОИЗВОД-  
СТВО ПРОДУКЦИИ (выпол-  
нение работ), тыс. руб.**

**ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО  
ПЛАНОВОЙ НОРМЕ НА  
ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ  
ПРОДУКЦИИ (работ),  
тыс. руб.**

**ЭКОНОМИЯ ПРЯМЫХ  
ЗАТРАТ, тыс. руб.**

**ПЕРЕРАСХОД ПРЯМЫХ  
ЗАТРАТ, тыс. руб.**

**ВОЗМЕЩЕНИЕ ВСЕЙ  
СУММЫ ПЕРЕРАСХОДА**

**СУММА ПРЕМИИ В РАЗ-  
МЕРЕ ДО 70% ЭКОНОМИИ**

**ИСТОЧНИКИ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРЕМИРОВАНИЯ  
(возмещения перерасхода затрат)**

**ФОНД ЗАРАБОТНОЙ  
ПЛАТЫ (оплаты труда)**

**ФОНД МАТЕРИАЛЬНОГО  
ПОощРЕНИЯ**

**АНАЛИЗ РАБОТЫ ФЕРМЫ "ЗАХАРКОВО" НА СЕМЕЙНОМ ПОДРЯДЕ  
И РАСЧЕТ ОПЛАТЫ ТРУДА ОТ ВАЛОВОГО ДОХОДА  
(колхоз "Завет Ильича" Московской области, 1987 г.)**

Показатели	Январь		За год	
	план	фактически	план	фактически
Среднее поголовье молодняка крупного рогатого скота, гол.	220	228	220	218
Среднесуточный прирост живой массы, г	469	560	500	530
Валовой прирост, ц	32	39,7	401,5	421,7
Стоимость основной продукции (прироста), руб.	10240	12710	128480	134944
Стоимость побочной продукции, руб.	840	495	9500	10100
Стоимость продукции всего, руб.	11080	13205	137980	145044
Прямые затраты, руб.:				
корма	5723	6196	65785	66112
затраты кормоцеха	173	67	1380	1295
подстилка	30	—	235	240
автотранспорт	48	48	516	480
затраты тракторного парка	572	572	5776	5114
электроснабжение	216	446	2128	2111
ветмедикаменты	50	50	600	585
затраты на искусственное осеменение животных	206	48	2400	2380
малоценные и быстроизнашивающиеся предметы	105	382	1210	1305
Итого прямых затрат без оплаты труда	7123	7809	80030	79622
Условный валовой доход, руб.	3957	5396	57950	65422
Приходится на оплату труда от валового дохода:				
%	21,6	21,6	17,46	17,46
руб.	860	1170	10118	11423

ПРИМЕР БАЛЛЬНОЙ ОЦЕНКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПЛАНОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

Показатели	План	Фактически	Выполнение, %	Значимость показателя, баллы	Начисляется баллов
Выполнение плана закупок продукции в целом по хозяйству, тыс. руб.	4210	4425	105,1	25	26
Выполнение плана по затратам на 1 руб. продукции в целом по хозяйству, руб.	0,92	0,90	102,2	15	15
Своевременная и качественная разработка про-финплана и хозрасчетных заданий	—	—	—	15	15
Ежемесячный анализ работы хозрасчетных подразделений	—	—	—	20	14
Выполнение плана внедрения новых прогрессивных форм организации труда, количество трудовых коллективов	15	12	75	10	7
Соотношение между производительностью и оплатой труда	0,85	0,9	x	15	8
<b>Всего</b>	—	—	—	100	85

**ПРИМЕР РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ФОНДА МАТЕРИАЛЬНОГО ПОощРЕНИЯ  
ПО ИТОГАМ РАБОТЫ ЗА ГОД**

Показатели	Отделение I			Руководи- тели и спе- циалисты хозяйства	Итого по хозяйству
	трактор- но-поле- водческая бригада	ферма дойного стада	руководи- тели и спе- циалисты отделения		
<b>ПЛАН</b>					
1. Фонд заработной платы, тыс. руб.	52	20	6	28	850
2. Фонд материального поощрения по средней норме (8,2 коп. · п.1:100), руб.*	4264	1640	492	2296	69700
3. Валовая продукция, тыс. руб.	285	65	810	2600	2600
4. Затраты на производ- ство, тыс. руб.	202	50	590	2050	2050
5. Затраты на 1 руб. продук- ции, руб.	0,709	0,770	0,728	0,788	0,788
<b>ФАКТИЧЕСКИ</b>					
6. Валовая продукция, тыс. руб.	336	68	907	2990	2990
7. Выполнение плана по про- изводству продукции, %	118	105	112	115	115
8. Затраты на производ- ство, тыс. руб.	230	55	658	2510	2510
9. Затраты по плановым нормам на фактический объем продукции, тыс. руб.	238	52	660	2357	2357
10. Экономия (+), перерас- ход (-) затрат, тыс. руб.	+8	-3	+2	-153	-153
11. Экономия (+), перерас- ход (-) лимита затрат, %	+3,4	-5,8	+0,3	-6,5	-6,5
12. Суммарный процент (п. 7 + п. 11)	121,4	99,2	112,3	108,5	108,5
13. Скорректированный * по суммарному проценту плановый фонд материаль- ного поощрения (п. 2 · п. 12:100), руб.	5176	1627	552	2491	75625
14. Начислено премий с учетом отклонения скор- ректированного фонда от выделенного хозяйством в конце года (1,091 · п. 13), руб.**	5647	1775	602	2718	82500

\* 69700 : 850 = 8,2 коп.    \*\*82500 : 75625 = 1,091

**СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ  
ПО УКРЕПЛЕНИЮ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОГО РАСЧЕТА**

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЕГО ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ, УЛУЧШЕНИЕ СТРУКТУРЫ ХОЗЯЙСТВА И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЛИ, ТЕХНИКИ, РАБОЧЕЙ СИЛЫ

УЛУЧШЕНИЕ ПЛАНИРОВАНИЯ, УЧЕТА, ОТЧЕТНОСТИ И ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА РЕЗУЛЬТАТОВ РАБОТЫ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРАВ, ОБЯЗАННОСТЕЙ И УСТАНОВЛЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ, КОЛХОЗНИКОВ И РАБОЧИХ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ, ЭКОНОМИЮ ЗАТРАТ

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ФОРМ ОРГАНИЗАЦИИ И ОПЛАТЫ ТРУДА, ПЕРЕВОД ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И СЛУЖБ НА ПОДРЯД И АРЕНДУ

ОРГАНИЗАЦИЯ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ С ХОЗЯЙСТВОМ В ЦЕЛОМ И ДРУГ С ДРУГОМ НА ХОЗРАСЧЕТНОЙ ОСНОВЕ

ПОДБОР КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, ХОРОШО ЗНАЮЩИХ ТЕХНИКУ, ТЕХНОЛОГИЮ, ЭКОНОМИКУ И ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОИЗВОДСТВА, УМЕЮЩИХ РАБОТАТЬ С ЛЮДЬМИ

РАЗРАБОТКА ДЛЯ ХОЗРАСЧЕТНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПРОГРЕССИВНЫХ НОРМАТИВОВ ТРУДОВЫХ, МАТЕРИАЛЬНЫХ И ДЕНЕЖНЫХ ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ, ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ И УСЛУГ С УЧЕТОМ ИХ ОСОБЕННОСТЕЙ

ПОВЫШЕНИЕ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, ОТДЕЛЬНЫХ РАБОТНИКОВ ЗА УЛУЧШЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЛИ, ОСНОВНЫХ И ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ УЧЕБА РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ С ЦЕЛЬЮ ОВЛАДЕНИЯ ПЕРЕДОВЫМИ ФОРМАМИ ОРГАНИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВОМ



### ФОРМЫ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ И АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ИНТЕГРАЦИИ

ПРОИЗВОДСТВО СЕМЯН ЗЕРНОВЫХ,  
МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР И ТРАВ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ  
СЕМЕНОВОДЧЕСКИЕ  
ХОЗЯЙСТВА, ВЫПОЛ-  
НЯЮЩИЕ ФУНКЦИИ  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
И НАУЧНО-ПРОИЗ-  
ВОДСТВЕННЫЕ СИСТЕМЫ

МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
ПРЕДПРИЯТИЯ

ПРОИЗВОДСТВО  
И ПЕРЕРАБОТКА ЛЬНА

КООПЕРИРОВАНИЕ ХО-  
ЗЯЙСТВ-ПОСТАВЩИКОВ  
С ГОСУДАРСТВЕННЫМИ  
ЛЬНОЗАВОДАМИ НА ОС-  
НОВЕ ДОГОВОРОВ  
О ТРУДОВОМ СОДРУ-  
ЖЕСТВЕ

КООПЕРИРОВАНИЕ  
ЛЬНОСЕЮЩИХ КОЛХО-  
ЗОВ, СОВХОЗОВ И СТРО-  
ИТЕЛЬСТВО НА ЭТОЙ  
ОСНОВЕ МЕЖХОЗЯЙСТ-  
ВЕННЫХ ЛЬНОЗАВОДОВ

ИНТЕГРАЦИЯ В РАМ-  
КАХ ПРЕДПРИЯТИЙ –  
РАЗВИТИЕ ЛЬНОПЕРЕ-  
РАБОТКИ В СПЕЦИАЛИ-  
ЗИРОВАННЫХ ЛЬНОВОД-  
ЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ

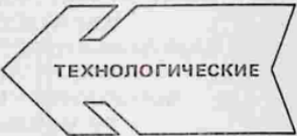
ИНТЕГРАЦИЯ В ФОРМЕ  
АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ  
ОБЪЕДИНЕНИЙ – СОЕДИ-  
НЕНИЕ КОЛХОЗОВ, СОВ-  
ХОЗОВ, ВЫРАЩИВАЮЩИХ  
ЛЕН, С ПЕРЕРАБАТЫ-  
ВАЮЩИМИ ПРЕДПРИЯ-  
ТИЯМИ

## УСЛОВИЯ ОСВОЕНИЯ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

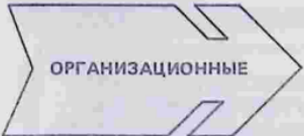


МАТЕРИАЛЬНО-  
ТЕХНИЧЕСКИЕ

- СИСТЕМА ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ И НАДЕЖНЫХ МАШИН, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ КОМПЛЕКСНУЮ МЕХАНИЗАЦИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ
- ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ СЕМЕНА ИНТЕНСИВНЫХ СОРТОВ И ГИБРИДОВ, ПРИСПОСОБЛЕННЫХ К МЕХАНИЗИРОВАННОМУ ВОЗДЕЛЫВАНИЮ И УБОРКЕ
- ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ И ХИМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ ОТ БОЛЕЗНЕЙ, ВРЕДИТЕЛЕЙ И СОРНЯКОВ
- СКЛАДЫ, ХРАНИЛИЩА, ПУНКТЫ ПРЕПОСЕВНОЙ ПОДГОТОВКИ СЕМЯН И ПОСЛЕУБОРОЧНОЙ ОБРАБОТКИ УРОЖАЯ, ХРАНЕНИЯ УДОБРЕНИЙ И ЯДОХИМИКАТОВ, ОБОРУДОВАННЫЕ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫМИ МЕХАНИЗМАМИ

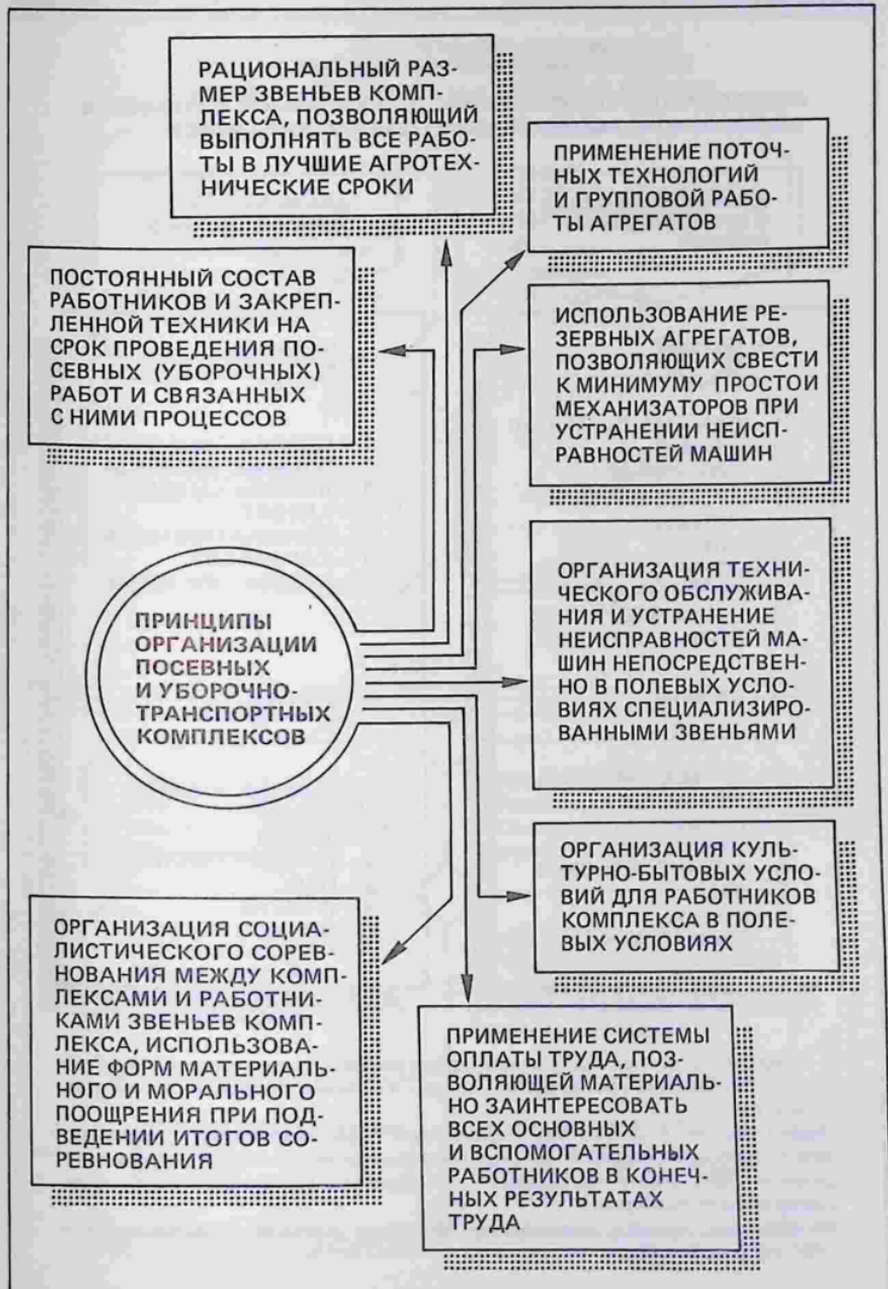
- 
- ЗОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ЗЕМЛЕДЕЛИЯ, ВСЕ ЗВЕНЬЯ КОТОРОЙ НАИБОЛЕЕ ПОЛНО УЧИТЫВАЮТ И РЕАЛИЗУЮТ КОНКРЕТНЫЕ ПОЧВЕННО-КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И ОБЕСПЕЧИВАЮТ ВЫСОКУЮ КУЛЬТУРУ ПРОИЗВОДСТВА
  - ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КАРТЫ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ В СТРОГОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ
  - ОПТИМАЛЬНЫЕ НАУЧНО ОБОСНОВАННЫЕ СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ПОЛЕВЫХ РАБОТ С ВЫСОКИМ КАЧЕСТВОМ И С УЧЕТОМ СКЛАДЫВАЮЩИХСЯ КОНКРЕТНЫХ УСЛОВИЙ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ



ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ

- УГЛУБЛЕННАЯ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ И КОНЦЕНТРАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА
- ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ, ОБУЧЕНИЕ ИХ ПРОГРЕССИВНЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ
- ПРОГРЕССИВНЫЕ ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА И ПОТОЧНО-ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ
- ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ
- ОРГАНИЗАЦИЯ ОПЛАТЫ И МАТЕРИАЛЬНОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ ТРУДА ЗА КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ
- СОЗДАНИЕ НОРМАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ТРУДА И БЫТА, А ТАКЖЕ ХОРОШЕГО МОРАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО КЛИМАТА В ТРУДОВОМ КОЛЛЕКТИВЕ



### Организация производства зерна

#### СЕВОБОРОТЫ, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ДЛЯ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙОНА НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЫ РСФСР

ДЛЯ ХОЗЯЙСТВ ЮЖНЫХ  
И ЮГО-ВОСТОЧНЫХ  
РАЙОНОВ

##### ПЕРВЫЙ

- 1 – ОДНОЛЕТНИЕ ТРАВЫ
- 2 – ОЗИМЫЕ
- 3 – ПРОПАШНЫЕ
- 4 – ЯРОВЫЕ ЗЕРНОВЫЕ +  
+ КЛЕВЕР
- 5 – КЛЕВЕР
- 6 – ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА
- 7 – ГОРОХ НА ЗЕРНО
- 8 – ОЗИМЫЕ ЗЕРНОВЫЕ
- 9 – ЯРОВЫЕ ЗЕРНОВЫЕ

##### ВТОРОЙ

- 1 – ЯРОВЫЕ ЗЕРНОВЫЕ +  
+ ТРАВЫ
- 2 – ТРАВЫ
- 3 – ТРАВЫ
- 4 – ОЗИМЫЕ ЗЕРНОВЫЕ
- 5 – ОВЕС
- 6 – ЯЧМЕНЬ
- 7 – ОЗИМАЯ РОЖЬ

ДЛЯ ХОЗЯЙСТВ  
ЗЕРНОМОЛОЧНОГО  
НАПРАВЛЕНИЯ

##### ПЕРВЫЙ

- 1 – ОДНОЛЕТНИЕ ТРАВЫ
- 2 – ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА
- 3 – ЯЧМЕНЬ + КЛЕВЕР
- 4 – КЛЕВЕР
- 5 – ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА
- 6 – КАРТОФЕЛЬ
- 7 – ЯРОВЫЕ ЗЕРНОВЫЕ

##### ВТОРОЙ

- 1 – ЯЧМЕНЬ + ТРАВЫ
- 2 – ТРАВЫ
- 3 – ТРАВЫ
- 4 – ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА
- 5 – ОВЕС
- 6 – ЯЧМЕНЬ
- 7 – ОЗИМАЯ РОЖЬ

В Продовольственной программе подчеркивается, что ускоренное и устойчивое наращивание производства зерна — ключевая проблема в сельском хозяйстве.

Задача состоит в том, чтобы в ближайшие годы обеспечивать возрастающие потребности страны в высококачественном продовольственном и фуражном зерне, иметь необходимые государственные резервы зерна и ресурсы его для экспорта.

Необходимо поднять урожайность зерновых культур и довести ее к 1990 году до 21–22 ц с гектара.

### СОСТАВ ЗВЕНЬЕВ И ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ПОСЕВНОГО КОМПЛЕКСА ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР

#### ЗВЕНО ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Заправочный агрегат
- Сварочный агрегат
- Агрегат технического обслуживания

#### ЗВЕНО КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Полевой вагончик
- Передвижная столовая

#### ЗВЕНО ПО ПОДГОТОВКЕ СЕМЯН

#### ПОСЕВНОЕ ЗВЕНО

АГРЕГАТЫ

#### ДЛЯ ПОДГОТОВКИ И ПОГРУЗКИ СЕМЯН

- Протравливатель ПС-10
- Погрузчик ЗПС-60

#### ДЛЯ КУЛЬТИВАЦИИ

- Тракторы К-701 или Т-150К
- Сцепки СП-16, 4 КПС-4 с бороной, 42 КПСМ с бороной

#### ДЛЯ БОРОНОВАНИЯ

- Трактор ДТ-75
- Сцепка СГ-21
- Бороны БЗС-1

#### ДЛЯ ПОСЕВА

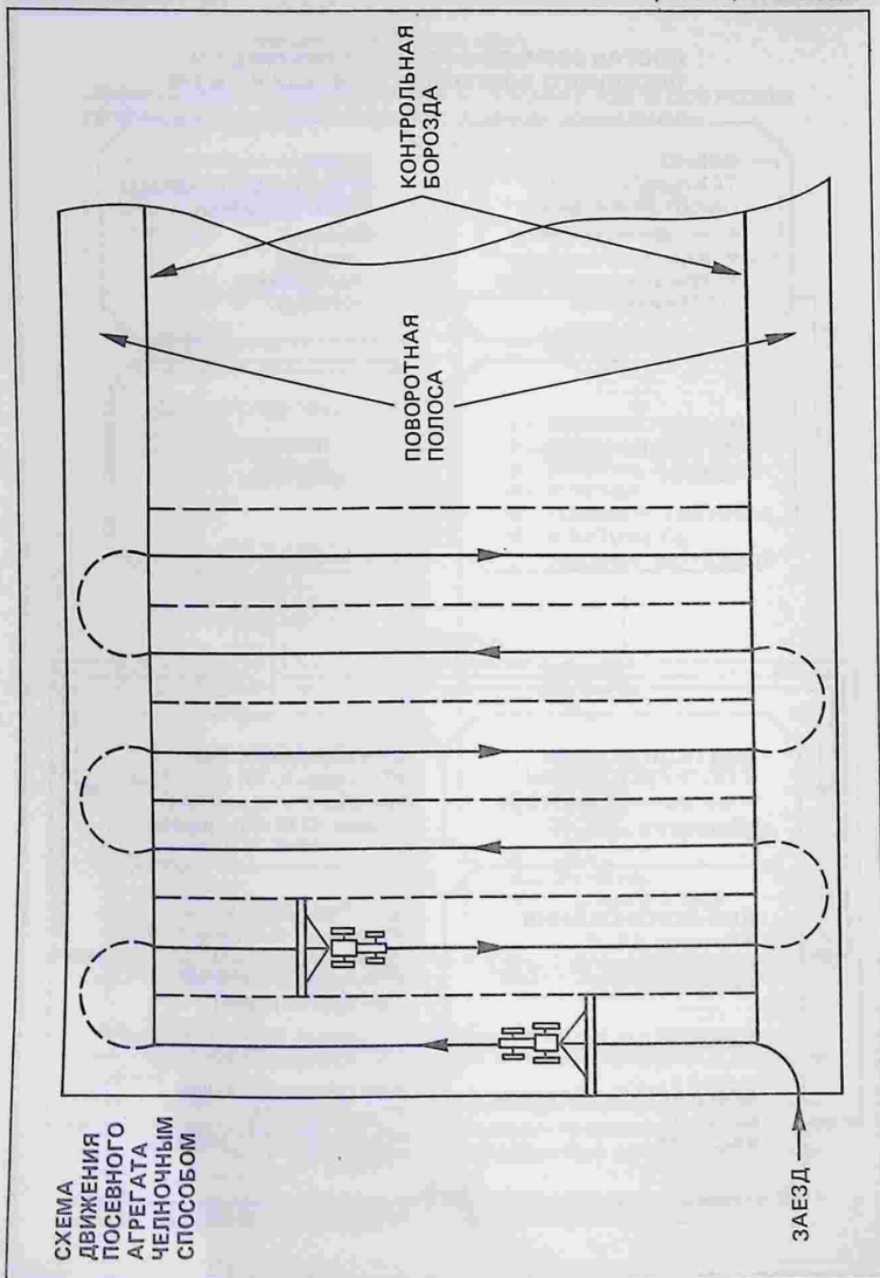
- Тракторы К-701 или Т-150К (или других марок)
- Сцепка СП-16,4СЗ-3,6 (или других марок)

#### ДЛЯ ЗАГРУЗКИ СЕМЯН

- ЗСА-40
- АС-2УМ

#### ДЛЯ ПРИКАТЫВАНИЯ

- Трактор ДТ-75
- Сцепка СГ-21 11 секций, ККШ-6



СОСТАВ ЗВЕНЬЕВ  
И ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ  
УБОРОЧНО-ТРАНСПОРТНОГО  
КОМПЛЕКСА  
ПО ЗЕРНОВЫМ КУЛЬТУРАМ

ЗВЕНО  
ТЕХНИЧЕСКОГО  
ОБСЛУЖИВАНИЯ

ЗВЕНО  
КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО  
ОБСЛУЖИВАНИЯ

ЗВЕНО ПО  
ПОДГОТОВКЕ  
ПОЛЕЙ  
К УБОРКЕ

- СК-5А (два)
- ДТ-75+
- ПН-5-35

КОМБАЙНО-  
ТРАНСПОРТНОЕ  
ЗВЕНО  
№ 1

- СК-5А  
(СК-6-11)  
(четыре)
- ЖВН-6  
(четыре)
- Автомобиль  
(два)
- Бункер-  
накопитель

КОМБАЙНО-  
ТРАНСПОРТНОЕ  
ЗВЕНО  
№ 2

- СК-5А  
(СК-6-11)  
(четыре)
- Автомобиль  
(два)
- Бункер-  
накопитель

КОМБАЙНО-  
ТРАНСПОРТНОЕ  
ЗВЕНО  
№ 3

- СК-5А  
(СК-6-11)  
(четыре)
- Автомобиль  
(два)
- Бункер-  
накопитель

ЗВЕНО  
ПО УБОРКЕ  
НЕЗЕРНОВОЙ  
ЧАСТИ УРОЖАЯ

- Т-150К +  
ВТУ-10  
(два  
агрегата)

ЗВЕНО ПОСЛЕ-  
УБОРОЧНОЙ  
ОБРАБОТКИ  
ПОЧВЫ

- Т-150К +  
+ЛДГ-15  
(два  
агрегата)

АВТОМОБИЛИ КОМПЛЕКСА (три)



## СОДЕРЖАНИЕ И ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ И ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ КОРМОВОЙ БАЗЫ

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ**

КОРМОВАЯ БАЗА – ЭТО РАЗМЕРЫ И СОСТАВ ИСТОЧНИКОВ ПОЛУЧЕНИЯ КОРМОВ, ИХ ОБЪЕМ, АССОРТИМЕНТ И КАЧЕСТВО, ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОРМОВ

**КОНЕЧНАЯ ЦЕЛЬ**

ВСЕМЕРНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ДЕШЕВОЙ ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С НАРОДНО-ХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ПОТРЕБНОСТЯМИ

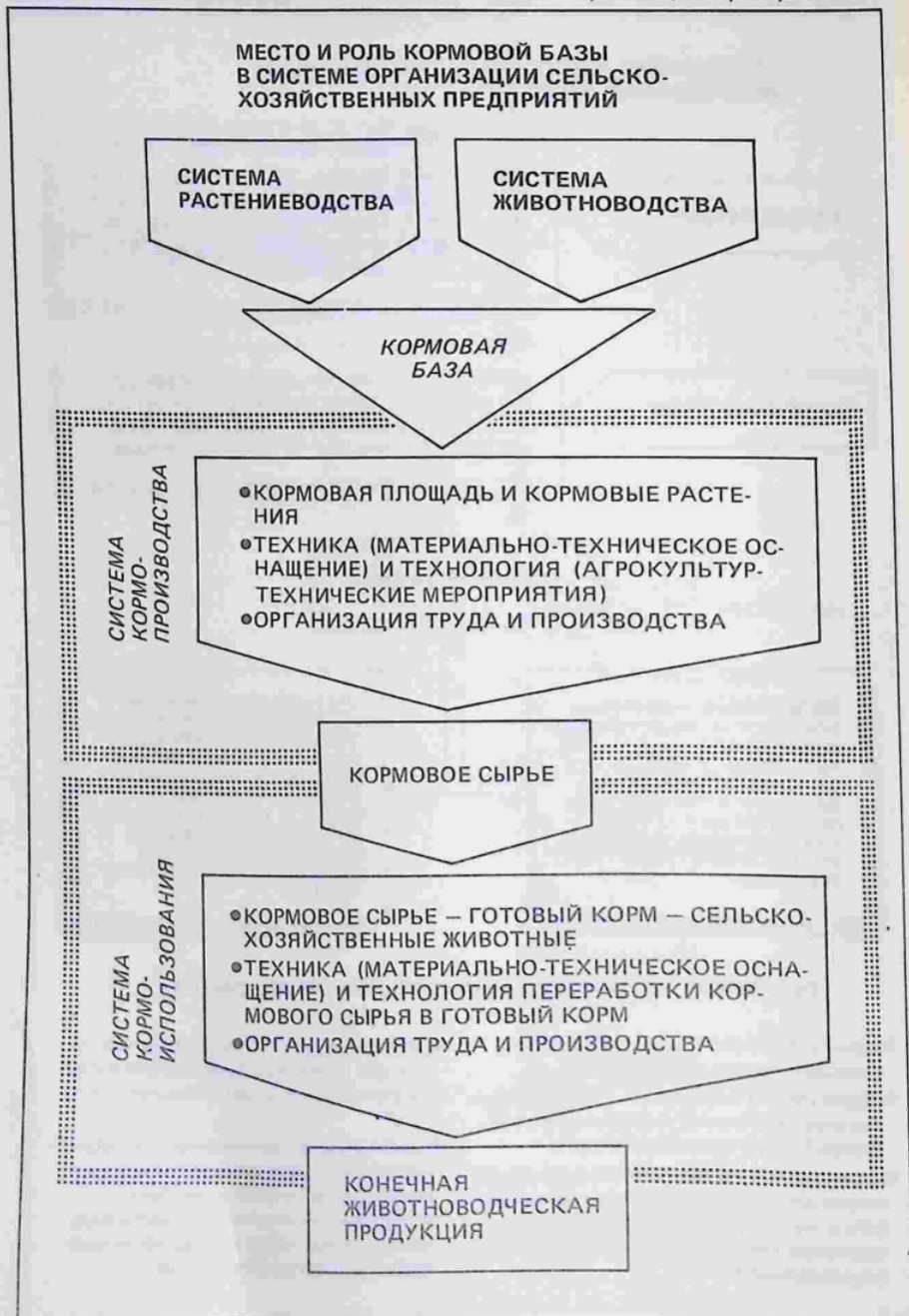
**ГЛАВНЫЕ ЗАДАЧИ**

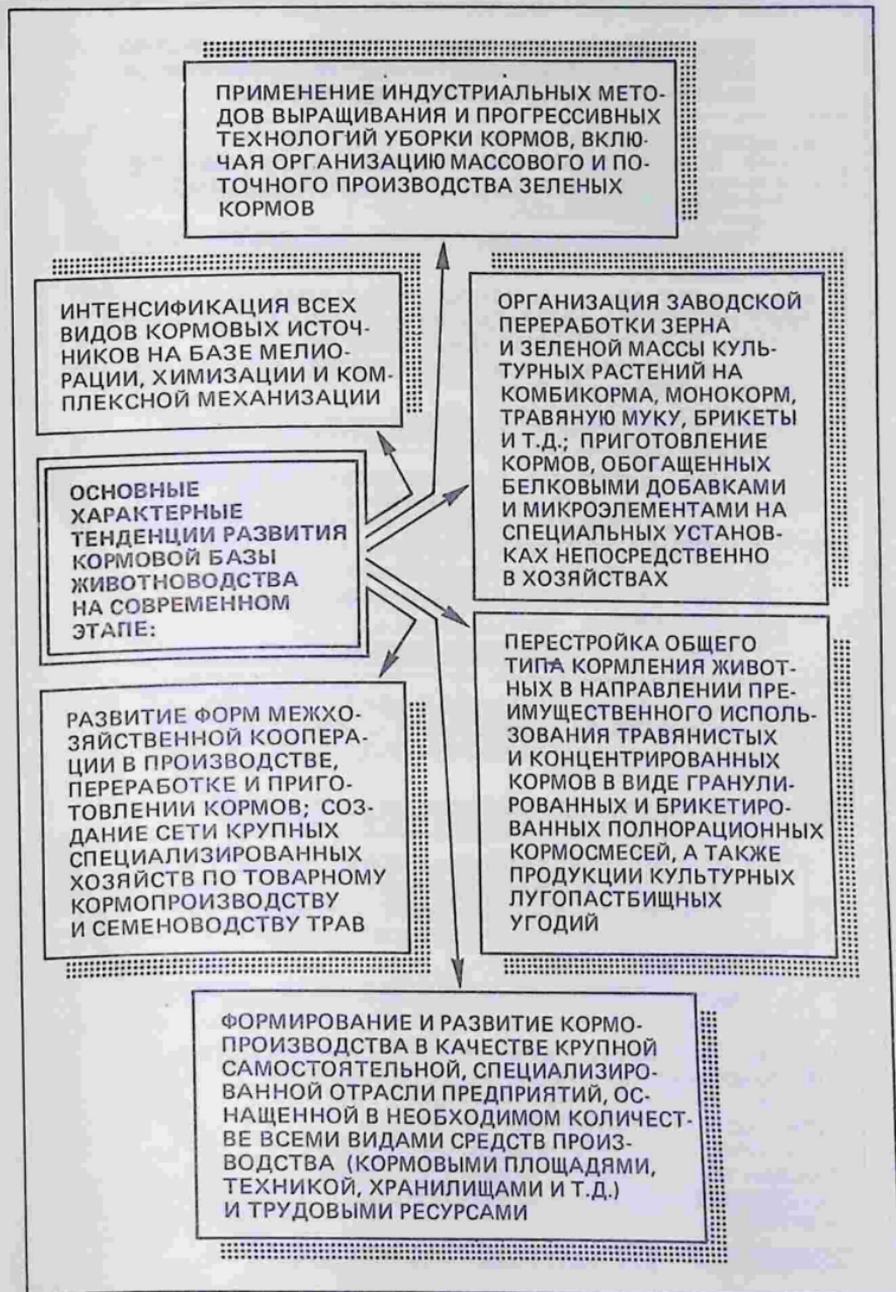
ОРГАНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ КОРМОПРОИЗВОДСТВА, КОТОРАЯ ПРИЗВАНА ОБЕСПЕЧИТЬ РАЦИОНАЛЬНОЕ СОТНОШЕНИЕ МЕЖДУ РАЗЛИЧНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ ПОСТУПЛЕНИЯ КОРМОВ, КАК ВНЕХОЗЯЙСТВЕННЫМИ, ТАК И ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫМИ

ОРГАНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ КОРМОИСПОЛЬЗОВАНИЯ, КОТОРАЯ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫЕ СПОСОБЫ УТИЛИЗАЦИИ ИСХОДНОГО КОРМОВОГО СЫРЬЯ, А ТАКЖЕ ОПТИМАЛЬНОГО МЕЖОТРАСЛЕВОГО И ВНУТРИОТРАСЛЕВОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ГОТОВЫХ КОРМОВ

### ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ РАЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- соответствие зональным условиям и специализации предприятия
- общий объем кормовых ресурсов должен опережать рост поголовья скота (птицы) и его продуктивности
- эффективное использование земли на основе оптимального сочетания полевого и культурного лугопастбищного кормопроизводства с природным кормодобыванием
- равномерное и бесперебойное обеспечение животных биологически полноценными кормами в течение всего года
- максимальная экономическая эффективность, то есть оптимальное удовлетворение потребности скота в полноценных кормах при минимальных затратах труда и средств на единицу их питательной ценности





**ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ФОРМЫ  
КОРМООБЕСПЕЧЕНИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА  
НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ**

ПОЛНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИМЕЮЩЕГОСЯ В ХОЗЯЙСТВЕ  
ПОГОЛОВЬЯ ЖИВОТНЫХ КОРМАМИ СОБСТВЕННО-  
ГО ПРОИЗВОДСТВА

МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ ПРЕДПРИЯ-  
ТИЯ И КОМПЛЕКСЫ СВОЕЙ КОРМОВОЙ ПЛОЩАДИ НЕ  
ИМЕЮТ И ВЕДУТ ВЫРАЩИВАНИЕ И ОТКОРМ СКОТА  
НА КОРМАХ, ПОСТАВЛЯЕМЫХ ХОЗЯЙСТВАМИ-ПАЙ-  
ЩИКАМИ СОГЛАСНО ДОГОВОРУ

МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ ПРЕДПРИЯ-  
ТИЯ, КОМПЛЕКСЫ, СКОТООТКОРМОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ,  
ИМЕЯ ПАШНЮ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ КОРМОВЫЕ УГОДЬЯ,  
ПРОИЗВОДЯТ СОЧНЫЕ И ЗЕЛЕННЫЕ КОРМА. КОН-  
ЦЕНТРИРОВАННЫЕ И ГРУБЫЕ КОРМА ОНИ ПОЛУ-  
ЧАЮТ ОТ ХОЗЯЙСТВ-ПАЙЩИКОВ СОГЛАСНО  
ДОГОВОРУ

МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ ПРЕДПРИЯ-  
ТИЯ И КОМПЛЕКСЫ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ КОРМАМИ СО  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ КОРМОПРОИЗВОДЯЩИХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ

КРУПНЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ  
ПРЕДПРИЯТИЯ (СВИНОВОДЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ,  
ПТИЦЕФАБРИКИ) ПОЛНОСТЬЮ БАЗИРУЮТСЯ НА  
КОМБИКОРМАХ, ПОЛУЧАЕМЫХ ИЗ ГОСУДАРСТ-  
ВЕННЫХ РЕСУРСОВ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ ПРЕДПРИЯ-  
ТИЯ ОБЕСПЕЧИВАЮТ ИМЕЮЩЕЕСЯ ПОГОЛОВЬЕ ЖИ-  
ВОТНЫХ В ГРУБЫХ, СОЧНЫХ, ЗЕЛЕННЫХ И ЧАС-  
ТИЧНО КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ КОРМАХ ЗА  
СЧЕТ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА. НЕДОС-  
ТАЮЩАЯ ЧАСТЬ КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ КОРМОВ  
ПОПОЛНЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ ГОСУДАРСТВЕННЫХ  
РЕСУРСОВ

СОДЕРЖАНИЕ, СОСТАВ И УРОВНИ ОРГАНИЗАЦИИ  
КОРМОПРОИЗВОДСТВА

УРОВНИ ОРГАНИЗАЦИИ ОТРАСЛИ

НАРОДНО-  
ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ —  
МАКРОУРОВЕНЬ

На народнохозяйственном, то есть макроуровне, кормопроизводство — совокупность разноместных предприятий и организаций, интегрированных производством функционально однородной продукции

ОТРАСЛЕВОЙ —  
МЕЗОУРОВЕНЬ

На отраслевом, то есть мезоуровне, кормопроизводство — комплексная отрасль, решающая вопросы эффективного использования естественных и других кормовых источников

ВНУТРИ-  
ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ —  
МИКРОУРОВЕНЬ

На уровне конкретного предприятия, то есть микроуровне, кормопроизводство — система взаимосвязанных специализированных и неспециализированных производственных подразделений, объединенных общностью цели — организацией кормообеспечения животноводства

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
СФЕРЫ ОТРАСЛИСЕЛЬСКО-  
ХОЗЯЙСТВЕННАЯ

ПРОМЫШЛЕННАЯ

ПОДОТРАСЛИ (ОТРАСЛИ)  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СФЕР● ФУРАЖНОЕ  
ЗЕРНОПРОИЗВОДСТВО● ПОЛЕВОЕ  
КОРМОПРОИЗВОДСТВО● ЛУГОПАСТИЩНОЕ  
ХОЗЯЙСТВО● КОМБИКОРМОВАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ● МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ● ХИМИЧЕСКАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬОТРАСЛИ  
ЖИВОТНОВОДСТВА

## МЕТОДЫ КОНСЕРВИРОВАНИЯ КОРМОВ (А.Шутьков)

### СУШКА – ПРИГОТОВЛЕНИЕ СЕНА



### ПРИГОТОВЛЕНИЕ СЕНАЖА И СИЛОСОВАНИЕ



## МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ ИНТЕНСИВНОГО ПОЛЕВОГО КОРМОПРОИЗВОДСТВА (С. ЛЕГКОСТУП, Н. ПОСПЕЛОВ)

### СИСТЕМА АГРОТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

- ПРОВЕДЕНИЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ РАБОТ И БОРЬБА С ЭРОЗИЕЙ ПОЧВ
- ОРГАНИЗАЦИЯ ИНТЕНСИВНЫХ КОРМОВЫХ СЕВООБОРОТОВ
- ОБРАБОТКА ПОЧВЫ И УХОД ЗА КОРМОВЫМИ КУЛЬТУРАМИ
- ОРОШЕНИЕ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР
- СИСТЕМА УДОБРЕНИЙ
- ЗАЩИТА КОРМОВЫХ КУЛЬТУР ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ
- СИСТЕМА МАШИН ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР
- ВНЕДРЕНИЕ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ВЫРАЩИВАНИЯ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР
- СИСТЕМА СЕМЕНОВОДСТВА
- ОРГАНИЗАЦИЯ ЗЕЛЕННОГО КОНВЕЙЕРА

### СВОЕВРЕМЕННАЯ ЗАГОТОВКА КОРМОВ

- ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАЧЕСТВА КОРМОВ
- СИСТЕМА МАШИН ДЛЯ ЗАГОТОВКИ ПЛАНОВОГО ОБЪЕМА И СОСТАВА КОРМОВ
- ВНЕДРЕНИЕ ПРОГРЕССИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЗАГОТОВКИ КОРМОВ

- ЗАГОТОВКА СЕНА
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕЛЕННОЙ МАССЫ НА КОРМ СКОТУ
- ПРИГОТОВЛЕНИЕ СЕНАЖА
- ЗАКЛАДКА СИЛОСА
- ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТРАВЯНОЙ МУКИ
- ЗАГОТОВКА ОТХОДОВ РАСТЕНИЕВОДЧЕСКИХ ОТРАСЛЕЙ НА КОРМ
- ХРАНЕНИЕ КОРМОВ
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВСЕХ РЕЗЕРВОВ ЗАГОТОВКИ КОРМОВ

### СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ПОСЕВОВ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР
- ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ И ЗАКРЕПЛЕНИЕ ЗА НИМИ СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА И РАБОЧЕЙ СИЛЫ
- ВНЕДРЕНИЕ ХОЗРАСЧЕТА И ПОВЫШЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНОЙ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТИ
- РАЦИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧИХ ПРОЦЕССОВ
- УКРЕПЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ КОРМОПРОИЗВОДСТВА
- ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ
- ОХРАНА ТРУДА, ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

КОЭФФИЦИЕНТЫ ПЕРЕСЧЕТА 1 Ц ГОТОВЫХ КОРМОВ В СЫРЬЕВУЮ ЗЕЛЕНУЮ МАССУ (с учетом физических потерь при транспортировке и консервации)

- для сена — 4,37
- для сенажа — 2,72
- для силоса — 1,76
- для травяной муки — 5,98

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ  
ПРОИЗВОДСТВА СЕНА МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ  
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБОВ УБОРКИ И СУШКИ  
(биологическая урожайность — 35 ц сухого сена с 1 га)**

Показатели	Варианты технологии заготовки сена				
	I распы- ное, поле- вой суш- ки	II прессован- ное, поле- вой суш- ки	III прессован- ное, с до- сушивани- ем венти- ляторами	IV измель- ченное, с досушкой в башнях вентиля- торами	V искусст- венная сушка, травяная резка
Фактический сбор сена с 1 га: по питательности, ц корм. ед.	12,3	17,5	21,0	23,3	26,2
по стоимости*, руб.	121,8	220,5	246,6	293,6	335,4
Выход валовой продукции на 1 чел.-ч: по питательности, ц корм. ед.	3,28	3,34	3,46	4,98	5,12
по стоимости, руб.	32,5	42,1	43,6	62,7	65,5
Эксплуатационные затра- ты, руб.: на 1 т корм. ед.	11,11	9,06	8,94	8,45	8,03
на 100 руб. стоимости продукции	11,22	7,19	7,09	6,70	6,28
Приведенные затраты, руб.: на 1 т корм. ед.	14,01	12,01	11,70	10,80	11,50
на 100 руб. стоимости продукции	14,15	9,53	9,29	8,57	8,98
Дополнительные капитал- ные вложения, руб.: на 1 т корм. ед.	—	11,85	9,96	11,30	9,99
на 100 руб. стоимости продукции	—	9,41	7,91	8,96	7,80
Годовой экономический эффект, руб.: по эксплуатационным затратам на 1 т корм. ед.	—	2,05	2,17	2,66	3,08
на 100 руб. стоимости продукции	—	4,03	4,13	4,52	4,94
по приведенным затратам на 1 т корм. ед.	—	2,00	2,31	3,21	2,51
на 100 руб. стоимости продукции	—	4,62	4,86	5,58	5,17
Срок окупаемости допол- нительных капитальных вложений, годы	—	5,93	4,31	3,52	3,98

\* В оценке по сдаточной цене на овес и с учетом надбавок за классность сена.

**ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ТРУДА И МАТЕРИАЛЬНО-ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ  
НА ВОЗДЕЛЫВАНИЕ СЕМЕННИКОВ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ  
(ДЛЯ УСЛОВИЙ ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙОНА НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ  
ЗОНЫ РСФСР); (А.Костиков)**

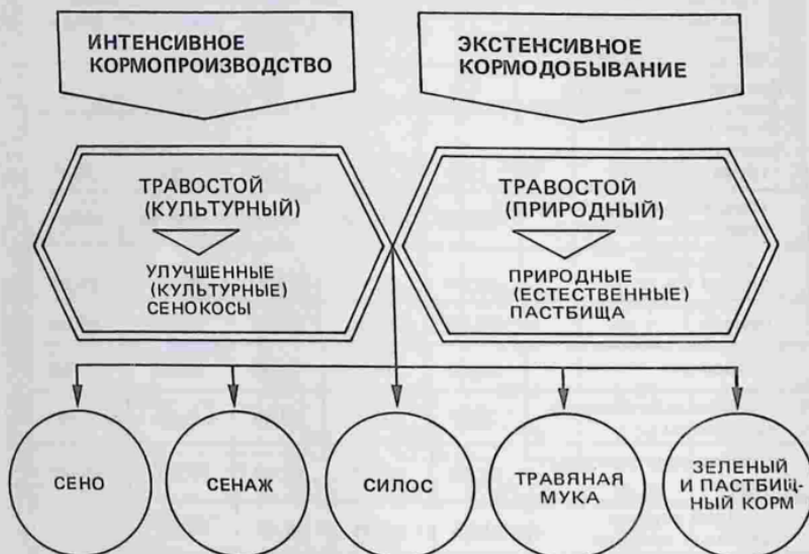
Показатели	Культура				
	клевер	овсяница луговая	тимофе- евка луговая	кострец безостый	ежа сборная
Урожайность, ц с 1 га	1,5	2,1	2,1	2,1	2,1
Затраты на 1 га посева: труда, чел.-ч	13,8	15,3	16,4	16,5	15,7
материально-денежных средств — всего, руб.	160,46	146,66	121,45	163,88	159,29
в том числе оплата труда	22,91	24,99	26,27	25,42	25,04
семена	52,50	40,95	15,75	54,60	50,05
удобрения	39,26	33,28	23,91	33,67	34,34
топливо и смазочные материалы	7,83	9,71	10,11	9,69	9,80
амортизация основных средств	15,89	16,19	17,59	17,55	16,80
текущий ремонт основных средств	12,69	12,91	13,99	13,92	13,37
прочие прямые затраты	9,38	8,62	8,83	9,02	9,39

**РАЗМЕРЫ КОРМОПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ  
И РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ  
(ДЛЯ УСЛОВИЙ ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙОНА НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЫ РСФСР);  
(ВНИЭТУСХ)**

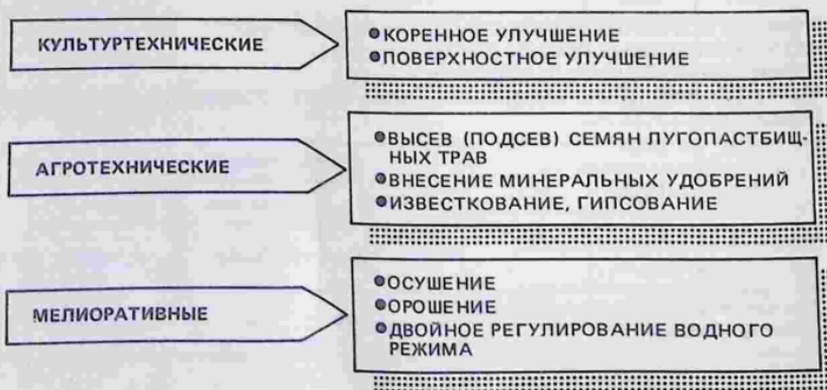
	Формы подразделений		
	звенья	бригады	цех
Объем производства кормов, тыс. т корм. ед.	До 3,0	3,0—4,5	4,5—8,0
Удельный вес посевов кормовых культур в пашне, %	Не менее 30	40,0	Свыше 40,0

## ОРГАНИЗАЦИЯ ЛУГОПАСТБИЩНОГО ХОЗЯЙСТВА

Лугопастбищное хозяйство — объединенная система по выращиванию культурной и хозяйственному использованию естественной кормовой растительности на соответствующих видах кормовых угодий с целью получения наибольшего количества пастбищных и стойловых кормов с единицы площади при минимуме материально-денежных затрат и труда на единицу корма



## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СПОСОБЫ И ПРИЕМЫ УЛУЧШЕНИЯ ПРИРОДНЫХ КОРМОВЫХ УГОДИЙ



## ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ ЛУГОПАСТИЩНОГО ХОЗЯЙСТВА (С.Легкоступ, Н.Поспелов)

### ОБЩИЕ ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ

- КОНЦЕНТРАЦИЯ КОРМОВЫХ УГОДИЙ И УГЛУБЛЕНИЕ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ОТРАСЛИ
- СОЗДАНИЕ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ КОРМОВ НА ПРИРОДНЫХ КОРМОВЫХ УГОДЬЯХ
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА
- ПОВЫШЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНОЙ И МОРАЛЬНОЙ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТИ
- УКРЕПЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ОТРАСЛИ
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ РАБОЧИХ ПРОЦЕССОВ И УСЛОВИЙ ТРУДА

### ПОВЫШЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРМОВЫХ УГОДИЙ

- КУЛЬТУРТЕХНИЧЕСКИЕ
- РЕГУЛИРОВАНИЕ ВОДНО-ВОЗДУШНОГО РЕЖИМА
- АГРОТЕХНИЧЕСКИЕ
- КОРЕННОЕ УЛУЧШЕНИЕ КОРМОВЫХ УГОДИЙ И СОЗДАНИЕ КУЛЬТУРНЫХ СЕНОКОСОВ И ПАСТИЩ
- СИСТЕМА МАШИН ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КОМПЛЕКСА РАБОТ ПО СОЗДАНИЮ КУЛЬТУРНЫХ КОРМОВЫХ УГОДИЙ
- НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА РАБОТ
- ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛУГОПАСТИЩНОГО ХОЗЯЙСТВА КАЧЕСТВЕННЫМИ СЕМЕНАМИ

### ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ И ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПО РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ КОРМОВЫХ УГОДИЙ

- ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕРРИТОРИИ КОРМОВЫХ УГОДИЙ
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕЛЕННОЙ МАССЫ ПАСТИЩ
- ЗАГОТОВКА КОРМОВ И ВНЕДРЕНИЕ ПРОГРЕССИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
- УХОД ЗА КОРМОВЫМИ УГОДЬЯМИ
- СИСТЕМА МАШИН ПО ЗАГОТОВКЕ КОНСЕРВИРОВАННЫХ ВИДОВ КОРМОВ
- СИСТЕМА МАШИН ПО УХОДУ ЗА КОРМОВЫМИ УГОДЬЯМИ
- УЧЕТ КОРМОВ
- ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА КОРМОВ И СОКРАЩЕНИЕ ИХ ПОТЕРЬ

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ  
КОРЕННОГО И ПОВЕРХНОСТНОГО УЛУЧШЕНИЯ  
ЛУГОПАСТИЩНЫХ УГОДИЙ**  
(в условиях Центрального района Нечерноземной зоны РСФСР;  
в расчете на 1 га пойменных участков; Ш.Калмар)

Показатели	Способы улучшения	
	коренное с орошением	поверхностное без орошения
Затраты, руб.:		
капитальные	435,5	105,9
текущие производственные	226,0	106,5
приведенные	278,1	119,2
Затраты труда, чел.-ч:		
по улучшению угодий	27,6	6,9
по использованию "	37,6	48,8
Продуктивность 1 га, ц корм. ед.:		
до улучшения	8,4	8,4
после "	43,8	18,8
прибавка урожая	35,4	10,4
Выход кормовой продукции, ц корм. ед.:		
на 1 руб. производственных затрат	0,19	0,17
на 1 руб. приведенных "	0,16	0,16
на 1 чел.-ч	1,2	0,4
Приведенные затраты на 1 ц корм. ед., руб.	6,3	6,3
Себестоимость 1 ц корм. ед., руб.	5,2	5,7
Прирост стоимости валовой продукции*, руб.	442,5	130,0
Дополнительный условный чистый доход, руб.	254,9	61,9
Окупаемость дополнительных затрат стоимостью прибавки урожая, руб.	2,4	1,9
Рентабельность дополнительно полученной продукции, %	135,9	90,9
Срок окупаемости капитальных затрат, годы	1,7	1,7
* В оценке по закупочной цене на овес.		

**ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ МЕХАНИЗИРОВАННОМУ ЗВЕНУ  
ПО УХОДУ ЗА ОРОШАЕМЫМ ДОЛГОЛЕТНИМ КУЛЬТУРНЫМ ПАСТБИЩЕМ  
(в условиях Центрального района Нечерноземной зоны РСФСР)**

**ХАРАКТЕРИСТИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕРРИТОРИИ**

- Общая площадь — 100 га, количество загонов — 15, средний размер загона — 6,7 га
- Тип почв — дерново-аллювиальные и дерново-подзолистые
- Ботанический состав травостоя (на 7-й год эксплуатации), %: полевика белая — 20, костер безостый — 28, лисохвост луговой — 37, тимофеевка луговая — 8, прочие — 7

**ХАРАКТЕРИСТИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ АГРОТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

- Норма внесения удобрений —  $N_{320} P_{100} K_{200}$ ; сроки внесения: фосфорно-калийных — один раз осенью, азотных — дробно, весной и после стравливания
- Оросительная норма — 1800—2400 м<sup>3</sup>/га, поливная норма — 300—400 м<sup>3</sup>/га, количество поливов — 6—8 раз с интервалами 12—14 дней
- Уход за травостоем на 2—3 день после каждого стравливания: подкашивание несъеденных остатков травы, внесение удобрений, полив

**ХАРАКТЕРИСТИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАСТБИЩА**

- Выпасаемое поголовье коров — 400 голов, количество гуртов — 2, способ выпаса — загонный при помощи электропастуха, дневная норма выпаса — 60 кг зеленой массы травы на корову

- Число стравливания за сезон каждого загона — 5 с интервалом 24—26 дней. Первое стравливание производится при высоте травостоя 12—16 см и урожайности 30—40 ц/га, последующие — при высоте травостоя 25—30 см и урожайности 60—80 ц/га зеленой массы

**ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТАВА ЗВЕНА И ОСНАЩЕННОСТИ ТЕХНИКОЙ**

- Состав звена: 2 тракториста, 2 рабочих-поливальщика (один из них — звеньевой)
- Закрепленная техника: поливное оборудование КИ-50-2; тракторы Т-25-1 и МТЗ-80-1, разбрасыватель минеральных удобрений НРУ-0,5-1, косилка КС-2,1-1, борона пастбищная БПШ-3,2 (цепка) -1, тележка тракторная ПТС-4-1, автопоилка ПАП-10-4, электропастух ЭП-ЗМ-2

**ОПЛАТА ТРУДА И ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

- Система оплаты труда членов звена — аккордно-премиальная с повременным авансированием
- Урожайность — 300 ц/га или 70 ц корм. ед. Валовой сбор 30000 ц зеленой массы или 6652 ц корм. ед.
- Всего затрат: труда — 3657 чел.-ч; материально-денежных средств — 14170 руб., в том числе на 1 га — 151 руб.
- Прямые затраты на 1 ц корм. ед.: труда — 0,55 чел.-ч, материально-денежных средств — 2,13 руб.

## СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ КОРМОВ

Система управления качеством кормов — совокупность мероприятий, методов и средств, направленных на увеличение производства и повышение их качества наиболее экономичным путем

## ЦЕЛЬ СИСТЕМЫ

разработка и внедрение технологических, организационных, экономических и социальных мероприятий, обеспечивающих увеличение объема, улучшение состава, повышение качества и снижение себестоимости кормовых средств

ПО СТАДИЯМ  
ПРОИЗВОДСТВА

- в процессе выращивания — достижение тех сортовых и видовых признаков и свойств, которые потенциально заложены в семенах культур при их селекции и семеноводстве
- в процессе заготовки и хранения — максимально возможное сохранение качества исходного сырья
- в процессе приготовления кормов — повышение качества готового корма за счет использования кормовых добавок, витаминов, минеральных и других веществ, недостающих в заготовленных кормах

## ЗАДАЧИ

ПО ВРЕМЕНИ  
ВЫПОЛНЕНИЯ  
МЕРОПРИЯТИЙ  
И ВЛИЯНИЯ ИХ  
НА КОНЕЧНУЮ  
ЦЕЛЬ

- предпроизводственные — определение оптимальной структуры посевных площадей, разработка прогрессивных технологий, мер поощрения и др.
- производственные — сбалансированное применение удобрений, контроль за качеством работ и др.
- послепроизводственные — учет качества, осуществление мер по сохранности качества кормов и др.

## ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА КОРМОВ (И.Летунов)

### ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ

- ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ВИДОВ И СОРТОВ ВЫСОКОПИТАТЕЛЬНЫХ ЗЕРНОФУРАЖНЫХ И КОРМОВЫХ КУЛЬТУР
- СМЕШАННЫЕ ПОСЕВЫ ЗЕРНОФУРАЖНЫХ И КОРМОВЫХ КУЛЬТУР
- СБАЛАНСИРОВАННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ УДОБРЕНИЙ
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРЕССИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЗАГОТОВКИ И КОНСЕРВИРОВАНИЯ КОРМОВ

### ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ

- СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ И КОНЦЕНТРАЦИЯ КОРМОПРОИЗВОДСТВА
- ОПТИМИЗАЦИЯ СТРУКТУРЫ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ
- УЛУЧШЕНИЕ УСЛОВИЙ ХРАНЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КОРМОПРИГОТОВЛЕНИЯ
- СОЗДАНИЕ СЛУЖБЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ

### СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ

- ВЫРАБОТКА КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ТРУДА
- ПОДБОР, ОБУЧЕНИЕ И РАССТАНОВКА КАДРОВ
- МАТЕРИАЛЬНОЕ И МОРАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ
- ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ

Классность и средняя питательность 1 кг кормов, корм. ед. (К.Солицев)

Класс корма

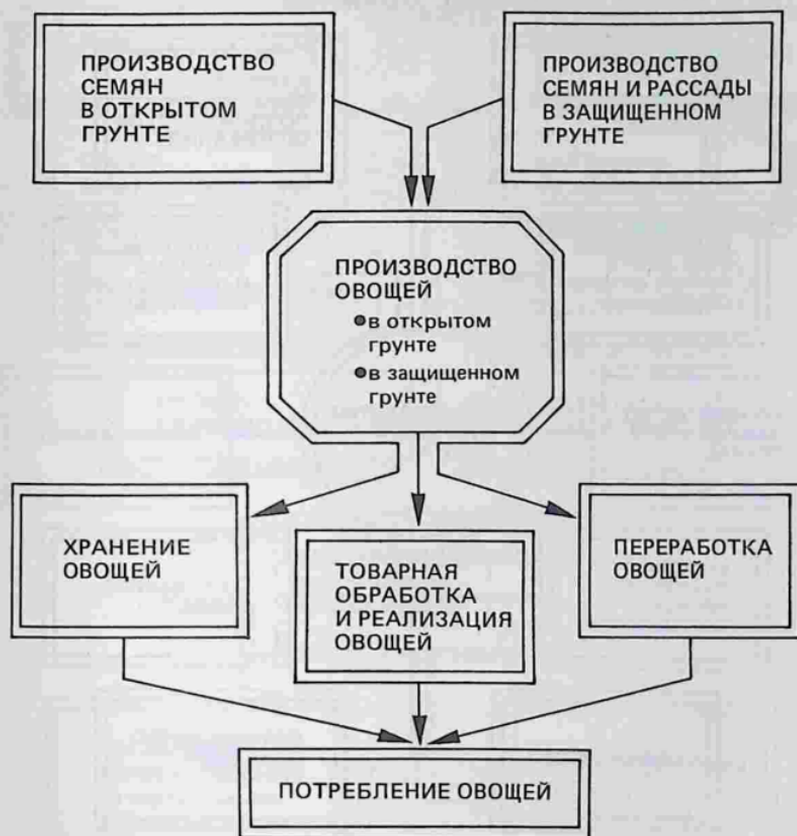
Корма	Класс корма			
	I	II	III	неклассные
Сено	0,47	0,42	0,36	0,28
Сенаж	0,35	0,32	0,28	0,20
Силос	0,18	0,16	0,13	0,09

Раздел XIX ■

ОРГАНИЗАЦИЯ  
ОВОЩЕВОДСТВА ■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■  
■

СОСТАВ ОТРАСЛИ  
СОЧЕТАНИЕ  
ОВОЩЕВОДСТВА  
С ДРУГИМИ  
ОТРАСЛЯМИ  
СЕЛЬСКОГО  
ХОЗЯЙСТВА  
ТИПЫ  
ОВОЩЕВОДЧЕСКИХ  
ХОЗЯЙСТВ  
РАЗМЕРЫ  
ОВОЩЕВОДЧЕСКИХ  
БРИГАД  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
И ВНЕДРЕНИЕ  
МЕХАНИЗИРОВАННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ  
ПРОИЗВОДСТВА  
ОВОЩЕЙ  
СЕВООБОРОТЫ

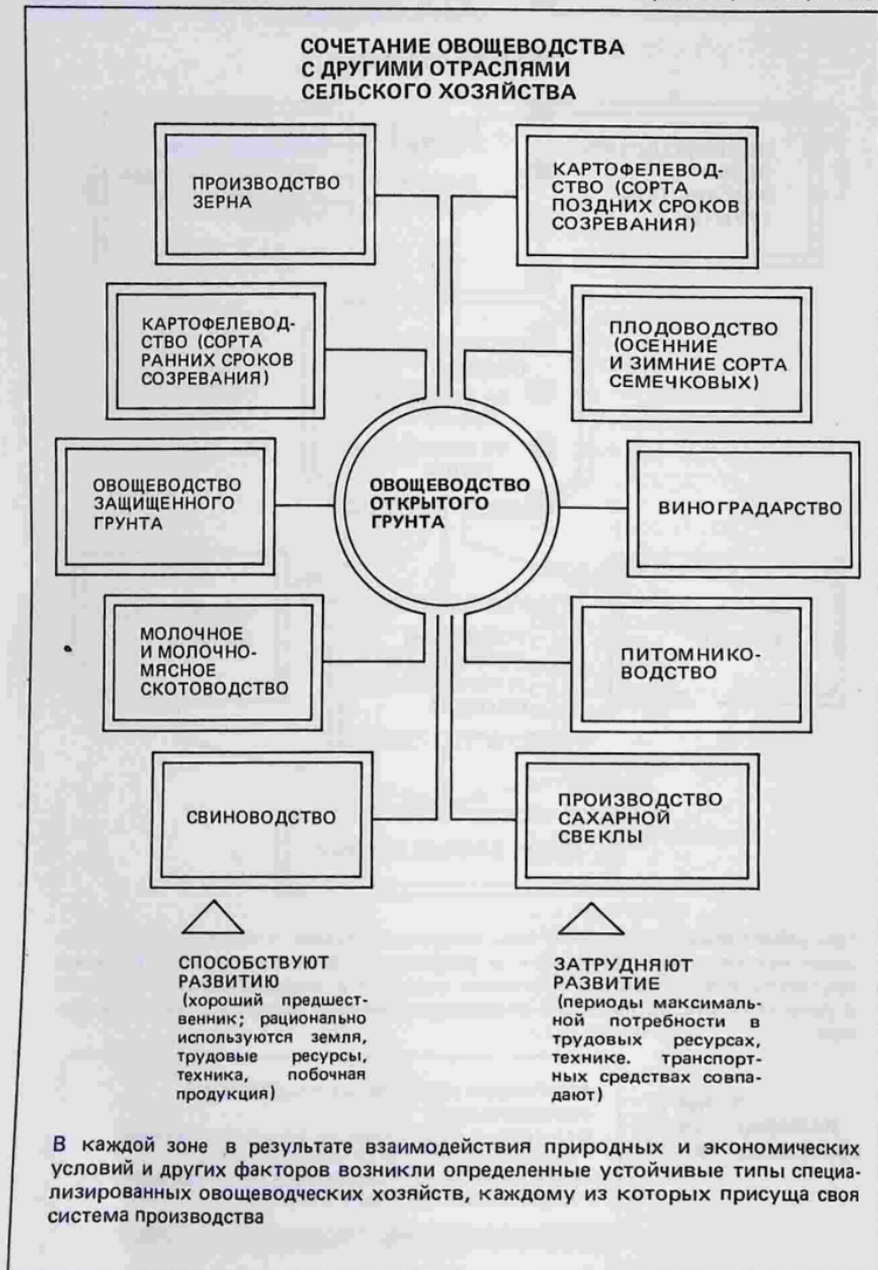
## СОСТАВ ОТРАСЛИ



При рациональном сочетании всех элементов отрасли, а также четкой организации производства, заготовок и реализации продукции можно обеспечить круглогодное снабжение населения свежими и переработанными овощами и удовлетворить потребности специализированных хозяйств в семенах и рассаде

**ЗОНЫ  
РАЗМЕЩЕНИЯ  
ОВОЩЕВОДСТВА**

- СЫРЬЕВЫЕ КОНСЕРВНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
- ПРИГОРОДНЫЕ
- ГЛУБИННЫЕ ДЛЯ ВЫВОЗА ОВОЩЕЙ В ПРОМЫШ-  
ЛЕННЫЕ ЦЕНТРЫ И СЕВЕРНЫЕ РАЙОНЫ
- ИСТОРИЧЕСКИ СЛОЖИВШИЕСЯ ПО ВОЗДЕЛЫВАНИЮ  
ОТДЕЛЬНЫХ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР



### ТИП ОВОЩЕВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВ

ОВОЩЕ-МОЛОЧНЫЙ

СЕМЕНОВОДЧЕСКИЙ

ОВОЩЕ-  
СКОТОВОДЧЕСКИЙКАРТОФЕЛЕ-  
ОВОЩЕВОДЧЕСКИЙ

ОВОЩЕВОДЧЕСКИЙ

МОЛОЧНО-  
ОВОЩЕВОДЧЕСКИЙОВОЩЕ-  
СВИНОВОДЧЕСКИЙСВИНОВОДЧЕСКО-  
ОВОЩЕВОДЧЕСКИЙ

ОВОЩЕВОДЧЕСКИЙ ТИП  
(овощеводство —  
главная отрасль)

ТЕПЛИЧНЫЕ  
КОМБИНАТЫ  
(в черте городов  
и промышленных  
центров)

ОВОЩЕВОДЧЕСКИЕ  
ХОЗЯЙСТВА  
(в поймах рек)

ВОЗДЕЛЫВАЮТ

- ОГУРЕЦ
- ТОМАТ
- ЛУК НА ПЕРО
- ЗЕЛЕННЫЕ ОВОЩИ
- СЕМЕНА И РАССАДУ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР

- КАПУСТУ
- СТОЛОВУЮ СВЕКЛУ
- МОРКОВЬ
- ПРОЧИЕ ОВОЩИ
- РАССАДУ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР

ПРЕДПРИЯТИЯ С КОМБИНИРОВАННЫМ  
РАЗВИТИЕМ ОВОЩЕВОДСТВА ОТКРЫ-  
ТОГО И ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА  
(вблизи городов и курортов)

ВОЗДЕЛЫВАЮТ

ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР;

РАННИЕ  
ОВОЩИ  
ОТКРЫТОГО  
И ЗАЩИЩЕННОГО  
ГРУНТА  
ЗАНИМАЮТ  
СВЫШЕ



ОБЪЕМА  
ПРОИЗВОД-  
СТВА

ОВОЩЕ-МОЛОЧНЫЙ (-СКОТОВОДЧЕСКИЙ,  
-СВИНОВОДЧЕСКИЙ, -КАРТОФЕЛЕВОДЧЕСКИЙ  
И Т.Д.) ТИП (овощеводство — одна из основных  
отраслей)

ИЛИ МОЛОЧНО-ОВОЩЕВОДЧЕСКИЙ (СКОТО-  
ВОДЧЕСКО-ОВОЩЕВОДЧЕСКИЙ И Т.Д.) ТИП  
(овощеводство, наряду с другими сельскохо-  
зяйственными отраслями, основная отрасль)

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗОНЫ РАЗМЕ-  
ЩЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА ВОЗДЕЛЫВАЮТ

- ПОЗДНИЕ ОВОЩИ — КАПУСТУ, СТОЛОВЫЕ КОРНЕ-  
ПЛОДЫ
- РАННИЕ И ЗЕЛЕННЫЕ ОВОЩИ
- ПРЯНЫЕ ОВОЩИ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ НА КОНСЕР-  
ВНЫХ ЗАВОДАХ

	В среднем за год				
	1971— 1975 гг.	1976— 1980 гг.	1981— 1985 гг.	1986 г.	1987 г.
Урожайность овощных с 1 га, ц	138	153	161	164	159
Валовой сбор, тыс. т	22974	26313	29226	29783	29216
Государственные закупки, тыс. т	13073	17213	19351	20930	20214

**СЕМЕНОВОДЧЕСКИЙ ТИП**  
(в основном в южной зоне)

**ВОЗДЕЛЫВАЮТ СЕМЕНА**

**ОДНОЛЕТНИХ  
ОВОЩНЫХ  
КУЛЬТУР**

- огурцов
- томатов
- кабачков
- перца
- зеленных
- зеленого

горошка  
и др.

**ДВУЛЕТНИХ  
ОВОЩНЫХ  
КУЛЬТУР**

- капусты
- моркови
- петрушки
- редиса

- редьки
- столовой  
свеклы  
и др.

**ЛУКА  
РЕПЧАТОГО:**

- семена
- севок

**ЧЕСНОКА**

В каждом из рассмотренных типов хозяйств можно выделить подтипы с развитой дополнительной отраслью (на долю которой в структуре товарной продукции приходится до 20–25%) : картофелеводство, садоводство, виноградарство, скотоводство и др.

**ОВОЩЕВОДЧЕСКИЙ ТИП ХОЗЯЙСТВ  
С ПРОИЗВОДСТВОМ ОВОЩЕЙ**

- открытого грунта
- защищенного грунта
- открытого и защищенного  
грунта

**ПОДТИПЫ С ПРОИЗВОДСТВОМ**

- РАННЕГО КАРТОФЕЛЯ
- ПРОДУКЦИИ САДОВОДСТВА, ЯГОВОДСТВА
- ПРОДУКЦИИ СКОТОВОДСТВА И Т.Д.

**ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ В ГОД, кг**

	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1985 г.	1986 г.	1987 г.
Овощей и бахчевых	70	82	97	102	102	100

## СТРУКТУРА ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР ОТКРЫТОГО ГРУНТА

	Совхозы Московской области				Совхозы Белгородской области		
	"Большевик"	"Заокский"	"Фаустово"	"Сергиевский"	"Давгард"	"Разуменский"	"Плодоовощной"
Овощи — всего, га	1240	730	740	450	420	261	774
в том числе, %:							
капуста ранняя	6,8	4,4	9,5	6,7	3,3	3,8	—
цветная	3,1	2,9	3,5	2,0	0,7	0,4	—
поздняя	42,2	51,8	41,2	48,9	28,8	35,2	9,0
огурцы	—	—	—	—	10,7	11,5	11,0
томаты	—	0,5	—	—	6,0	19,2	6,5
свекла столовая	19,2	9,7	12,2	13,3	6,7	7,7	11,9
морковь	18,7	16,4	16,2	20,0	6,7	10,7	—
лук-репка	—	—	—	—	23,8	—	6,4
прочие — всего	10,0	14,3	17,4	9,1	13,3	11,5	55,2
в том числе							
кабачки	0,4	0,8	2,7	1,1	1,0	1,9	11,0
зеленый горошек	—	—	—	—	—	—	42,6
чеснок	—	—	—	—	3,6	1,1	—
корнеплоды	5,5	8,5	8,9	7,1	5,0	1,5	—
зеленные и пряные	3,9	4,8	4,9	0,9	3,3	6,9	1,6

**ПОСТОЯННЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
БРИГАДЫ ПО ВОЗДЕЛЫВАНИЮ  
И УБОРКЕ ОВОЩЕЙ**

**КОМПЛЕКСНЫЕ**  
(обслуживают  
несколько  
отраслей)

**ОТРАСЛЕВЫЕ**  
(возделывают  
широкий набор  
овощных культур)

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ**  
(возделывают  
до 3—4 овощных  
культур)

**КОМПЛЕКСНЫЕ  
БРИГАДЫ  
ПО ВОЗДЕЛЫВАНИЮ  
ОВОЩЕЙ**

в основном распространены в хозяйствах, расположенных в зонах, исторически специализирующихся на возделывании отдельных овощных культур, а также в Нечерноземной зоне в молочно-овощеводческих, скотоводческо-овощеводческих и других типах хозяйств

**ОТРАСЛЕВЫЕ  
ОВОЩЕВОДЧЕСКИЕ  
БРИГАДЫ**

получили развитие в пригородной зоне, в овощеводческих, овоще-молочных, семеноводческих и других типах хозяйств

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ  
ОВОЩЕВОДЧЕСКИЕ  
БРИГАДЫ**

организованы в южных районах страны, в овощеводческих типах хозяйств сырьевых зон и глубинных зон для вывоза продукции в промышленные центры и северные районы

Овощеводство — трудоемкая отрасль. Она представлена большим разнообразием овощных культур, уровень механизации которых имеет значительные колебания. Даже при рациональном использовании техники нельзя обойтись без ручного труда, необходимого для выполнения ряда работ по уходу за растениями и уборке урожая

**МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ РАБОТЫ  
В ОВОЩЕВОДСТВЕ ВЫПОЛНЯЮТ:**

- САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ ТРАКТОРНАЯ БРИГАДА, ОБСЛУЖИВАЮЩАЯ ДВЕ-ТРИ ОВОЩЕВОДЧЕСКИЕ БРИГАДЫ, ИЛИ
- ТЕХНИКА, КОТОРАЯ ЗАКРЕПЛЕНА ЗА ОВОЩЕВОДЧЕСКОЙ (ТРАКТОРНО-ОВОЩЕВОДЧЕСКОЙ) БРИГАДОЙ.

При такой организации труда достигается единое руководство на механизированных и ручных работах, устраняется обезличка в использовании земли и техники, создаются благоприятные условия для повышения профессионального мастерства

### РАЗМЕРЫ ОВОЩЕВОДЧЕСКИХ БРИГАД

В зависимости от состава возделываемых культур, уровня механизации, трудоемкости и других факторов численность постоянных рабочих в овощеводческой, тракторно-овощеводческой бригаде колеблется

▷ от 20–25 до 35–40 чел.,

а площадь овощных культур соответственно

▷ от 100–130 до 180–200 га

В бригадах, возделывающих в основном капусту, морковь, свеклу столовую, площадь, закрепляемая за ними, достигает

▷ 180–200 га

Если в структуре посевов преобладают более трудоемкие культуры, такие как огурцы, томаты, зеленые и другие, площадь под овощными культурами снижается

▷ до 100–130 га

### ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА В ОВОЩЕВОДСТВЕ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА

ОСНОВНАЯ ФОРМА  
ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА  
В ОВОЩЕВОДСТВЕ  
ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА



постоянная  
производственная бригада

Но в зависимости от типа и размера сооружений защищенного грунта сложились следующие виды бригад:

ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ  
УТЕПЛЕННОГО ГРУНТА

ТЕПЛИЧНЫЕ

ПАРНИКОВОДЧЕСКИЕ

СМЕШАННЫЕ,  
ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

- теплиц и парников
- разных типов теплиц
- пленочных укрытий и парников

За специализированной овощеводческой бригадой закрепляют от 15 до 30 тыс. м<sup>2</sup> теплиц. В блочных теплицах, где уровень механизации основных рабочих процессов выше, овощеводческая бригада обслуживает 30–60 тыс. м<sup>2</sup>

### ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА И СПОСОБЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

ГРУППЫ  
РАБОТ

СПОСОБЫ  
ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

<p><b>1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ:</b> дезинфекция сооружений и обеззараживание почвы, замена грунта, обработка почвы, посев и посадка культуры</p>	<p>Сообща всем составом бригады, иногда с помощью привлеченной рабочей силы</p>
<p><b>2. УХОД ЗА ПОСАДКАМИ И СБОР УРОЖАЯ:</b> уход за растениями до периода плодоношения, уход и сбор урожая в период плодоношения</p>	<p>Индивидуальное закрепление овощных культур за отдельными членами бригады В блочных теплицах овощные культуры на площади 1 га закрепляются за группой (звеном) в 8–9 чел.</p>
<p><b>3. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ:</b> ликвидация остатков культуры</p>	<p>Сообща всем составом бригады</p>

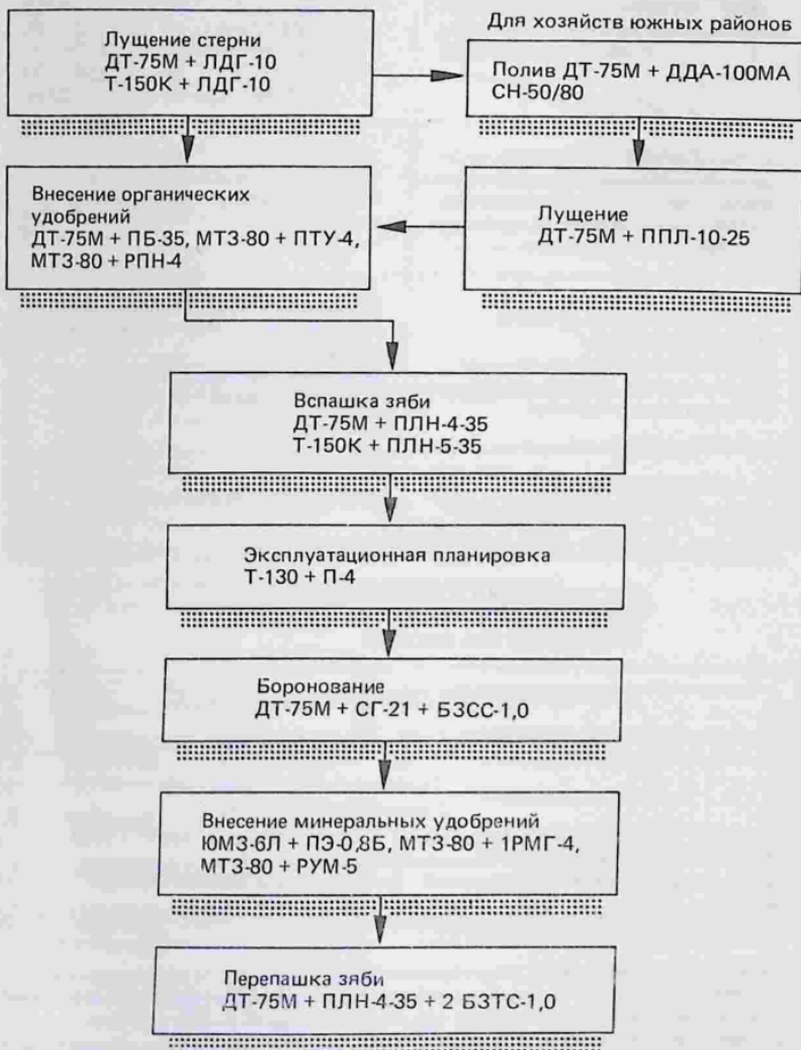
### ОРГАНИЗАЦИЯ И ВНЕДРЕНИЕ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА ОВОЩЕЙ

#### В ОВОЩЕВОДСТВЕ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА

Приготовление грунтов и компостов – эл. дв. СТМ 8/20  
 Вспахивание и фрезерование – Т-54В, “Универсал-445У” + МПТ-1,2  
 “Универсал-445У” + ФТ-1,5  
 Электрофреза ФС-0,7А  
 Внесение минеральных удобрений – Т-54В, “Универсал-445У” + РУМ-8,5  
 Опрыскивание растворами ядохимикатов – АТОС-0,5  
 Уход за растениями и сбор урожая – платформа-стремянка ПСП-1,4

Производство овощей на индустриальной основе наиболее эффективно можно организовать только в крупных специализированных овощеводческих хозяйствах при концентрации посевов овощных культур 400–600 га и более. Основную и предпосевную (предпосадочную) обработку почвы, внесение органических и минеральных удобрений, орошение, обработку посевов (посадок) ядохимикатами выполняют машинами общего назначения для растениеводства.

СХЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА  
ПОДГОТОВКИ ПОЧВЫ ДЛЯ ПОСЕВА (ПОСАДКИ)  
ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР



Специальными машинами производят посев семян, посадку рассады, между-  
рядные обработки и уборку урожая овощных культур

СХЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПОСАДКИ РАССАДЫ,  
УХОДА ЗА РАСТЕНИЯМИ И УБОРКИ УРОЖАЯ  
КАПУСТЫ БЕЛОКОЧАННОЙ

Посадка рассады капусты  
МТЗ-82 + СКН-6А

Уход за посевами

- Обработка ядохимикатами МТЗ-80 + АПР "Темп", МТЗ-80 + ОН-400-1
- Междурядные обработки МТЗ-80 + КОР-4,2, МТЗ-80 + ФПУ-4,2
- Полив ДТ-75М + ДДА-100МА, СНП-50/80

Уборка МТЗ-80 + ПОУ-2, МТЗ-82 + ТН-12,  
МТЗ-82 + МСК-1, МТЗ-82 + УКМ-2

Послеуборочная обработка кочанов  
ЛДК-30

СХЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПОСЕВА (ПОСАДКИ),  
УХОДА ЗА РАСТЕНИЯМИ И УБОРКИ УРОЖАЯ ТОМАТОВ

Посев томатов МТЗ-80 + СО-4,2  
(СКОН-4,2, СОПГ-4,8Б,  
СУПО-6)

Посадка рассады томатов  
МТЗ-80 + ЗЖВ-1,8 (РЖУ-3,6)  
МТЗ-82 + СКН6А

Уход за посевами

- Обработка ядохимикатами МТЗ-80 + АПР "Темп", МТЗ-80 + ОН-400-1
- Междурядные обработки МТЗ-80 + КОР-4,2, МТЗ-80 + ФПУ-4,2
- Полив ДТ-75М + ДДА-100МА, СНП-50/80

Уборка, транспортировка и разгрузка  
СКТ-2, Т-40 + ПТ-3,5, Т-25 + ПВСВ-0,5 +  
+ КОН-0,5, Т-16М + ПОУ-2

Послеуборочная сортировка СПТ-15

СХЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПОСЕВА,  
УХОДА ЗА ПОСЕВАМИ И УБОРКИ УРОЖАЯ ОГУРЦОВ

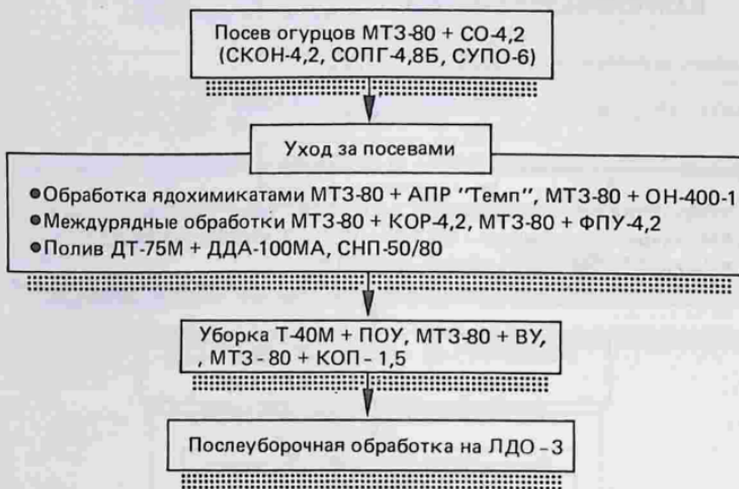
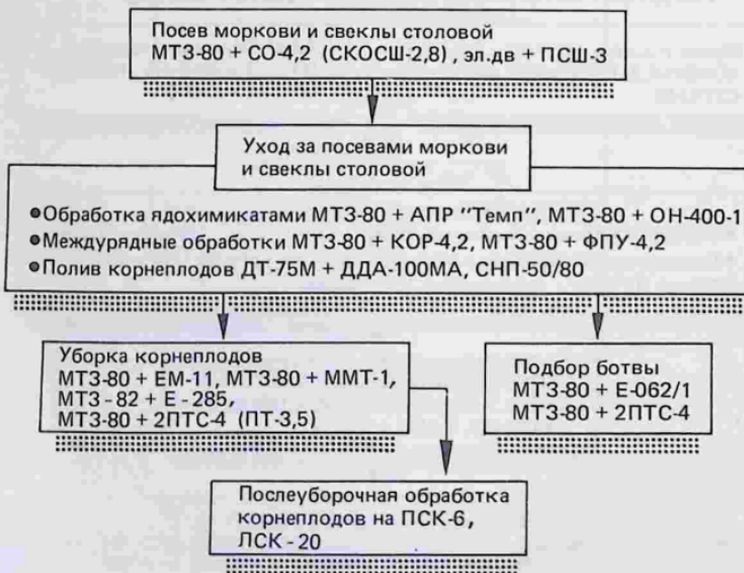
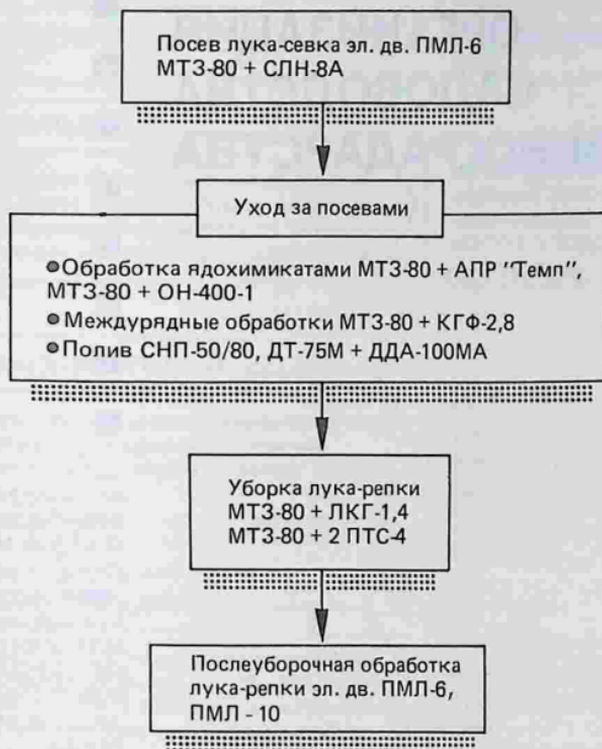


СХЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПОСЕВА,  
УХОДА ЗА ПОСЕВАМИ И УБОРКИ УРОЖАЯ МОРКОВИ  
И СВЕКЛЫ СТОЛОВОЙ



### СХЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПОСЕВА, УХОДА ЗА ПОСЕВАМИ И УБОРКИ УРОЖАЯ РЕПЧАТОГО ЛУКА



### СЕВОБОРОТЫ

Площадь специализированного севооборота, размер его полей зависят от выравнивания почв по уровню плодородия, конфигурации отдельных земельных массивов, их мелиоративного состояния. Средний размер поля в хозяйствах Нечерноземной зоны должен составлять: в овощных севооборотах для теплолюбивых и зеленых культур не менее 20–30 га; в овощекормовых – 60–80 га.

В хозяйствах Центрально-Черноземных областей и южных районов с более выравненными по плодородию овощепригодными землями размер поля по площади может быть более крупный.

Овощные севообороты для выращивания ранних, теплолюбивых и зеленых культур имеют, как правило, более короткую ротацию. Примером может служить следующая схема: 1) огурцы; 2) ранняя белокачанная и цветная капуста; 3) столовые корнеплоды; 4) ранний картофель; 5) зеленные. В хозяйствах южных районов введены 5–6-польные овощные севообороты: 1) ранний картофель; 2) огурцы; 3) томаты; 4) капуста белокачанная поздняя; 5) томаты; 6) лук и корнеплоды. В овоще-молочных, овоще-скотоводческих хозяйствах севообороты составлены из **овощных и кормовых культур**: 1) однолетние с подсевом многолетних трав; 2) многолетние травы первого года; 3) многолетние травы второго года; 4) капуста; 5) свекла столовая; 6) морковь; из **овощных, зерновых и кормовых культур**: 1, 2) многолетние травы; 3) озимые колосовые; 4) лук; 5) томаты; 6) капуста белокачанная; 7) корнеплоды

## Раздел XX

# ОРГАНИЗАЦИЯ САДОВОДСТВА И ВИНОГРАДАРСТВА

ОРГАНИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА  
ПЛОДОВ И ЯГОД  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА  
ПОСАДОЧНОГО  
МАТЕРИАЛА  
ПЛОДОВЫХ  
И ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
ТРУДА  
В САДОВОДСТВЕ  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА  
ВИНОГРАДА  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА  
ВИНОГРАДНЫХ  
САЖЕНЦЕВ  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
ТРУДА  
В ВИНОГРАДАРСТВЕ

## ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТИПЫ САДОВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ

### ХАРАКТЕРИСТИКА

### РАЗМЕЩЕНИЕ

#### ПЛОДОВЫЕ

В насаждениях преобладают позднеосенние и зимние сорта яблони и груши – 80–90% и более. Предприятия удалены от потребителей и имеют крупные фруктохранилища

ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНО-ЗЕМНАЯ ЗОНА И ЮЖНЫЕ РАЙОНЫ ТОВАРНОГО САДОВОДСТВА

#### ПЛОДОВО-ЯГОДНЫЕ

Для структуры насаждений характерны породы и сорта разных сроков созревания. Удельный вес ягодников составляет 25–35% и более

ПРИГОРОДНЫЕ И КУРОРТНЫЕ ЗОНЫ

#### ПЛОДОКОНСЕРВНЫЕ

Значительная часть продукции предназначена для консервирования. До 40–70% насаждений занимают косточковые культуры. Многие предприятия имеют перерабатывающие производства

ПЛОДОКОНСЕРВНЫЕ ЗОНЫ ЮЖНЫХ РАЙОНОВ

#### ПЛОДОПИТОМНИЧЕСКИЕ

Предприятия производят, кроме плодов и ягод, посадочный материал

ВСЕ ЗОНЫ ТОВАРНОГО САДОВОДСТВА

#### САДОВО-ВИНОГРАДАРСКИЕ

Наряду с главной отраслью – садоводством развивается крупная дополнительная отрасль – виноградарство

ЮЖНЫЕ РАЙОНЫ ТОВАРНОГО САДОВОДСТВА И ВИНОГРАДАРСТВА

### РАЦИОНАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ МНОГОЛЕТНИХ НАСАЖДЕНИЙ НА САДОВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

Зоны и районы

Площади в зави-  
симости от усло-  
вий, га

Центрально-Черноземная зона и южные районы страны с ровным и слабоволнистым рельефом, позволяющим компактно размещать сады	От 1000—1500 до 2000—2500
Горно-долинные районы Закарпатья, Крыма, Черноморского побережья Кавказа, Дагестана, Закавказья и Средней Азии с менее удобным рельефом	700—1500
Нечерноземная зона РСФСР, районы Запада и Северо-Запада, Белоруссия, Полесье Украины	500—1200
Урал, Сибирь и Северный Казахстан	400—700

### ПРИМЕРНОЕ СОЧЕТАНИЕ САДОВОДСТВА С ДРУГИМИ ОТРАСЛЯМИ САДОВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ (кроме горно-долинных районов)

НА 1 га САДА  
ЦЕЛЕСООБРАЗНО  
ИМЕТЬ

- 1,5—2 пчелиных семьи
- 1 усл.гол. крупного рогатого скота
- 1 га посева кормовых культур

### ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИИ ПЛОДОВЫХ И ЯГОДНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

ВЫБОР ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТ-  
КОВ ПОД ПЛОДОВЫЕ И ЯГОД-  
НЫЕ КУЛЬТУРЫ

РАЗБИВКА ТЕРРИТОРИИ  
САДА НА КВАРТАЛЫ И РАЗ-  
МЕЩЕНИЕ ЗАЩИТНЫХ ЛЕСО-  
ПОЛОС И ДОРОГ

РАЗМЕЩЕНИЕ ГИДРОМЕЛИОРА-  
ТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ, ХО-  
ЗЯЙСТВЕННЫХ ЦЕНТРОВ  
И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПО-  
МЕЩЕНИЙ

РАЗМЕЩЕНИЕ ПЛОДОВЫХ,  
ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР И ИХ  
СОРТОВ ПО КВАРТАЛАМ

### РАЦИОНАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ КВАРТАЛОВ ПЛОДОВЫХ И ЯГОДНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

Культуры и условия

Площадь, га	Ширина, м	Длина, м
-------------	-----------	----------

Плодовые насаждения: на участках с ровным рельефом в зависимости от климатических условий и защищенности	15–20	250–300	500–700
на значительных склонах и откры- тых местах, подверженных силь- ным ветрам	8–12	200–250	400–500
в районах с суровым климатом и на ветроударных склонах	4–6	150–180	300–400
Ягодные кустарники в зависимости от защищенности	5–7	150–200	250–400
Земляника: при благоприятных условиях	3–4	До 150	200–400
в районах с малоснежными зимами	2–3	„ 100	200–400

### РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПЛОТНОСТЬ РАЗМЕЩЕНИЯ СЕМЕЧКОВЫХ, КОСТОЧКОВЫХ И ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР

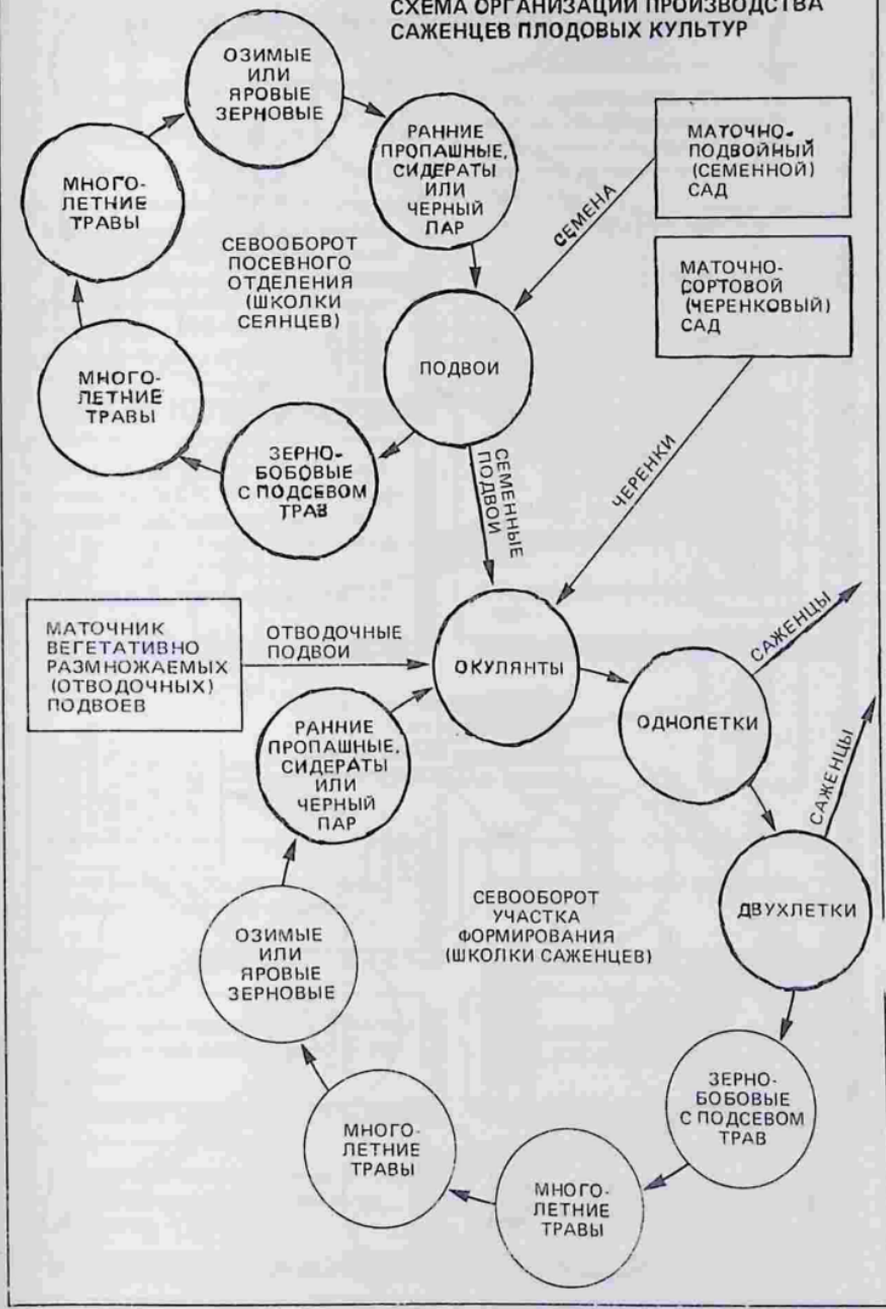
Зоны садоводства  
и типы интенсивных  
садов

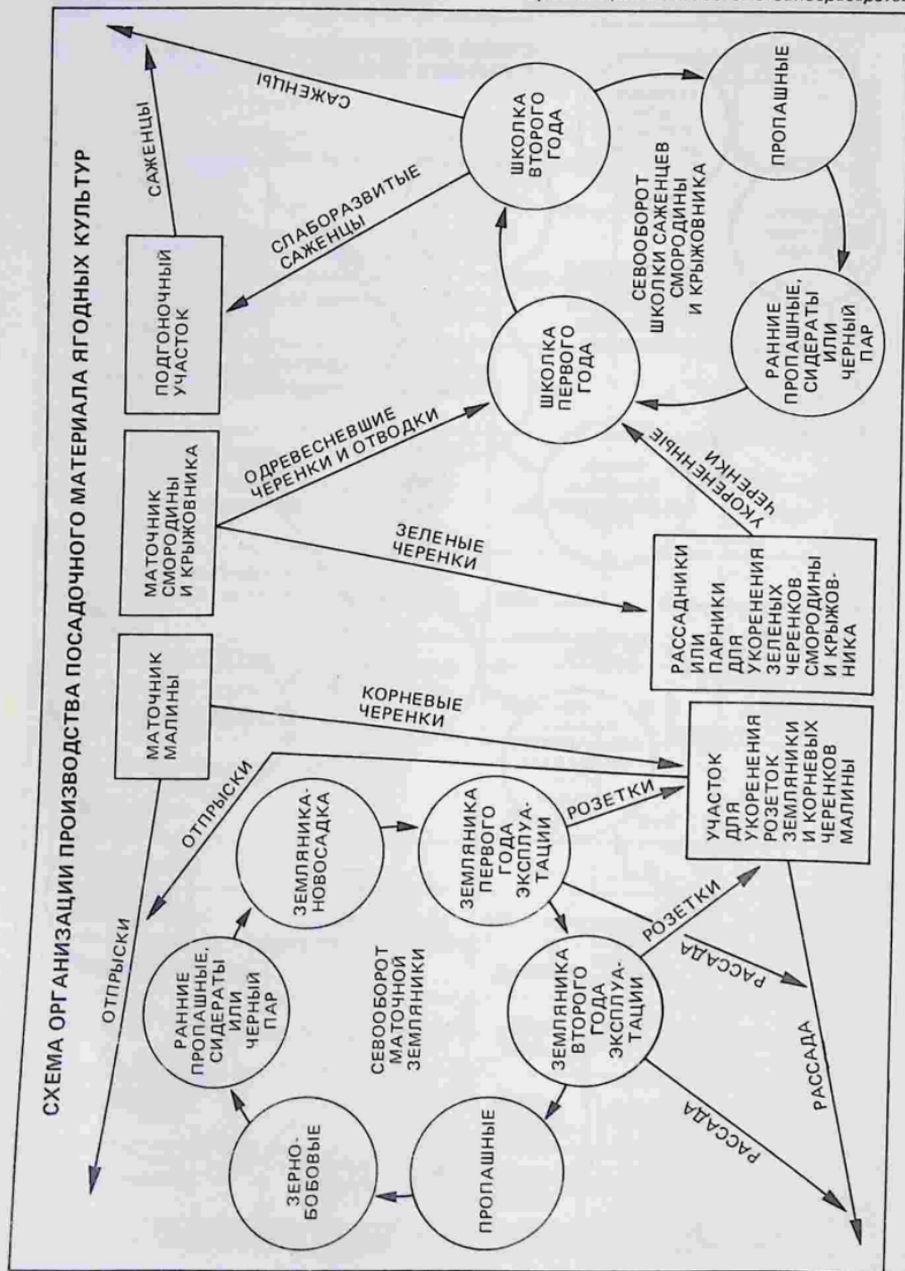
Количество деревьев и кустов на 1 га, шт.	Расстояние между рядами, м	Расстояние между деревьями и кустами в ряду, м
--	----------------------------------	--

<u>СЕМЕЧКОВЫЕ КУЛЬТУРЫ</u>			
<u>ЮЖНАЯ ЗОНА:</u> на среднерослых вегетативно размно- жаемых подвоях с плоской кроной дере- вьев высотой до 3,0–3,5 м	500–700	4,5–5,0	3–4
на семенных и среднерослых вегета- тивно размножаемых подвоях с округ- лой кроной деревьев высотой до 3,5–4,0 м, в том числе: на семенных и вегетативно размножаемых подвоях	250–550	6–8 6–7	3–5 3–4
на слаборослых и среднерослых подво- ях и спуровые сорта	800– 1400	3,5–4,5	2,0–2,5

(Продолжение) <b>СРЕДНЯЯ ЗОНА:</b> на семенных подвоях с округлой кроной деревьев высотой до 3,0–3,5 м (основной тип)	350–550	6–7	3–4
на семенных и среднерослых вегетативно размножаемых подвоях с плоской и полуплоской кроной деревьев высотой до 3,0–3,5 м (для производственного опыта)	400–650	5–6	3–4
на слаборослых вегетативно размножаемых подвоях (для производственного опыта)	1250	4	2
<b>СЕВЕРНАЯ ЗОНА:</b> на семенных подвоях с округлой кроной деревьев высотой до 3,0–3,5 м (основной тип)	350–550	6–7	3–4
на семенных подвоях с плоской кроной деревьев (для производственного опыта)	625–1250	4	2–4
<b>УРАЛО-СИБИРСКАЯ ЗОНА:</b> на семенных подвоях с округлой кроной деревьев высотой до 3,0–3,5 м	350–800	5–7	2,5–4,0
<b><i>КОСТОЧКОВЫЕ КУЛЬТУРЫ</i></b>			
Южная зона	350–550	6–7	3–4
Средняя зона	666	5	3
Северная зона	800–1000	4	2,5–3,0
Урало-Сибирская зона	До 3000	3–5	1–3
<b><i>ЧЕРНАЯ СМОРОДИНА И КРЫЖОВНИК</i></b>	3330–5700	2,5–3,0	0,7–1,0
<b><i>МАЛИНА</i></b>	6660–13330	2,5–3,0	0,3–0,5
<b><i>ЗЕМЛЯНИКА</i></b>	56000–83000	0,8–0,9	0,15–0,20

СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА  
САЖЕНЦЕВ ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР





## ОСНОВНЫЕ ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА В САДОВОДСТВЕ

ПОСТОЯННЫЕ  
БРИГАДЫ  
И ЗВЕНЬЯ

- Садоводческая бригада численностью 30–50 чел. обслуживает 70–150 га плодоносящих насаждений, а вместе с молодыми садами – до 200–300 га

- Звенья ручного труда по 6–12 чел.

- Питомниководческая бригада численностью 30–50 чел. обслуживает маточные насаждения и севообороты плодовых, ягодных питомников

- Звенья ручного труда по 6–12 чел.

- Тракторная бригада численностью 20–30 механизаторов обслуживает несколько садоводческих и питомниководческих бригад

- Механизированные звенья по 4–5 чел.

- Механизированная садоводческая бригада (тракторно-садоводческая) в составе 12–15 механизаторов и 30–60 других работников обслуживает 200–250 га плодоносящих насаждений, а вместе с молодыми садами – до 300–400 га

- Механизированное звено 12–15 чел.

- Звенья ручного труда по 6–12 чел.

ВРЕМЕННЫЙ УБОРОЧНО-  
ТРАНСПОРТНЫЙ ОТРЯД  
(при поточной технологии  
уборки семечковых плодов)

6–8 звеньев сборщиков общей численностью 120–180 чел.

Звено технического обслуживания – 2–3 чел.

Звено трактористов-машинистов и водителей автомобилей – 15–20 чел.

Звено подготовки и погрузки тары – 4–5 чел.

Звено у плодохранилища во главе с лаборантом по контролю качества – 5–6 чел.

Звено культурно-бытового обслуживания – 2–3 чел.

**ПРИМЕРНЫЕ ГОДОВЫЕ НОРМЫ НАГРУЗКИ ПЛОДОВЫХ И ЯГОДНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА 1 РАБОТНИКА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ МЕХАНИЗАЦИИ РАБОТ И УРОЖАЙНОСТИ КУЛЬТУР**

Виды насаждений и их характеристика	Нормы нагрузки, га
Плодоносящий сад с округлой кроной (на 1 га 300–360 деревьев семечковых или 500–800 косточковых культур) : неорошаемый (урожайность семечковых культур 100–150, косточковых 70–80 ц с 1 га)	4–6
орошаемый (урожайность семечковых культур 160–200, косточковых 100–150 ц с 1 га)	3–4
Плодоносящий сад семечковых культур с плоской кроной (на 1 га от 500–800 до 1200 деревьев) : неорошаемый (урожайность 150–200 ц с 1 га)	3–4
орошаемый (урожайность 220–280 ц с 1 га)	2,5–3,0
Сад семечковых культур, вступающий в плодоношение (на 1 га 300–360 деревьев, возраст 8–10 лет, урожайность 30–40 ц с 1 га)	6–8
Молодой неплодоносящий сад семечковых культур (на 1 га 300–360 деревьев, возраст 2–7 лет, норма без учета возделывания междурядных культур)	12–15
Молодой неплодоносящий сад косточковых культур	8–10
Плодоносящие ягодные кустарники (урожайность смородины 60–80, крыжовника 100–120, малины 40–50 ц с 1 га)	2,5–3,0
Молодые ягодные кустарники	6–8
Плодоносящая земляника (урожайность 70–100 ц с 1 га)	1,5–2,0
Молодая земляника	3–4
Маточные плодовые сады	2,2–3,0
Поле:	
сеянцев	0,4–0,5
окулянтов	1,2–1,4
однолеток	0,8–1,0
двухлеток	0,9–1,1
Маточки; ягодных кустарников	0,5–0,7
земляники	0,4–0,5
Школа саженцев смородины и крыжовника	0,7–0,8

### ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТИПЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ НА ВИНОГРАДАРСТВЕ

#### ВИНОГРАДАРСКИЕ

- Производство и реализация винограда для потребления в свежем виде и технической переработки

#### ВИНОГРАДНО-ВИНОДЕЛЬЧЕСКИЕ

- Производство винограда для технической переработки, имеются и винодельческие заводы

#### ВИНОГРАДНО-САДОВОДЧЕСКИЕ

- Наряду с главной отраслью — виноградарством развивается дополнительная отрасль — садоводство

#### ВИНОГРАДНО-ПЛОДОВИНОДЕЛЬЧЕСКИЕ

- Производство винограда, плодов, ягод и переработки их на соки, варенье, компоты, сушеные фрукты, вино и другую продукцию

### РАЦИОНАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ВИНОГРАДНИКОВ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Зоны и рельеф	Площади в зависимости от конкретных условий, га
Зона неукрывной культуры винограда (Южный берег Крыма, Черноморское побережье Краснодарского края, Грузинская ССР, Азербайджанская ССР, южная часть Дагестанской АССР, Туркменской ССР, Таджикской ССР и Узбекской ССР)	От 800—900 до 1200—1500
Зона укрывной и полуюкрывной культуры винограда (Молдавская ССР, Украинская ССР, Ростовская область, Краснодарский край, Ставропольский край, Чечено-Ингушская АССР, Армянская ССР, Казахская ССР, северная часть Дагестанской АССР, Туркменской ССР, Таджикской ССР и Узбекской ССР): на степных равнинных или на участках со слабым уклоном	1000—1200
на предгорных участках с более сложной конфигурацией	600—800
на горных склонах и в долинах	400—600

### ПРИМЕРНОЕ СОЧЕТАНИЕ ВИНОГРАДАРСТВА С ДРУГИМИ ОТРАСЛЯМИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (кроме горно-долинных районов)

На 1 га виноградника целесообразно иметь

- 1 усл.гол. крупного рогатого скота
- 1 га посевов кормовых культур или 0,5–0,7 га на орошаемых землях
- в зоне укрывной культуры 0,25–0,30 га плодовых насаждений с удельным весом яблони и груши летних сортов 35–40%, осенних – 40–45%, сливы, абрикоса и других косточковых культур – 15–20%

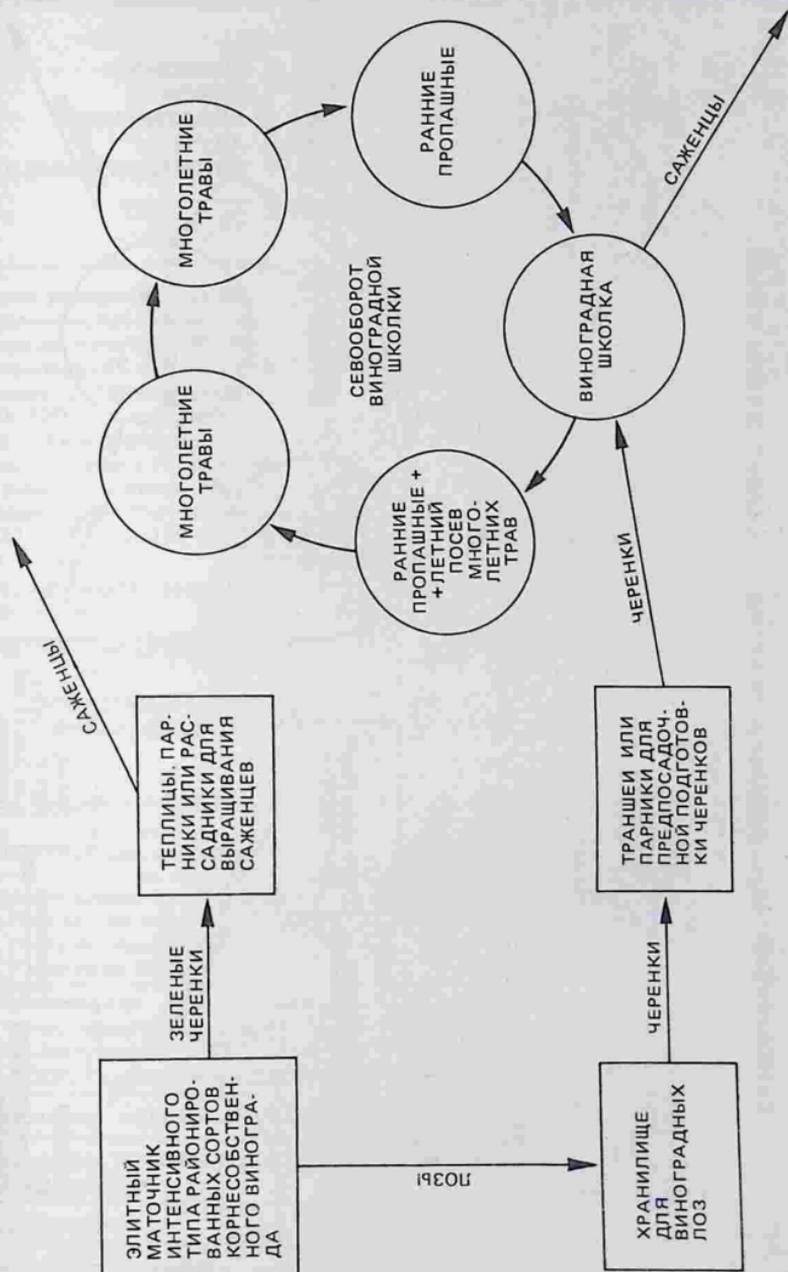
### РАЗМЕРЫ КВАРТАЛОВ НА ВИНОГРАДНИКАХ

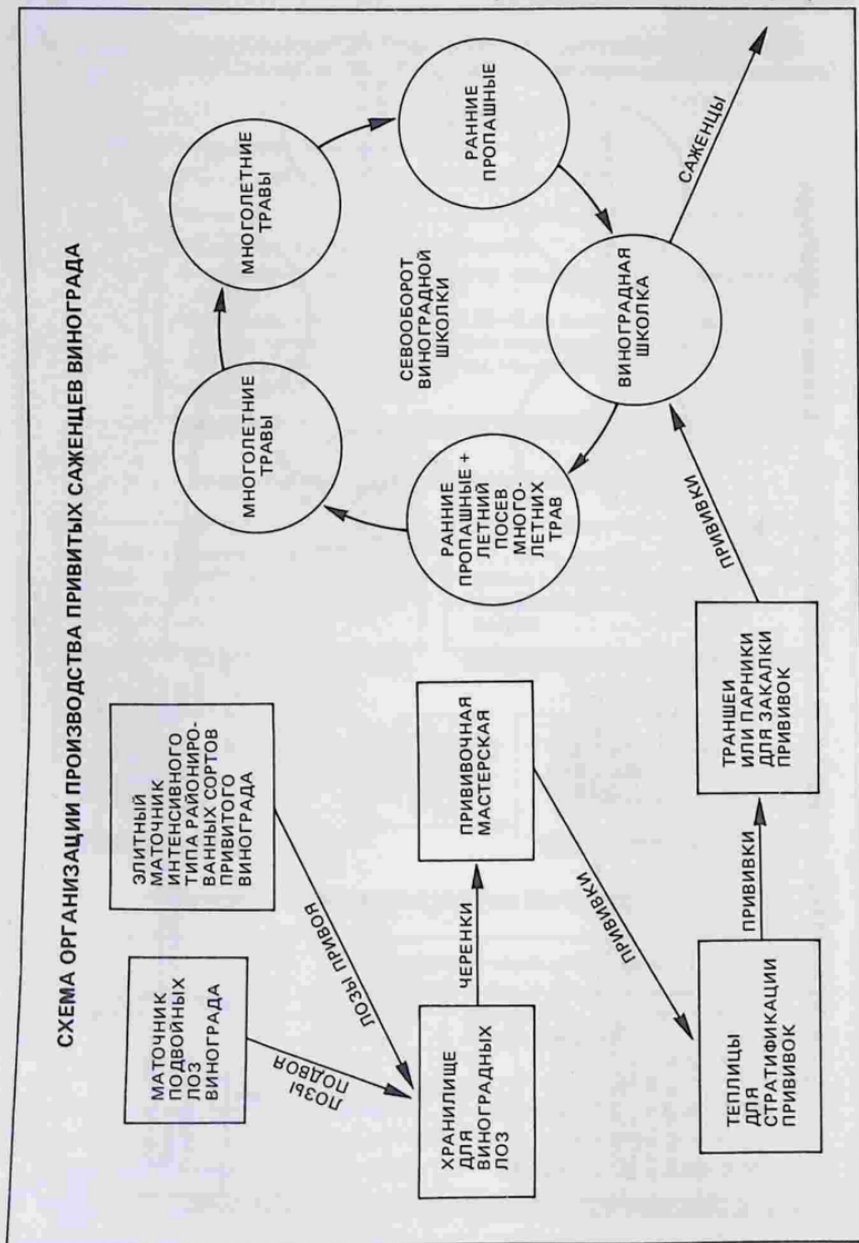


### ПЛОТНОСТЬ РАЗМЕЩЕНИЯ КУСТОВ ВИНОГРАДА

Формировка куста	В зависимости от сорта и природных условий		
	количество кустов на 1 га, шт.	расстояние между рядами, м	расстояние между кустами в ряду, м
Шпалерно-рядовая	2300–4000	2,0–2,5	1,25–1,75
Высокоштамбовая	1430–2220	3,0–3,5	1,50–2,00

СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА КОРНЕСОБСТВЕННЫХ САЖЕНЦЕВ ВИНОГРАДА





### ОСНОВНЫЕ ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА В ВИНОГРАДАРСТВЕ

- Виноградарская бригада численностью в зоне неукрывной культуры 35–45, укрывной 45–55 чел. обслуживает в степных районах 70–120 га, в предгорных – 50–80 и в горных – 35–50 га плодоносящих насаждений, а вместе с молодыми виноградниками соответственно 120–150, 100–120 и 80–100 га
- Звенья ручного труда по 10–15 чел.

- Питомниководческая бригада численностью 30–50 чел. обслуживает маточные насаждения и севооборот виноградного питомника
- Звенья ручного труда по 6–12 чел.

- Тракторная бригада численностью 25–40 чел. обслуживает несколько виноградарских и питомниководческих бригад
- Механизированные звенья по 8–10 чел.

- Механизированная виноградарская бригада (тракторно-виноградарская) в составе 8–10 механизаторов и 40–50 других работников
- Механизированное звено 8–10 чел.
- Звенья ручного труда по 10–15 чел.

### ПРИМЕРНЫЕ ГОДОВЫЕ НОРМЫ НАГРУЗКИ ВИНОГРАДНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА 1 РАБОТНИКА

Виды и зоны размещения виноградных насаждений	Норма нагрузки, га
Плодоносящие виноградники в зоне неукрывной культуры	1,7–2,5
Плодоносящие виноградники в зоне укрывной культуры: Ростовская область, орошаемые районы Ставропольского края, Армянская ССР, Казахская ССР, северная часть Узбекской ССР	1,3–1,5
Молдавская ССР, Украинская ССР, Краснодарский край, предгорные районы Ставропольского края, Чечено-Ингушская АССР, северная часть Дагестанской АССР, Туркменской ССР и Таджикской ССР	1,4–1,8
Маточники подвойных лоз в зоне укрывной культуры	0,8–1,0
Маточники привойных лоз в зоне культуры:	
неукрывной	1,2–1,4
укрывной	0,8–1,0
Виноградная школка	0,4–0,5

## Раздел XXI

# ОРГАНИЗАЦИЯ СКОТОВОДСТВА

ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ  
ЖИВОТНОВОДСТВА.  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТИПЫ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ  
СКОТОВОДЧЕСКИХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ  
ОРГАНИЗАЦИОННАЯ  
ХАРАКТЕРИСТИКА  
СПОСОБОВ СОДЕРЖАНИЯ  
ДОЙНОГО СТАДА  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
ВЫРАЩИВАНИЯ  
РЕМОНТНОГО  
МОЛОДНЯКА  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА  
И РЕАЛИЗАЦИИ МОЛОКА  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
И ОПЛАТА ТРУДА,  
ПОДРЯД НА СКОТО-  
ВОДЧЕСКИХ ФЕРМАХ  
И КОМПЛЕКСАХ

## ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ

Планомерный перевод на стадию крупного специализированного машинного производства, основанного на применении развитой системы машин и принципов такого производства (непрерывность, поточность и ритмичность осуществления производственных процессов, организация массового выпуска однородной стандартной продукции), совершенствовании организации, изменении характера и содержания сельскохозяйственного труда при высоком уровне профессионального мастерства работников

## ЦЕЛЬ

РОСТ  
ПРОИЗВОДСТВА  
ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЙ  
ПРОДУКЦИИ,  
ЛУЧШЕЕ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
МАТЕРИАЛЬНО-  
ТЕХНИЧЕСКИХ  
И ТРУДОВЫХ  
РЕСУРСОВ,  
РЕШЕНИЕ  
СОЦИАЛЬНЫХ  
ПРОБЛЕМ  
СЕЛА

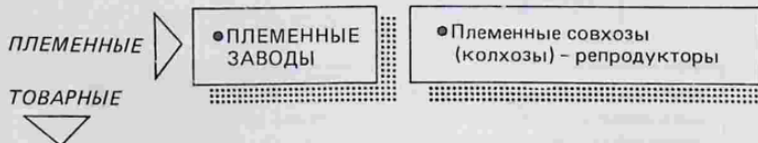
## УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ

- Крупные капитальные вложения в животноводство и другие отрасли соответствующих продуктовых подкомплексов АПК
- Совершенствование структуры общественного производства
- Четко действующая система материально-технического снабжения и производственного обслуживания
- Глубокие качественные изменения в животноводстве, определенная степень его подготовленности к восприятию принципов индустриального производства

## ФОРМЫ

- Техническая реконструкция действующих ферм и комплексов
- Расширение действующих ферм и комплексов с одновременной их технической реконструкцией
- Новое строительство животноводческих ферм и комплексов, быстрое доведение их до проектной мощности

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТИПЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СКОТОВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ



### ПО ПРОИЗВОДСТВУ МОЛОКА

- Пригородные молочные хозяйства с интенсивным ведением скотоводства при выращивании молодняка до 10–20-дневного (или 3–6-месячного) возраста
- Молочные хозяйства в глубинных районах с собственным выращиванием ремонтного (часто и сверхремонтного) молодняка

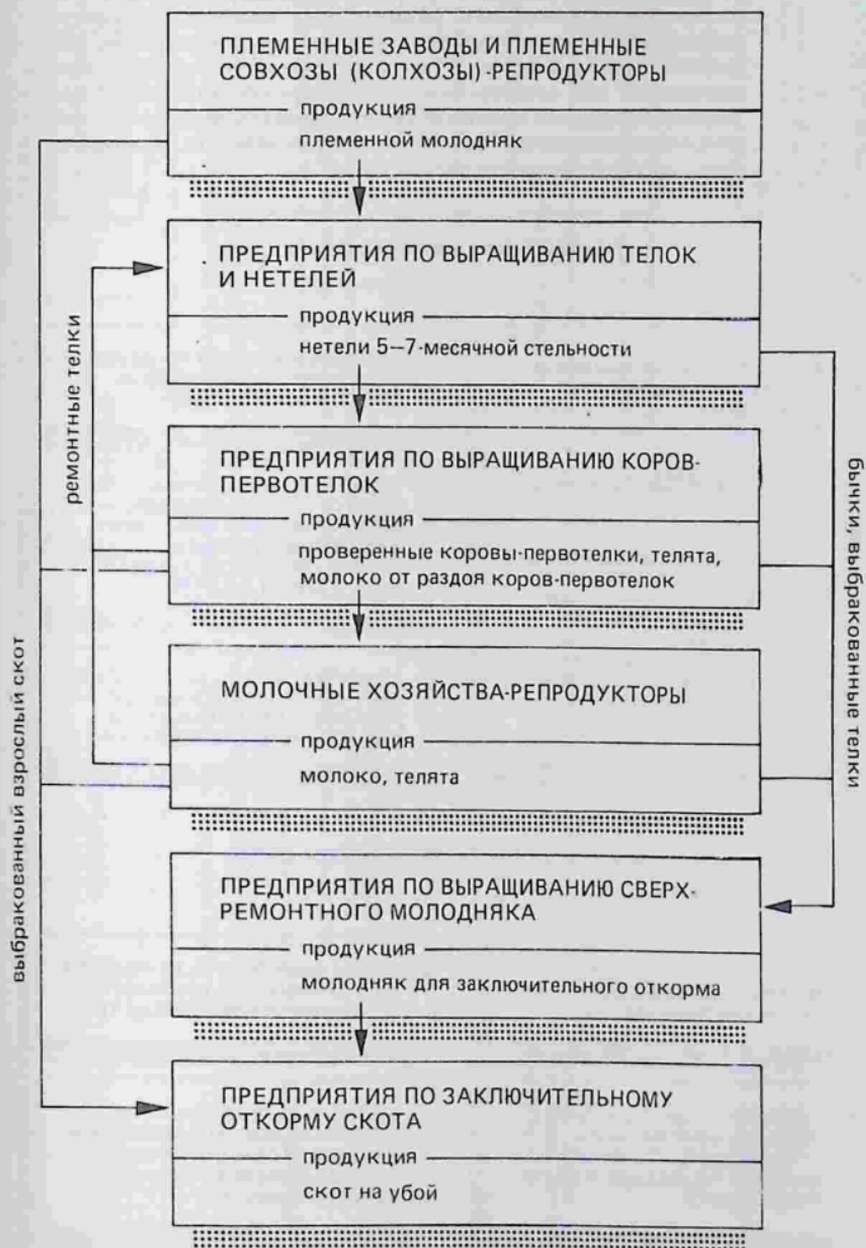
### ПО ВЫРАЩИВАНИЮ РЕМОУНТОГО МОЛОДНЯКА

- Хозяйства по выращиванию молодняка с 10–20-дневного (или 3–6-месячного) возраста с реализацией нетелей 5–7-месячной стельности
- Хозяйства по выращиванию молодняка с 10–20-дневного (или 3–6-месячного) возраста с реализацией коров-первотелок разного периода лактации
- Хозяйства по содержанию нетелей в заключительной стадии стельности и коров-первотелок разного периода лактации

### ПО ВЫРАЩИВАНИЮ И ОТКОРМУ СКОТА НА МЯСО

- Хозяйства по доразиванию (подготовке к заключительному откорму) молодняка с 10–20-дневного (или 3–6-месячного) до 8–14-месячного возраста
- Хозяйства по заключительному откорму скота (в помещениях или на открытых площадках) на кормах собственного производства, а также с использованием отходов пищевой промышленности
- Хозяйства по интенсивному выращиванию и откорму молодняка с 10–20-дневного до 13-месячного возраста на крупных комплексах (в пригородных цельномолочных зонах)
- Хозяйства по выращиванию и откорму скота мясных пород с использованием преимущественно грубых и пастбищных кормов

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ВЗАИМОСВЯЗИ  
МЕЖДУ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ  
СКОТОВОДЧЕСКИМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ**



**ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС —**

крупное специализированное подразделение сельскохозяйственного предприятия (иногда — сельскохозяйственное предприятие), включающее совокупность объединенных единым технологическим процессом средств производства (зданий, сооружений, оборудования и др.) основного и вспомогательного назначения и предназначенное для осуществления непрерывного ритмичного производства стандартной животноводческой продукции на основе комплексной механизации, применения индустриальных технологий и форм организации производства и труда

**ОТЛИЧИЕ ОТ ОБЫЧНЫХ ФЕРМ**

КОМПЛЕКСНАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМЫ МАШИН

КРУПНЫЕ РАЗМЕРЫ ПРОИЗВОДСТВА И ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ЕГО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

ШИРОКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ФОРМ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ОСНОВАННЫХ НА ПРИМЕНЕНИИ ПРИНЦИПОВ КРУПНОГО МАШИННОГО ПРОИЗВОДСТВА (НЕПРЕРЫВНОСТЬ, ПОТОЧНОСТЬ, РИТМИЧНОСТЬ И ДР.)

ПРИМЕНЕНИЕ РАЦИОНАЛЬНЫХ ФОРМ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА, ИЗМЕНЕНИЕ ЕГО ХАРАКТЕРА И СОДЕРЖАНИЯ ПРИ ВЫСОКОМ УРОВНЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ

КОМПЛЕКСНОСТЬ ЗАСТРОЙКИ, ШИРОКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРЕССИВНЫХ ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ

**ОТЛИЧИЕ ОТ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ФЕРМ**

БОЛЕЕ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВЫСОКОРАЗВИТОЙ СИСТЕМЫ МАШИН

БОЛЕЕ ШИРОКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИНЦИПОВ КРУПНОГО МАШИННОГО ПРОИЗВОДСТВА

БОЛЕЕ КРУПНЫЕ (ДЛЯ ДАННЫХ УСЛОВИЙ) РАЗМЕРЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОБЪЕМУ ВЫПУСКА ПРОДУКЦИИ И ПОГОЛОВЬЮ СКОТА

БОЛЕЕ ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ КОМПЛЕКСНОСТИ ЗАСТРОЙКИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРЕССИВНЫХ ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ

## ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СПОСОБОВ СОДЕРЖАНИЯ ДОЙНОГО СТАДА

ПРИВЯЗНЫЙ

БЕСПРИВЯЗНО-  
БОКСОВЫЙБЕСПРИВЯЗНЫЙ НА  
ГЛУБОКОЙ НЕСМЕНЯЕМОЙ  
ПОДСТИЛКЕ

- Обеспечиваются лучшие условия для индивидуального обслуживания коров, исключается обезличка
- Создаются лучшие условия для кормления коров с учетом продуктивности

- Более высокий уровень механизации трудовых процессов позволяет снизить трудоемкость производства продукции
- Животные больше двигаются, что при условии полноценного кормления и обслуживания способствует улучшению состояния их здоровья и воспроизводительной способности

- Повышение уровня механизации трудовых процессов — для снижения трудоемкости производства продукции

- Высокий уровень обеспеченности кормами и (для содержания на глубокой несменяемой подстилке)

УСЛОВИЯ  
ЭФФЕКТИВНОГО  
ПРИМЕНЕНИЯ

- Проведение (при круглогодом стойловом содержании) регулярного активного движения — для предотвращения физиологических нарушений в организме и ухудшения здоровья

- Высокий уровень механизации трудоемких процессов
- Групповое размещение животных
- Устройство твердых покрытий на выгульно-кормовых дворах
- Высокий уровень ветеринарного обслуживания
- Строгое соблюдение технологической и трудовой дисциплины

ПРЕОБЛАДАЮЩИЕ  
РАЙОНЫ  
РАСПРОСТРАНЕНИЯ

ПОВСЕМЕСТНО

НАРЯДУ С ПРИВЯЗНЫМ — В РАЙОНАХ СО СРАВНИТЕЛЬНО СУРОВЫМ КЛИМАТОМ ПРИ НЕДОСТАТКЕ ПОДСТИЛОЧНОГО МАТЕРИАЛА

НАРЯДУ С ПРИВЯЗНЫМ — В ЮЖНЫХ РАЙОНАХ С БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ ПОДСТИЛОЧНОГО МАТЕРИАЛА

**ХАРАКТЕРИСТИКА  
ОСНОВНЫХ  
ОРГАНИЗАЦИОННЫХ  
ФОРМ  
ВЫРАЩИВАНИЯ  
РЕМОНТНОГО  
МОЛОДНЯКА  
КРУПНОГО РОГАТОГО  
СКОТА**

**ТИПЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ФЕРМ И КОМПЛЕКСОВ**

**РАЗМЕРЫ ФЕРМ, КОМПЛЕКСОВ И СПЕЦХОЗОВ**

**ПРЕИМУЩЕСТВЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ**

НЕПОСРЕДСТВЕННО В ХОЗЯЙСТВАХ МОЛОЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ НА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ФЕРМАХ И КОМПЛЕКСАХ

По выращиванию телок:

- от 10—20-дневного до 3—6-месячного возраста
- от 3—6-месячного возраста до нетелей 5—7-месячной стельности
- от 10—20-дневного возраста до нетелей 5—7-месячной стельности

По выращиванию нетелей в заключительной стадии стельности и раздою коров-первотелок в течение 2—4 месяцев (или законченной) лактации

По выращиванию молодняка от 10—20-дневного возраста до коров-первотелок, проверенных в течение 2—4 месяцев лактации (или с законченной лактации)

Фермы и комплексы по выращиванию ремонтного молодняка — 300—2000 телок и нетелей; контрольно-селекционные фермы — 100—200 нетелей и коров-первотелок

Для племенных хозяйств, а также для хозяйств молочного направления, где имеются или строятся особо крупные молочные комплексы с технологией, требующей специфической подготовки маточного поголовья

В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ (ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЯХ) НА ОСНОВЕ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ

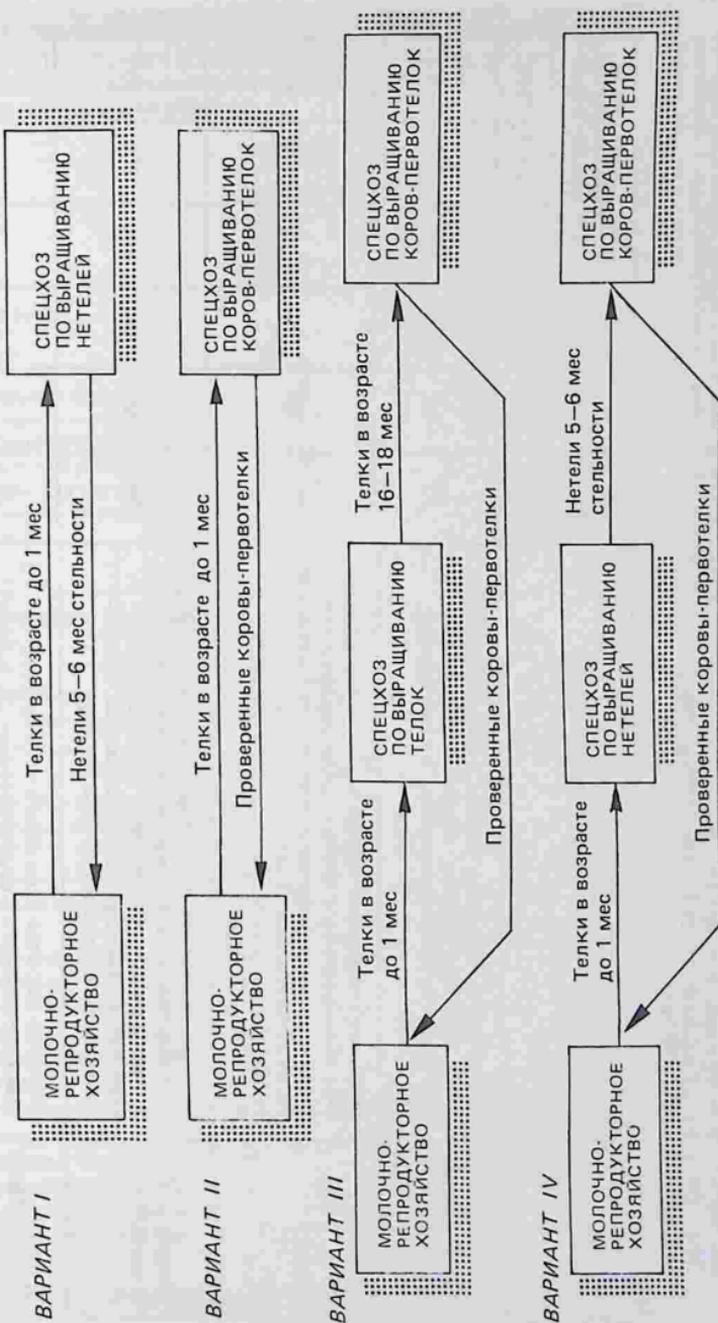
По выращиванию телок:

- от 10—20-дневного (или 3—6-месячного) возраста до нетелей второй половин стельности
- от 10—20-дневного (или 3—6-месячного) возраста до коров-первотелок, проверенных в течение 2—4 месяцев лактации (или с законченной лактацией)

Спецхозы с одновременным содержанием 3—8 тыс. голов молодняка и ежегодным расширением 1,5—3,5 тыс. нетелей или коров-первотелок

Для товарных хозяйств молочного направления

ТИПИЧНЫЕ ВАРИАНТЫ ВЗАИМОСВЯЗЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ  
ПРИ ВОСПРОИЗВОДСТВЕ МОЛОЧНОГО СТАДА В УСЛОВИЯХ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ



**СОСТАВ, НАЗНАЧЕНИЕ И РАЗМЕР ЦЕХОВ  
НА МОЛОЧНЫХ ФЕРМАХ И КОМПЛЕКСАХ  
ПРИ ПОТОЧНО-ЦЕХОВОЙ СИСТЕМЕ ПРОИЗВОДСТВА  
МОЛОКА И ВОСПРОИЗВОДСТВА СТАДА**

Поточно-цеховая технология создает условия для содержания и кормления животных с учетом их физиологического состояния, обеспечивает четкую организацию воспроизводства стада при осуществлении внутрифермерской специализации

Цех	Назначение цеха, продолжительность содержания	Количество мест в цехе, % к ИТОГУ	Количество мест в цехах на фермах (комплексах) с поголовьем коров				
			400	600	800	1000	1200
Сухостойный	Подготовить животных к отелу и последующей лактации. Комплектуется из коров после запуска и нетелей глубокой стельности. Продолжительность содержания — 45—60 дней	14	55	80	110	140	165
Отела	Правильно подготовить животных к отелу, обеспечить обслуживание в послеродовой период и подготовить к повторному осеменению в возможно более ранние сроки. В цех животные поступают за 10—15 дней до отела и содержатся после отела еще 10—15 дней	11	45	70	90	110	135
Раздоя и осеменения	Раздоять животных до максимальной продуктивности и обеспечить их плодотворное осеменение. В период раздоя обеспечивают нормированное кормление с авансированием на раздой. Продолжительность содержания — 90—100 дней	25	100	150	200	250	300
Производства молока	Получить высокие удои, обеспечить правильное течение стельности и своевременный (по графику) запуск коров. Содержание в цехе — до окончания лактации	50	200	300	400	500	600

**КАЧЕСТВО РЕАЛИЗУЕМОГО МОЛОКА ПРИ РАЗНЫХ СПОСОБАХ ЕГО ОХЛАЖДЕНИЯ И ХРАНЕНИЯ НА МОЛОЧНЫХ ФЕРМАХ**  
(в хозяйствах сырьевой зоны Клинского молочного завода Московской области)

Варианты охлаждения и хранения молока

охлаждение проточной водой, хранение во флягах	охлаждение в холодильных установках, хранение в танках-охладителях	охлаждение и хранение в танках-охладителях
--	--	--

Показатели

Показатели	33	54	19
Количество ферм	33	54	19
Реализовано молока в зачетной массе в расчете на 1 ферму за год – всего, т	560	918	1080
% к итогу:			
I сортом	76,8	76,5	90,6
в том числе охлажденным	38,8	51,6	77,6
II сортом	22,1	22,8	9,2
несортовым	1,1	0,7	0,2
Удельный вес реализованного молока с пониженной сортностью – всего, %	23,2	23,5	9,4
В том числе за счет повышения:			
механической загрязненности	11,2	16,3	6,2
кислотности и бактериальной обсемененности	12,0	7,2	3,2
Снижение возможной цены реализации 1 т молока за счет повышенной кислотности, бактериальной обсемененности и температуры, руб.	5,3	3,3	1,4

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОЛОКОВОЗОВ  
ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМАХ ВЫВОЗА МОЛОКА  
ТРАНСПОРТОМ МОЛОЧНОГО ЗАВОДА ПОСЛЕ ПРИЕМКИ НА ФЕРМАХ  
(в хозяйствах сырьевой зоны Клинского молочного завода  
Московской области)**

Показатели	При сложившейся организации реализации	При вывозе			
		с отдельных ферм (маятниковыми маршрутами)		сборными маршрутами	
		с перевалкой на низовых заводах (пунктах)	без перевалки	с перевалкой на низовых заводах (пунктах)	без перевалки
Среднесписочное количество молоковозов	123	45	39	35	29
Средняя грузоподъемность одной транспортной единицы (автомобиль + прицеп), т	3,1	8,4	7,7	10,4	10,2
Среднесуточный пробег: всего автопарка, тыс. км	13,8	5,0	4,6	4,1	3,4
1 автомобиля, км	112	113	119	118	117
Затраты времени на перевозку суточного объема грузов, ч	970	271	247	241	207
Перевозка грузов в расчете на 1 машино-день, т	4,5	11,4	13,2	14,5	17,4
Транспортные расходы: за год – всего, тыс. руб	673	392	330	353	280
в расчете на 1 т груза, руб.	4,80	2,80	2,36	2,52	2,00
Текущие затраты на сохранение молока на фермах в стадии готовности к реализации, тыс. руб.	580	658	658	658	658
Капитальные вложения, тыс. руб.	1536	1184	985	1120	933
Приведенные затраты, тыс. руб.	1483	1228	1136	1179	1079
Потери от снижения качества молока в процессе реализации, тыс. руб.	159	–	–	–	–
Экономический эффект: всего, тыс. руб.	–	417	506	463	563
в расчете на 1 т реализованного молока, руб.	–	3,56	4,35	3,98	4,84

### ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА МОЛОЧНОГО КОМПЛЕКСА (совхоз "Светлана" Ленинградской области)

ЦЕХ  
ОБСЛУЖИВАНИЯ  
ДОЙНОГО  
СТАДА

- ГРУППЫ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ НА ГРУППОВЫХ ДОИЛЬНЫХ УСТАНОВКАХ И ПОДГОНЕ КОРОВ
- ГРУППЫ МЕХАНИЗАТОРОВ ПО ПОГРУЗКЕ, ПОДВОЗУ И РАЗДАЧЕ КОРМОВ
- ГРУППА МЕХАНИЗАТОРОВ, ЗАНЯТЫХ НА УБОРКЕ ПОМЕЩЕНИЯ
- ГРУППА РАБОЧИХ МОЛОЧНОГО БЛОКА

- ГРУППА ОПЕРАТОРОВ ПО РАЗДАЧЕ КОРМОВ В СУХОСТОЙНОМ ОТДЕЛЕНИИ
- ГРУППА ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ РОДИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
- ГРУППА ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ ЦЕХА РАЗДОЯ
- ГРУППА ОПЕРАТОРОВ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ЖИВОТНЫХ РОДИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ЦЕХА РАЗДОЯ
- РАБОЧИЕ ПРОФИЛАКТОРИЯ

ЦЕХ  
ВОСПРОИЗВОДСТВА  
СТАДА

КОЛЛЕКТИВЫ  
РАБОТНИКОВ,  
ЗАНЯТЫЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕМ  
КОМПЛЕКСА  
В ЦЕЛОМ

- ГРУППА РАБОЧИХ, ВЫПОЛНЯЮЩИХ ЗОО-ВЕТМЕРОПРИЯТИЯ
- ГРУППА РАБОЧИХ, ОБСЛУЖИВАЮЩИХ ОБОРУДОВАНИЕ КОМПЛЕКСА
- ГРУППА РАБОЧИХ КОТЕЛЬНОЙ
- ГРУППА РАБОЧИХ САНПРОПУСКНИКА
- СЛУЖБА УПРАВЛЕНИЯ КОМПЛЕКСОМ, СПЕЦИАЛИСТЫ

На животноводческих комплексах выделение технологических цехов делает практически невозможным осуществление замкнутого цикла производства в рамках отдельных бригад. Поэтому здесь создается система взаимосвязанных трудовых коллективов (цеховых коллективов, бригад, звеньев, рабочих групп), формируемых на принципах коллективного подряда и выполняющих на основе разделения и кооперации труда весь комплекс работ по обслуживанию животных и производству продукции.

### ХАРАКТЕРИСТИКА ОРГАНИЗАЦИОННЫХ ФОРМ КОЛЛЕКТИВНОГО ПОДРЯДА В МОЛОЧНОМ СКОТОВОДСТВЕ

Показатели	Бригада/я	Бригадно-звеньевая (включая семейный подряд)			Звеньевая (включая семейный подряд)
		I вариант	II вариант	III вариант	
Заключение договоров на подряд	С бригадой в целом	С бригадой в целом			С звеном
Доведение хозяйственного задания	До бригады	До бригады, в том числе по объему производства и некоторым статьям затрат — до каждого звена (рабочей группы)			До самостоятельного звена
Размер трудового коллектива	20—30 чел. при привязном содержании коров, 15—25 чел. при беспривязном	30—50 чел. — в бригаде, 5—10 чел. — в звене (рабочей группе)			5—10 чел.
Профессиональный состав трудового коллектива	Рабочие всех профессий, занятые на ферме	В составе звеньев (рабочих групп) — рабочие, занятые непосредственным обслуживанием животных. Формируются также коллективы для выполнения работ по бригаде в целом			Рабочие, занятые непосредственным обслуживанием животных
Установление расценки за продукцию	Единая по бригаде	Единая по бригаде	Для каждого звена (рабочей группы)	Для каждого звена (рабочей группы)	Единая по звену
Начисление коллективного заработка	По итогам работы бригады	По итогам работы бригады	По итогам работы каждого звена (рабочей группы)	По итогам работы каждого звена (рабочей группы)	По итогам работы звена
Распределение коллективного заработка	С учетом результатов работы звеньев и отдельных рабочих	С учетом результатов работы звеньев	Оплата за продукцию и премии по результатам работы звеньев, часть поощрений по результатам работы бригады в целом	Оплата за продукцию с учетом результатов работы звеньев, премии по результатам работы бригады в целом	С учетом результатов работы отдельных рабочих (при семейном подряде — по отработанному времени и др.)

### БАЗОВЫЕ КТУ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЗАРАБОТКА РАБОЧИХ (молочная ферма "Полярково" совхоза "Искра" Московской области)

Профессия	Размер КТУ
Операторы машинного доения: в цехе производства молока	1,30
в родильном отделении	1,10
Операторы по обслуживанию животных: в стойловый период	1,00
в пастбищный "	0,70
скотники-пастухи	1,38
Механизаторы по раздаче кормов в период: стойловый	1,16
пастбищный	1,38
Слесари-сантехники	1,10
Рабочий молочной	0,60
Рабочие по искусственному осеменению животных	1,20
Бригадир	1,50
Помощник бригадира	1,20

#### Примечание.

1. Базовые КТУ установлены по соотношению дневных тарифных ставок рабочих разных профессий (в качестве базовой взята тарифная ставка оператора по обслуживанию коров в стойловый период).

2. Базовый КТУ может увеличиваться или уменьшаться в зависимости от соответствия фактической и технически обоснованной нормы обслуживания животных. Например, для операторов машинного доения КТУ по соотношению тарифных ставок равен 1,15 (4,65:4,06). Однако фактическая норма обслуживания на 15% превышает технически обоснованную. В этом случае базовый КТУ устанавливается равным 1,30 (1,15 + 0,15).

3. Если рабочим оплата труда производится без доплат за продукцию, базовый КТУ им уменьшают с

учетом коэффициента доплаты за продукцию ( $1:1,25 = 0,8$ ). Так, базовый КТУ рабочего молочной, установленный по соотношению тарифных ставок (0,73), корректируется до 0,6 ( $0,73 \cdot 0,8$ ).

4. При постоянном совмещении обязанностей базовый КТУ работнику может быть увеличен в зависимости от уровня оплаты 1 чел. дня по совмещаемой работе с поправкой на коэффициент, учитывающий размер доплаты за совмещение. Например, если по основной работе дневная тарифная ставка рабочего равна 3,67 руб. и он в порядке совмещения выполняет другую работу с дневной тарифной ставкой 3,15 руб., то его дневная ставка составит 5,25 руб. ( $3,67 + 3,15 \cdot 0,5$ ). В этом случае базовый КТУ ему устанавливается равным 1,29 ( $5,25:4,06$ ).

**ПОКАЗАТЕЛИ ТЕКУЩЕЙ ОЦЕНКИ ТРУДОВОГО УЧАСТИЯ РАБОЧИХ (молочная ферма "Поярково" совхоза "Искра" Московской области — при корректировке базового КТУ 1 балл = 0,01)**

Показатели повышения КТУ	Размер повышения за каждый случай, баллы
Высокая (в сравнении со средней на ферме) продуктивность животных	1 балл за 1% роста
Добросовестное отношение к труду, помощь товарищам на работе	3
Внедрение и освоение новых, более совершенных приемов работы, рационализация и новаторство	5–10
Наставничество и передача опыта и навыков молодым рабочим	2
Предотвращение случаев поломок машин и механизмов, травмирования и гибели животных	3

Примечание.

- С целью сохранения основного стада и телят с виновного могут быть сняты баллы за каждый неблагоприятный отел (3–5 баллов), за каждый случай мастита вымени коров (1 балл).
- Для рабочих некоторых профессий могут применяться специфические показатели корректировки базового КТУ. Например, рабочим родильного отделения его изменяют в зависимости от сохранности телят, их среднесуточного прироста; бригаиру КТУ снижают за невыполнение задания по надоям на корову, снижение качества молока, падеж скота и др.

Показатели снижения КТУ	Размер понижения за каждый случай, баллы
Низкая (в сравнении со средней по ферме) продуктивность животных	1 балл за 1% снижения
Недостаточно добросовестное отношение к труду, нарушение трудовой и производственной дисциплины	1–3
Прогул и появление на работе в нетрезвом состоянии	10
Низкое качество работы (несвоевременный и неправильный запуск коров, неудовлетворительное санитарное состояние животных, рабочего места, молочной посуды и др.)	2
Небрежное использование машин и оборудования, травмирование и гибель животных по вине работника	1–3
Невыполнение распоряжений бригадира и специалистов	2
Нарушение правил техники безопасности и общественного порядка	1–2

**ПОРЯДОК НАЧИСЛЕНИЯ И РАСПРЕДЕЛЕНИЯ  
КОЛЛЕКТИВНОГО ЗАРАБОТКА И ПРЕМИЙ  
ПО БРИГАДЕ ДОЙНОГО СТАДА (при применении дифференцированных  
норм поощрения в совхозе "Искра" Московской области)**

**Расчет оплаты за продукцию за июнь**

1. Получено молока в натуре, ц	1509
2. Фактическая жирность молока, %	3,44
3. Получено молока в перерасчете на 1%-ное, ц (стр. 1-стр. 2)	5191
4. Получено приплода, гол.	57
5. Прирост живой массы телят, ц	6,37
6. Расценка, руб.:	
за 1 ц 1%-ного молока	0,941
за 1 гол. приплода	15
за 1 ц прироста живой массы телят	30
7. Месячный заработок бригады за продукцию, руб. (0,941 · 5191 + 15 · 57 + 30 · 6,37)	5931
8. Начислено бригаде КТУ -дней для распределения заработка	883
9. Размер заработка в расчете на 1 КТУ-день, руб. (стр. 7 : стр. 8)	6,72

**Расчет поощрения за превышение продуктивности коров  
по сравнению с нормативной за II квартал**

10. Удой на 1 фуражную корову на ферме (нарастающим итогом с начала года), кг	1609
11. Жирность молока с начала года, %	3,47
12. Удой на 1 фуражную корову в пересчете на базисную жирность, кг (стр. 10-стр. 11 : 3,4%)	1642
13. Получено молока за квартал в пересчете на базисную жирность, ц	4274
14. Норма поощрения на 1 ц молока базисной жирности при достигнутом уровне продуктивности коров, руб.	0,651
15. Сумма поощрения за продуктивность, руб. (стр. 14 · стр. 13)	2782
16. Сумма удержаний за упущения в производстве, руб.	250
17. Сумма поощрения к распределению, руб. (стр. 15 — стр. 16)	2532
18. Основной заработок бригады (за продукцию) за квартал, руб.	18230
19. Размер поощрения в расчете на 1 руб. основного заработка, руб. (стр. 17 : стр. 18)	0,139

ПОРЯДОК НАЧИСЛЕНИЯ МЕСЯЧНОГО ЗАРАБОТКА РАБОТНИКАМ ПОДРЯДНОЙ БРИГАДЫ  
ДОЙНОГО СТАДА ЗА ИЮНЬ, РУБ.

Члены коллектива	1	Профессия	2	Отработано дней (смен)	3	4	5	6	7	8	9	Индивидуальные выплаты		12	
												за классность (мастерство)	и т.д.		
						Начислено дней за совмещение работ	Фактический КТУ за месяц	Всего КТУ-дней (р. 3 + р. 4) - р. 5	Сумма заработка за продукцию	Сумма заработка за продукцию - всего	Размер поощрения за продукцию во II квартале	Всего заработка за продукцию во II квартале - всего	Всего заработка за классность (мастерство)	и т.д.	Всего заработка за месяц (р. 7 + р. 9 + р. 10 + р. 11)
Шелковникова Е.А.		оператор машинного доения		25	3,1		1,18	33,2	223,1	721	100,2	22,3			345,6
Корнеева З.В.		" "		24	3,0		1,81	31,9	214,4	702	97,6	-			312,0
Власов Ю.А.		пастух		24	-		1,38	33,1	222,4	633	88,0	-			310,4
Трусова Н.Н.		оператор по обслуживанию коров		25	-		0,78	19,5	131,0	410	57,0	13,1			201,1
Реньязев В.Н.		слесарь		22	0,3		1,12	24,6	165,3	684	95,1	-			260,4
Белюсова Л.Ю.		рабочий молочной		25	-		0,65	16,2	108,9	365	50,7	-			159,6
Осипов Н.С.		тракторист-машинист		26	-		1,16	30,2	202,9	615	85,4	20,3			308,6
Илюхина Н.М. и т.д.		бригадир		26	-		1,40	36,5	244,6	780	108,4	-			353,0
Итого по бригаде				695	35,8	x		883,0	5931	18230	2532	220,2			8683,2

**РАЗМЕРЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА  
НА МОЛОЧНЫХ ФЕРМАХ И КОМПЛЕКСАХ,  
ВНЕДРИВШИХ И НЕ ВНЕДРИВШИХ ПОДРЯД  
(Московская область, 1984—1987 гг., в среднем)**

Показатели	Коллективы		Гр. 2 к гр. 3, %
	на подряде	не пере- шедшие на под- ряд	
1	2	3	
На 1 подразделение в среднем:			
поголовья коров (среднегодового), гол.	349,0	339,0	103,0
численности работающих, чел.	25,0	26,0	96,9
производства валовой продукции*, тыс. руб.	462,0	391,0	118,2
Нагрузка скота на 1 среднегодового работника, гол.	13,7	12,9	106,2
Производство валовой продукции*:			
на 1 среднегодовую корову, руб.	1322,0	1152,0	114,8
на 1 среднегодового работника, тыс. руб.	18,1	14,9	121,5
на 1 чел.-ч прямых затрат труда, руб.	8,52	6,89	123,7
Зарботная плата (оплата труда), руб.:			
на 1 среднегодового работника	3048,0	2954,0	103,2
на 1 чел.-ч прямых затрат труда	1,43	1,37	104,4
на 100 руб. валовой продукции*	16,80	19,90	83,4

\* В сопоставимых ценах 1983 г.

Для характеристики эффективности работы животноводческих ферм и комплексов на подряде применяются, помимо указанных в таблице, следующие показатели: численность коллектива до и после внедрения подряда; прямые затраты труда на 1 ц продукции; соотношение темпов роста производительности труда и его оплаты; себестоимость 1 ц продукции. Кроме того, используются показатели, характеризующие изменение продуктивности животных, их сохранности, качества продукции и др. При этом имеется в виду, что на их изменение влияет не только внедрение подряда, но также изменение кормобеспеченности, технологии содержания животных и другие причины.

**ФАКТИЧЕСКАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕГО ДНЯ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ  
ПРИ РАЗНЫХ СУТОЧНЫХ И НЕДЕЛЬНЫХ РЕЖИМАХ РАБОТЫ**  
(по данным наблюдений), ч — мин

Показатели	Односменная трехциклическая работа при рабочей неделе		Односменная двухциклическая работа при 6-дневной рабочей неделе	Двухсменная работа при рабочей неделе			
	5-дневной	6-дневной		5-дневной		6-дневной	
				1 смена	2 смена	1 смена	2 смена
Начало работы в период: пастбищный стойловый	3-50 4-30	3-18 3-48	4-10 5-10	4-00 5-00	12-00 12-00	3-30 4-00	11-00 12-00
Окончание работы в период: пастбищный стойловый	20-15 20-00	20-58 20-06	21-15 20-45	13-00 13-00	22-00 21-00	14-30 13-30	23-00 21-30
Растянутость рабочего дня в период: пастбищный стойловый	16-25 15-30	17-40 16-48	17-05 15-35	9-00 8-00	10-00 9-00	11-00 9-30	12-00 9-30
Продолжительность всех установленных перерывов в период: пастбищный стойловый	7-00 6-40	9-14 8-39	9-25 8-00	0-50 0-50	0-50 0-60	4-00 2-00	4-00 1-30
Продолжительность рабочего дня (смены) без перерывов в период: пастбищный стойловый	9-25 8-50	8-26 7-39	7-40 7-35	8-10 7-10	9-10 8-10	7-00 7-30	8-00 8-00

**ПРИМЕРНЫЙ РАСПОРЯДОК РАБОЧЕГО ДНЯ  
ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ ПРИ ДВУХСМЕННОЙ РАБОТЕ,  
ТРЕХКРАТНОМ ДОЕНИИ КОРОВ И СОВМЕСТНОМ ВЫПОЛНЕНИИ  
ДНЕВНОГО ЦИКЛА РАБОТ, ч—мин**

	Начало	Конец	Продолжи- тельность
<u>1 смена</u>			
Подготовительная работа	6—00	6—15	0—15
Доение коров	6—15	9—30	3—15
Отдых	9—30	9—45	0—15
Мытье молочной посуды и доильной аппаратуры	9—45	10—15	0—30
Приготовление (запаривание) концентратов	10—15	10—42	0—27
Перерыв на обед	10—42	11—30	0—48
<u>1 и 2 смены</u>			
Привязывание коров после прогулки	11—30	11—45	0—15
Чистка коров	11—45	12—15	0—30
Раздача концентратов	12—15	12—30	0—15
Отдых	12—30	12—45	0—15
Доение коров	12—45	15—00	2—15
Конец работы 1 смены	х	15—00	х
Мытье молочной посуды и доильной аппаратуры	15—00	15—30	0—30
Перерыв на обед 2 смены	15—30	17—00	1—30
<u>2 смена</u>			
Подготовительная работа	17—00	17—05	0—05
Доение коров	17—05	20—15	3—10
Отдых	20—15	20—30	0—15
Мытье молочной посуды и доильной аппаратуры	20—30	21—00	0—30
Сдача смены	21—00	21—12	0—12
<i>Продолжительность 1 и 2 смен</i>		8—12	
<i>Растянность: 1 смены</i>		9—00	
<i>2 —“—</i>		9—42	

### ХАРАКТЕРИСТИКА НЕДЕЛЬНЫХ РЕЖИМОВ ТРУДА И ОТДЫХА В МОЛОЧНОМ СКОТОВОДСТВЕ

Соотношение рабочих и выходных дней	Рабочее время, ч — мин		Количество дней отдыха в месяц
	в день (смену)	за среднегодовую рабочую неделю	
5:1, 10:2	7-02	41	5
5:2, 10:4	8-12	41	8-10
6:1	6-50	41	4-5
3:1, 6:2, 9:3	7-48	41	7-9
2:1, 4:2, 6:3	8-47	41	10
7:3	8-22	41	9
7:4	9-12	41	10-11

### ПРИМЕРНЫЙ ГРАФИК РАБОТЫ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ ПРИ СООТНОШЕНИИ РАБОЧИХ И ВЫХОДНЫХ ДНЕЙ 6:3 (продолжительность смены 8 ч 47 мин)

Сменный коллектив (оператор)	День недели							Количество дней			
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	работы	отдыха
1	P <sub>1</sub>	P <sub>1</sub>	P <sub>1</sub>	В	В	В	P <sub>2</sub>	P <sub>2</sub>	P <sub>2</sub>	6	3
2	P <sub>2</sub>	В	В	В	6	3					
3	В	В	В	P <sub>1</sub>	P <sub>1</sub>	6	3				

Условные обозначения: P<sub>1</sub> и P<sub>2</sub> — работа соответственно в 1 и 2 смены; В — выходной день.



**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТИПЫ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СВИНОВОДЧЕСКИХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ И ФЕРМ**

ПЛЕМЕННЫЕ

ТОВАРНЫЕ

ПЛЕМЕННЫЕ ЗАВОДЫ

РЕПРОДУКТОРНЫЕ

ПЛЕМЕННЫЕ СОВХОЗЫ (КОЛХОЗЫ) -РЕПРОДУКТОРЫ

ОТКОРМОЧНЫЕ

ПЛЕМЕННЫЕ РЕПРОДУКТОРЫ КОМПЛЕКСОВ

С ПОЛНЫМ ЦИКЛОМ ПРОИЗВОДСТВА

ПЛЕМЕННЫЕ ФЕРМЫ СОВХОЗОВ, КОЛХОЗОВ, И МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

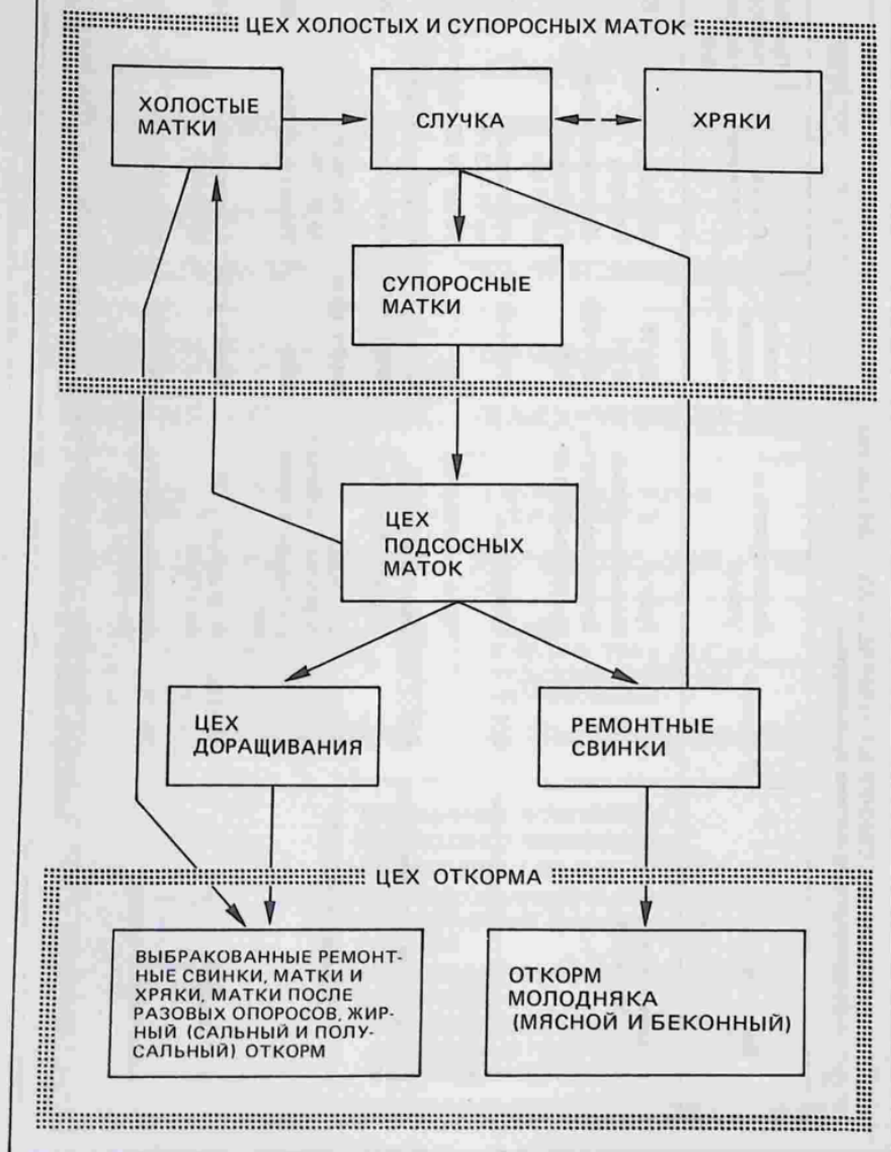
ФЕРМЫ В ХОЗЯЙСТВАХ ДРУГИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ НАПРАВЛЕНИЙ

**ФОРМЫ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВА  
СВИНИНЫ ПО  
ИНТЕНСИВНЫМ  
ТЕХНОЛОГИЯМ**

- СОВХОЗНЫЕ КОМПЛЕКСЫ
- КОЛХОЗНЫЕ КОМПЛЕКСЫ
- МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КОМПЛЕКСЫ
- РЕПРОДУКТОРНЫЕ И ОТКОРМОЧНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ (постадийное производство)
- ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ СОВХОЗОВ
- СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ФЕРМЫ В ХОЗЯЙСТВАХ ДРУГИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ НАПРАВЛЕНИЙ

РАЗМЕЩЕНИЕ СВИНЕЙ НА КОМПЛЕКСАХ В 198 тыс. гол.  
(с законченным циклом производства)

Цех (участок)	№ корпуса	Половозрастные группы	Вместимость помещений + резерв, гол.	Способ содержания	Продолжительность содержания, дней
I — осеменения и 1-го периода супоросности	1	Хряки	40 + 15	Индивидуальный	22
		Ремонтные хрячки	25 + 1	Попарно	
	2	Осеменяемые матки	455 + 560	Индивидуальный	32
		Супоросные матки	1408	Групповой по 15 гол.	
II — маток 2-го периода супоросности	3, 4	Свиноматки	2706 + 66	Групповой по 11—13 гол.	82
		Ремонтные свинки	880	То же по 20 гол.	150
III — опороса и подсосных маток	5, 6	Свиноматки	780 + 180	Индивидуальный	26
		Поросята-сосуны	7800 + 1800	Гнездовой	
IV — дорашивания поросят	7—9	Отъемыши: нормально развитые отстающие в развитии	2400 + 1200	Групповой по 25 гол.	80
			2016	То же по 14 гол.	
V — откорма	10—19	Подсвинки от 38 до 115 кг	34800 + 1200	Групповой по 25 гол.	116
Карантинная ферма	20—22	Ремонтные свинки 65—85 кг	400 + 200	Групповой по 20 гол.	30

СХЕМА РАЗДЕЛЬНО-ЦЕХОВОЙ (ПОТОЧНОЙ) ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВА СВИНИНЫ



**ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА СВИНИНЫ НА КОМПЛЕКСЕ КОЛХОЗА ИМ. ФРУНЗЕ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(35 тыс. гол. – с законченным оборотом стада на кормах собственного производства)



ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОГО СВИНОВОДСКОГО КОМПЛЕКСА  
"ВЕЛИКИЙ ОКТЯБРЬ" ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (на 65 тыс. гол.)

ЦЕХ ХОЛОСТЫХ,  
СУПОРΟΣНЫХ  
МАТОК И ХРЯКОВ

ЦЕХ ХРАНЕНИЯ  
И ПЕРЕРАБОТКИ  
КОРМОВ

ЦЕХ МЕХАНИЗАЦИИ,  
ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ  
И РЕМОНТА

ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВА  
СОЧНЫХ И ВИТА-  
МИННЫХ КОРМОВ

ЦЕХ  
ПОДСОСНЫХ  
МАТОК

СИЛОСНЫЕ БАШНИ

РЕМОНТНАЯ  
МАСТЕРСКАЯ

ТРАКТОРНО-  
ПОЛЕВОДСКАЯ  
БРИГАДА

ЦЕХ  
ДОРАЩИВАНИЯ

АВМ-1,5

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ  
СЛУЖБА

ЗВЕНО  
ПЛОДОРДИЯ

ЦЕХ  
ОТКОРМА

СКЛАД  
ЗЕРНОФУРАЖА

СЛУЖБА  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ТЕХНИЧЕСКОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

ЗВЕНО ПО ВЫРАЩИ-  
ВАНИЮ СОЧНЫХ  
КОРМОВЫХ КУЛЬТУР

ОТДЕЛЕНИЕ  
ПО ПОДГОТОВКЕ  
СОЧНЫХ КОРМОВ

АВТОТРАКТОРНЫЙ  
ПАРК

ЗВЕНО ПО ПРОИЗ-  
ВОДСТВУ МНОГО-  
ЛЕТНИХ ТРАВ

КОМБИКОРМОВЫЙ  
ЗАВОД

**РАСПОРЯДОК РАБОЧЕГО ДНЯ СВИНАРЕЙ,  
ЗАНЯТЫХ ОТКОРМОМ ПОГОЛОВЬЯ,  
В СОВХОЗЕ "БЕЛАЯ ДАЧА" МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Рабочие операции	Время, ч—мин			
	начало	конец	продолжи- тельность	
I смена	Прием поголовья, чистка кормушек, кормле- ние свиней, уборка станков	5-00	9-00	4-00
	Перерыв	9-00	10-00	1-00
	Уборка станков, кормление половины свиней	10-00	12-45	2-45
	Передача поголовья свиноводом II смены	12-45	13-00	0-15
<b>Итого рабочего времени 7-00</b>				
II смена	Прием поголовья от свиноводов I смены	12-45	13-00	0-15
	Кормление второй половины свиней, уборка помещения, чистка кормушек	13-00	17-00	4-00
	Перерыв	17-00	18-00	1-00
	Кормление свиней, чистка кормушек, уборка станков	18-00	20-30	2-30
	Передача поголовья ночному свиноводу	20-30	20-45	0-15
<b>Итого рабочего времени 7-00</b>				

**РАСПОРЯДОК РАБОЧЕГО ДНЯ СВИНАРЕЙ,  
ОБСЛУЖИВАЮЩИХ ПОДСОСНЫХ МАТОК С ПОРОСЯТАМИ,  
В СОВХОЗЕ "ЛАДОЖСКИЙ" КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

I смена	Прием поголовья, выпуск свиноматок на про- гулку, кормление свиноматок, подкормка и поение поросят, чистка станков	5-30	8-30	3-00
	Смена подстилки, уборка помещения, мойка инвентаря	8-30	10-30	2-00
	Перерыв	10-30	11-30	1-00
	Уборка помещений, кормление поросят, пере- дача поголовья II смене	11-30	13-30	2-00
<b>Итого рабочего времени 7-00</b>				
II смена	Уборка помещений, кормление поросят	13-30	15-00	1-30
	Подготовка помещений и инвентаря для корм- ления свиноматок и поросят, выпуск свино- маток на прогулку	15-00	18-00	3-00
	Перерыв	18-00	18-30	0-30
	Кормление свиноматок и поросят, уборка помещений, передача поголовья ночному свиноводу	18-30	21-00	2-30
<b>Итого рабочего времени 7-00</b>				

РАСЧЕТ ГОДОВОГО ТАРИФНОГО ФОНДА ОПЛАТЫ ТРУДА ПОДРЯДНОГО КОЛЛЕКТИВА  
ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ 6 ТЫС. СВИНЕЙ В ГОД (на выращивании и откорме), руб.

Категория работников	Нормативная численность бригады, чел.	Годовые затраты труда, чел.-дн. (чел.-ч)		Тарифный разряд	Дневная тарифная ставка, руб.	Годовой тарифный фонд оплаты труда, руб.		В том числе на прирост живой массы по группам свиней		
		на работника	на бригаду			на работника	на бригаду	0-2 мес	2-4 мес откорм	
Оператор: по искусственному осеменению*	1	365	365	VI	6,20	2263	2263	2263	x	x
по обслуживанию холостых и супоросных маток, хряков и ремонтных свинок	2	365	730	IV	4,63	1690	3380	3380	x	x
по обслуживанию свиней с приплодом	5	365	1825	VI	6,20	2263	11315	11315	x	x
по обслуживанию порослят отъемышей	2	365	730	VI	6,20	2263	4526	x	4526	x
по обслуживанию свиней на откорме	2	365	730	V	5,31	1938	3876	x	x	3876
по приготовлению и раздаче кормов	3	365	1095	V	5,31	1938	5814	1938	1938	1938
по обслуживанию поголовья в ночное время*	1	365	365	III	4,16	1518	1518	1518	x	x
по ветеринарной обработке животных*	2	365	730	IV	4,16	1518	3036	1518	1518	x
Электрик, слесарь*	2	2555	5110	IV	0,62	1584	3168	750	1209	1209
Итого	20	x	x	x	x	x	38896	22682	9191	7023

\* Доплаты за продукцию устанавливает директор совхоза по согласованию с комитетом профсоюза.



**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТИПЫ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ  
ОВЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ  
И ФЕРМ**

ПЛЕМЕННЫЕ

ТОВАРНЫЕ

ПЛЕМЕННЫЕ  
ЗАВОДЫ

СОВХОЗЫ

ПЛЕМЕННЫЕ СОВХОЗЫ  
(КОЛХОЗЫ) -РЕПРОДУК-  
ТОРЫ

КОЛХОЗЫ

ПЛЕМЕННЫЕ ФЕРМЫ  
СОВХОЗОВ, КОЛХОЗОВ  
И МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ

ФЕРМЫ В ХОЗЯЙСТВАХ  
ДРУГИХ ПРОИЗВОДСТВЕН-  
НЫХ НАПРАВЛЕНИЙ

ФОРМЫ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВА  
ПРОДУКЦИИ  
ОВЦЕВОДСТВА ПО  
ИНТЕНСИВНЫМ  
ТЕХНОЛОГИЯМ

- КОМПЛЕКСЫ (КОМПЛЕКСНО-МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ ФЕРМЫ) С ЗАКОНЧЕННЫМ ОБОРОТОМ СТАДА (ПРОИЗВОДСТВО РАЗЛИЧНЫХ ПРОДУКТОВ ОТРАСЛИ)
- КОМПЛЕКСЫ (КОМПЛЕКСНО-МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ ОТКОРМОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ) ПО ОТКОРМУ МОЛОДНЯКА И ВЫБРАКОВАННЫХ ЖИВОТНЫХ
- МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ
- ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ СОВХОЗОВ
- ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ
- СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ФЕРМЫ В СОВХОЗАХ, КОЛХОЗАХ ДРУГИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ НАПРАВЛЕНИЙ

**ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ФОРМЫ  
КООПЕРИРОВАНИЯ В ОВЦЕВОДСТВЕ**

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
НАПРАВЛЕНИЯ  
КООПЕРИРОВАНИЯ**

- **ВЫРАЩИВАНИЕ  
РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА**
- **ОТКОРМ МОЛОДНЯКА  
И ВЫБРАКОВАННЫХ ОВЕЦ**
- **ОТКОРМ КАРАКУЛЬСКИХ  
МАТОК С ПРОИЗВОДСТ-  
ВОМ КАРАКУЛЬЧИ**
- **ПРОИЗВОДСТВО  
ПРОДУКЦИИ**

**МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ**

ПО ВЫРАЩИВАНИЮ РЕМОНТНЫХ ЯРОК

ПО ВЫРАЩИВАНИЮ ПЛЕМЕННОГО МОЛОД-  
НЯКА

ПО ДОРАЩИВАНИЮ И ОТКОРМУ МОЛОД-  
НЯКА

ПО ОТКОРМУ МОЛОДНЯКА И ВЫБРАКО-  
ВАННЫХ ОВЕЦ

ПО ОТКОРМУ МАТОК С ПРОИЗВОДСТ-  
ВОМ КАРАКУЛЬЧИ

ПО ОТКОРМУ ВЫБРАКОВАННЫХ КАРА-  
КУЛЬСКИХ ОВЕЦ

КОЛХОЗЫ И СОВХОЗЫ,  
ВЫПОЛНЯЮЩИЕ ФУНКЦИИ  
МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОГО  
ПРЕДПРИЯТИЯ

МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
ПРЕДПРИЯТИЯ

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЯ

ПО ПРОИЗВОДСТВУ ШЕРСТИ И БАРА-  
НИНЫ

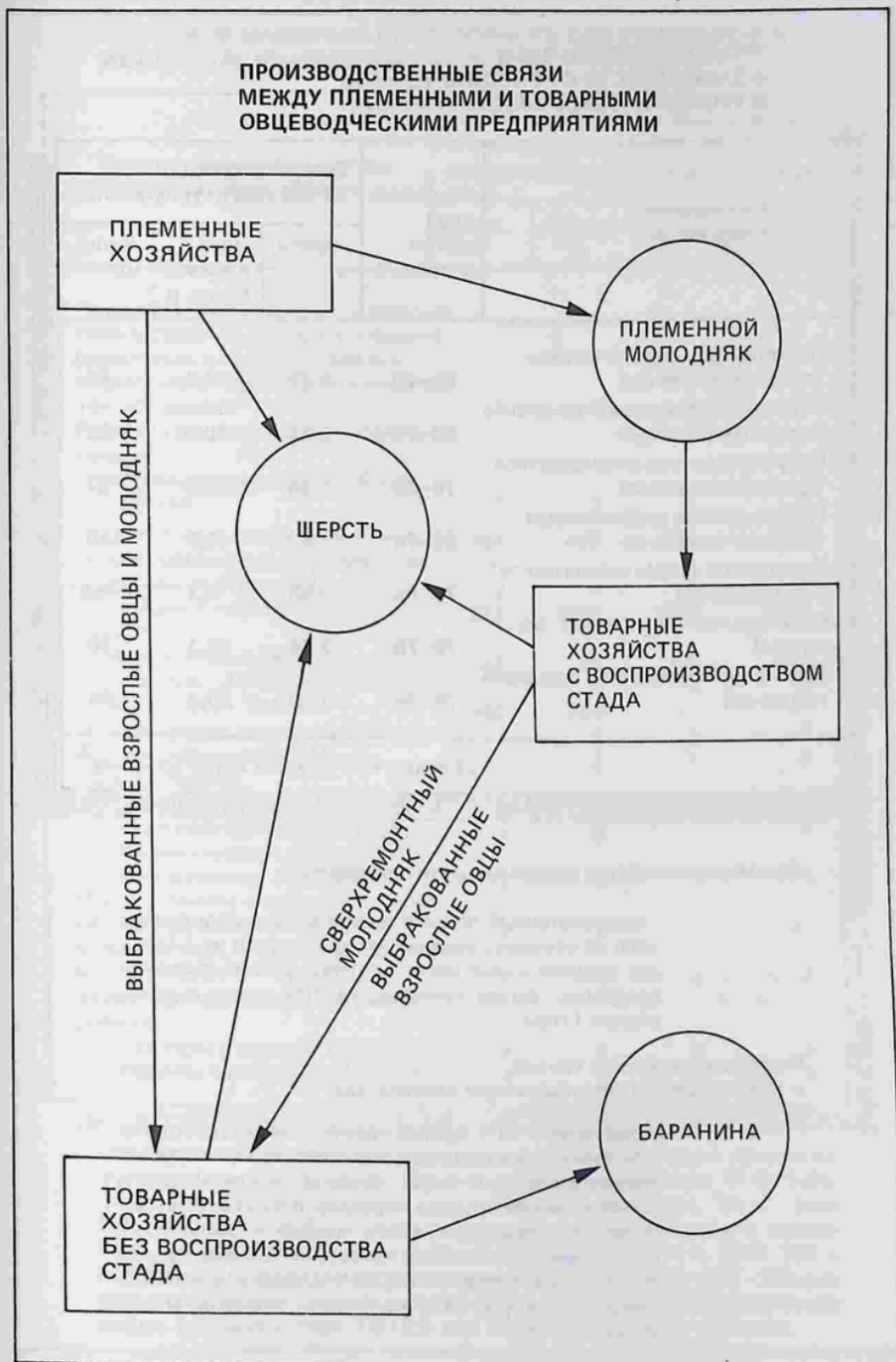
ПО ПРОИЗВОДСТВУ ОВЧИН И БАРАНИНЫ

ПО ПРОИЗВОДСТВУ КАРАКУЛЯ И БА-  
РАНИНЫ

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОВЦЕВОДЧЕСКИХ ФЕРМ

Показатели	Шубное направление				Шерстное направление			
	1200 МАТОК	2400 МАТОК и 15000 гол. откорма	4800 МАТОК	5000 МАТОК	2500 МАТОК	3000 МАТОК	3500 МАТОК	4000 МАТОК
Площадь участка, га	2,34	4,15	7,48		2,23	3,90		7,10
Стоимость строительства, тыс. руб.	427,1	958,4	1608,3		319,4	453,1		674,2
Производство:								
шерсти, ц	59,2	157,7	227,8		141,5	244,0		300,6
овчин, шт.	3974	15010	15896		—	—		—
прироста массы, ц	1246,5	4147,0	4987,9		795,0	1222,0		2014,6
Затраты труда на 1 ц, чел.-ч:								
шерсти	72,9	38,5	43,1		54,3	71,2		47,6
прироста массы	23,1	12,1	14,4		12,8	12,0		6,6
Себестоимость 1 ц, руб.:								
шерсти	460,15	287,25	433,97		300,30	235,10		276,10
прироста массы	146,25	90,21	145,34		70,90	37,30		74,40
Общее число работающих, чел.	12	20	28		7	11		25
В том числе основных	9	11	19		5	8		12
Срок окупаемости, лет	3,7	1,4	3,4		3,1	5,8		3,3

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СВЯЗИ  
МЕЖДУ ПЛЕМЕННЫМИ И ТОВАРНЫМИ  
ОВЦЕВОДСКИМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ



**ПРОДУКТИВНОСТЬ ОВЕЦ  
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ  
И УРОВНЯ ИНТЕНСИВНОСТИ ОТРАСЛИ**

Направление овцеводства	На начало года маток в стаде, %	Выход продукции на 100 структурных голов		
		шерсти, ц	мяса в живой массе, ц	овчин, шт.
Тонкорунное шерстно-мясное (среднеинтенсивное)	55—70	5,75	25,4	66
Полутонкорунное шерстно-мясное (среднеинтенсивное)	60—70	3,24	30,4	66
Полутонкорунное мясо-шерстное (среднеинтенсивное)	70—80	3,95	35,2	87
Грубшерстное шубно-мясное (среднеинтенсивное)	60—70	1,43	41,7	140
Смушковое (каракулеводческое) (экстенсивное)	70—80	2,53	9,1	27—55*
Мясо-сальное (курдючное) (интенсивное)	70—75	2,74	38,1	70
Мясо-шерстно-молочное (среднеинтенсивное)	70—75	2,00	28,7	84

\* 27 овчин + 55 смушек каракульских.

**Основные показатели продуктивности овцеводства:**

среднесуточный прирост живой массы молодняка, овец на откорме; средний настриг шерсти на 1 голову; средняя живая масса 1 головы, реализуемой государству; выход приплода на 100 маток и ярок старше 1 года.

**Основные показатели уровня и эффективности интенсификации овцеводства:**

приходится на 1 среднегодовую маточную голову основных производственных средств и текущих производственных затрат, кормов (в корм. ед.) и прямых затрат труда в отрасли; производство валовой продукции и чистого дохода отрасли на 1 среднегодовую маточную голову, на 100 руб. производственных затрат в ней, на 1 ц израсходованных кормов (в корм. ед.), на 1 чел.-ч прямых затрат труда.

### ОСНОВНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОМПЛЕКСНОЙ МЕХАНИЗАЦИИ МАТОЧНЫХ ФЕРМ И ФЕРМ-ПЛОЩАДОК

Технологические процессы, машины и оборудование	Количество машин и оборудования			
	маточные фермы		фермы-площадки	
	5 тыс. гол.	10 тыс. гол.	5-10 тыс. гол.	10-20 тыс. гол.
Приготовление кормов — кормоцех универсальный для приготовления рассыпных и гранулированных кормосмесей производительностью 14-20 т/смену	1	1	1	1
Раздача гранулированных кормосмесей:				
кормораздатчик КУТ-3Б или КУТ-3А	1	2	1	2
бункерные самокормушки	204	408	266	532
Раздача рассыпных кормосмесей:				
кормораздатчик КТУ-10	2	4	2	4
ясельные кормушки, пог. м	875	1750	1500	3000
Поение:				
автопоилки АТК-4	32	64	50	100
комплект КВО-8	1	1	1	2
автопоилки ТАО-4	100	200	—	—
Огораживание оцарков и загонов	1	2	1	2
Щиты комплекса КОО-5	1	2	1	2
Уборка навоза:				
бульдозер Д-579	1	1	1	1
погрузчик-бульдозер ПБ-35	1	2	1	1
Профилактическая купка овец (осевая купочная ванна ОКП)	1	1	1	1
Искусственное осеменение — комплект оборудования пункта	1	2	—	—
Стрижка овец — комплект оборудования АТО-24	1	1	1	2
Транспортные работы и агрегатирование:				
тракторы колесные МТЗ-52	4	8	4	8
прицепы тракторные 2-ПТС-6	4	8	4	8

Оборудование стригальных пунктов в овцеводстве состоит обычно из агрегатов на 12, 24, 36, 48, 60 и более машинок, прессов ПГШ-1.0Б (или ЦС-73-3), верстаков для точильных аппаратов ТА-1 (или ПЗН-60, ДАС-350) и наладки машинок, стола учетчика с весами ВЦП-25 для взвешивания настриженной шерсти, столов СКШ-200 с кабинами для укладки расклассированной шерсти, весов ВШГ-500 для взвешивания кип шерсти, деревянных щитков для разгораживания кабин и транспортера ТШ-0,5 для подачи рун к столу учетчика.

**РАСПОРЯДОК РАБОЧЕГО ДНЯ ЧАБАНОВ-ОПЕРАТОРОВ  
НА ОВЦЕВОДЧЕСКИХ ФЕРМАХ-ПЛОЩАДКАХ  
В ХОЗЯЙСТВАХ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ, ч—мин**

Технологические процессы	Начало работы	Конец работы	Продолжительность работы
Прием овец от ночной смены и их осмотр	6—00	6—30	0—30
Очистка кормушек, отбор слабых животных	6—30	7—00	0—30
Раздача кормов	7—00	8—00	1—00
Завтрак, отдых	8—00	10—00	2—00
Второе кормление, раздача подкормки	10—00	13—00	3—00
Обед, отдых	13—00	15—00	2—00
Уборка помещений, очистка кормушек	15—00	16—00	1—00
Третье кормление	16—00	17—30	1—30
Сдача дежурства ночной смены	17—30	18—12	0—42
Продолжительность рабочего дня	—	—	8—12

**Основной формой  
организации труда в овцеводстве**

▷ является постоянная производственная бригада (а внутри нее — звенья) на подряде. Размер бригад обычно составляет 6—12 человек, а звеньев — по 3—4 человека в каждом.

**Оплата труда рабочих  
подрядных коллективов овцеводства**

▷ производится по расценкам за единицу продукции исходя из годового фонда оплаты труда, увеличенного до 150% (в зависимости от продуктивности животных) и утвержденной нормы производства продукции (с учетом качества) на этот же период. Подрядные коллективы отрасли могут быть переведены и на оплату труда от валового дохода. При такой оплате заработок работников зависит не только от количества и качества полученной продукции, но и от затрат на ее производство.



**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТИПЫ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ И ФЕРМ**

ПЛЕМЕННЫЕ

ТОВАРНЫЕ

ПЛЕМЕННЫЕ  
ЗАВОДЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ПТИЦЕФАБРИКИ

ПЛЕМЕННЫЕ СОВХОЗЫ  
(КОЛХОЗЫ) -РЕПРОДУК-  
ТОРЫ

ПТИЦЕВОДЧЕСКИЕ  
СОВХОЗЫ

ПЛЕМЕННЫЕ ФЕРМЫ  
СОВХОЗОВ, КОЛХОЗОВ  
И МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ

ФЕРМЫ В ХОЗЯЙСТВАХ  
ДРУГИХ ПРОИЗВОДСТ-  
ВЕННЫХ НАПРАВЛЕНИЙ

**ФОРМЫ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВА  
ПРОДУКЦИИ  
ПТИЦЕВОДСТВА**

- ПТИЦЕФАБРИКИ
- ПТИЦЕСОВХОЗЫ
- МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ
- ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ  
ХОЗЯЙСТВ
- НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИ-  
НЕНИЯ
- СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ФЕРМЫ СОВХО-  
ЗОВ, КОЛХОЗОВ

**ПРИМЕРНЫЕ РАЗМЕРЫ ОБЪЕДИНЕНИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ЯИЦ**  
(по среднегодовому поголовью кур-несушек), тыс. гол.

Показатели	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Поголовье несушек родительского стада:						
начальное	73,8	73,8	73,8	73,8	73,8	73,8
среднегодовое	56	56	56	56	56	56
Потребность в молодняке 120 дней для родительского стада	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1
Выход яиц от родительского стада за год, тыс. шт.	11760	11760	11760	11760	11760	11760
В том числе инкубационных	8820	8820	8820	8820	8820	8820
Использование инкубационных яиц для обьедина, %	45,4	54,5	63,6	72,7	81,8	90,9
Мощность инкубатория, тыс. яйцемест	550	550	605	605	660	770
Потребность в молодняке 120 дней для промышленного стада	1400	1680	1961	2241	2521	2801
Начальное поголовье кур-несушек промышленного стада	1318,0	1581,6	1845,2	2108,0	2372,4	2636,0
Производительность убойного цеха, гол./ч	1000	1000	2000	2000	2000	2000
Производство:						
яиц — всего, млн шт.	236,8	281,8	326,8	371,8	416,8	467,8
мяса птицы в живой массе, т	2919	3468	4013	4557	5103	5774

**Производственные объединения в птицеводстве** — новая форма его организации. Они позволяют совершенствовать производство и повышать его эффективность на основе специализации, концентрации и кооперирования основных и вспомогательных подразделений, централизации ряда функций управления и ресурсов.

### ПОКАЗАТЕЛИ ОБЪЕДИНЕНИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ БРОЙЛЕРОВ

Показатели	по годам										
	10	12	15	18	20	24	10	12	15	18	
Поголовье несушек родительского стада, тыс. гол.:											
начальное	157,2	188,6	235,8	282,9	314,4	377,3	157,2	188,6	235,8	282,9	314,4
среднегодовое	108,4	130,1	162,6	195,1	216,8	260,2	108,4	130,1	162,6	195,1	216,8
Поголовье молодняка 140 дней для родителского стада, тыс. гол.											
Мощность инкубатория, тыс. яиц/мест	187,9	225,9	282,0	338,2	375,8	451,0	187,9	225,9	282,0	338,2	375,8
на выращивание за год, млн гол.	1210	1430	1760	2090	2090	2310	1210	1430	1760	2090	2090
Производительность убойного цеха, тыс. гол./ч	10,5	12,6	15,8	18,9	20,0	25,3	10,5	12,6	15,8	18,9	20,0
яиц — всего, млн шт.	6	6	9	11	12	14	6	6	9	11	12
в том числе инкубационных	20,1	24,1	30,1	36,1	40,1	48,1	20,1	24,1	30,1	36,1	40,1
мяса птицы в живой массе, тыс. т	15,0	18,1	22,6	27,1	30,1	36,1	15,0	18,1	22,6	27,1	30,1
	13,9	16,7	20,8	25,0	27,8	33,4	13,9	16,7	20,8	25,0	27,8

Действующие производственные объединения в птицеводстве распределяются следующим образом, %: по специализации — 17, лично-мясного направления — 51, мясного — 26, из них бройлерных — 17, лично-мясного направления — 23; по правовому положению — 67, на едином балансе — 18, часть предприятий сохраняет самостоятельность юридической самостоятельности — 15; по форме собственности — государственные — 87, государственно-колхозные — 13.

### ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТИПОВЫХ БРОЙЛЕРНЫХ ПТИЦЕФАБРИК РАЗНОЙ МОЩНОСТИ

Показатели	Мощность птицефабрик, млн бройлеров в год		
	3	6	10
Проектная мощность:			
по поголовью, сдаваемому на убой, млн гол.	3,2	6,2	9,9
по производству мяса, т			
в живой массе	4443	8538	13678
в убойной "	3093	5944	9523
Реализационная стоимость мяса, млн руб.	12,9	24,8	39,6
Общая численность работающих, чел.	363	501	733
Затраты труда на 1 ц мяса в живой массе, чел.-ч	2,0	1,6	1,6
Производственные затраты на 100 руб. товарной продукции, руб.	43	40	39
Себестоимость 1 ц мяса, руб.:			
в живой массе	109,9	105,4	98,3
в убойной "	160,6	149,6	141,4
Прибыль от производства бройлеров, тыс. руб.	7334	14937	24277
Сметная стоимость строительства фаб- рики, млн руб.	11,7	18,6	29,0
В том числе:			
строительно-монтажные работы	9,5	15,2	23,6
оборудование	2,0	3,2	5,0
Окупаемость капиталовложений, годы	1,6	1,2	1,2
Удельные капиталовложения на единицу мощности (1 бройлера), руб.	3,64	3,01	2,91

Такие фабрики имеют птичники павильонного типа с размерами зданий на 18x72, 18x84 и 18x96 м. Они оборудованы батареями КМК-7, КРМ-11, КРМ-18,5, ЦБК-20 (для содержания родительского стада и ремонтного молодняка кур), БМК-3Б, 2Б-3, КБУ-3, КББ-3, КБМ-2, БГО-140 (для размещения бройлеров).

## СИСТЕМЫ И СПОСОБЫ СОДЕРЖАНИЯ ПТИЦЫ

## I. ИНТЕНСИВНАЯ

Безвыгульное (в закрытых птичниках) :

- в клеточных батареях;
- напольное (на глубокой подстилке, сетчатых или планчатых полах, обогревающих полах без подстилки, с использованием соляриев или без них) ;
- в вольерах

II. КОМБИНИРОВАННАЯ  
(полуинтенсивная)

В птичниках с использованием ограниченных (огражденных) выгулов — один период птица находится в условиях интенсивной системы, а другой — экстенсивной (клеточно-лагерное содержание)

## III. ЭКСТЕНСИВНАЯ

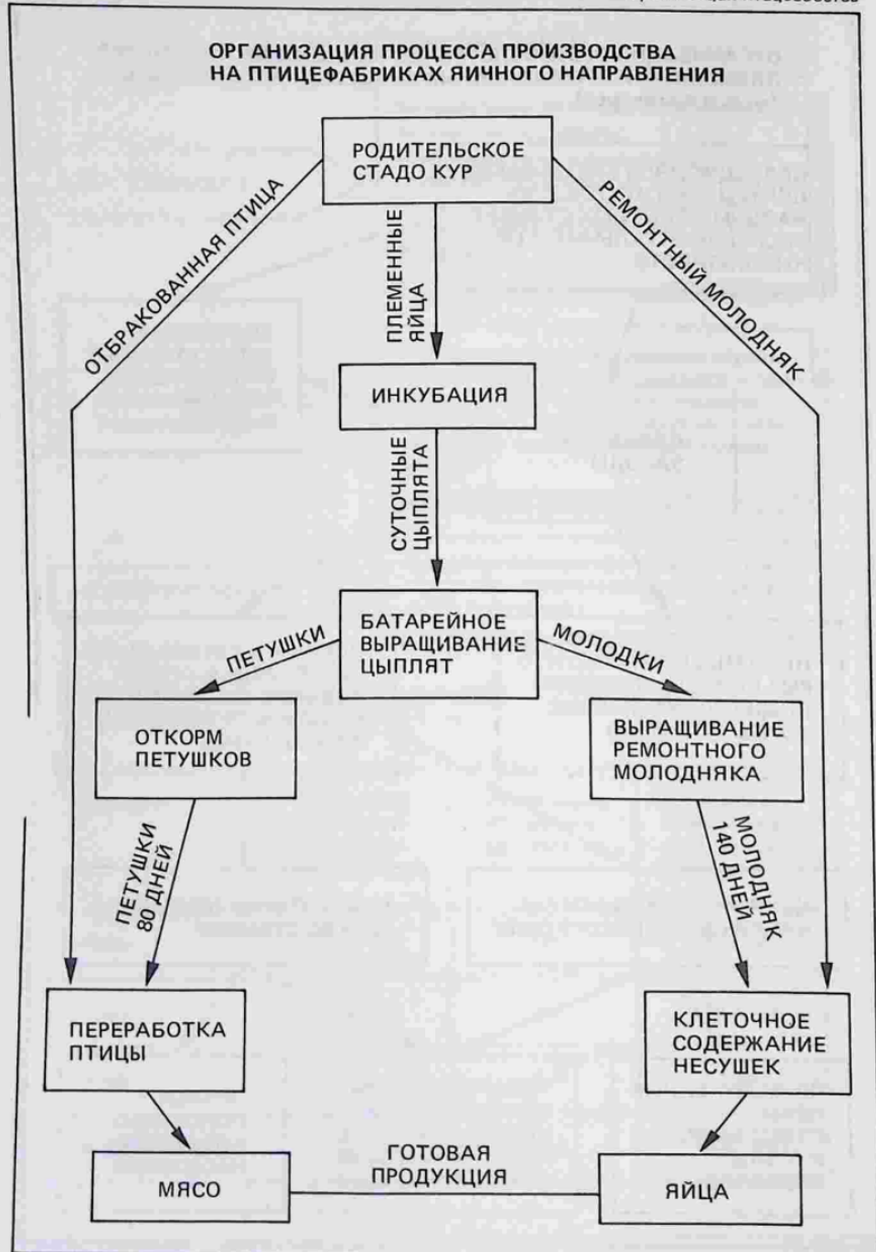
С использованием неограниченных выгулов (без использования современного оборудования)

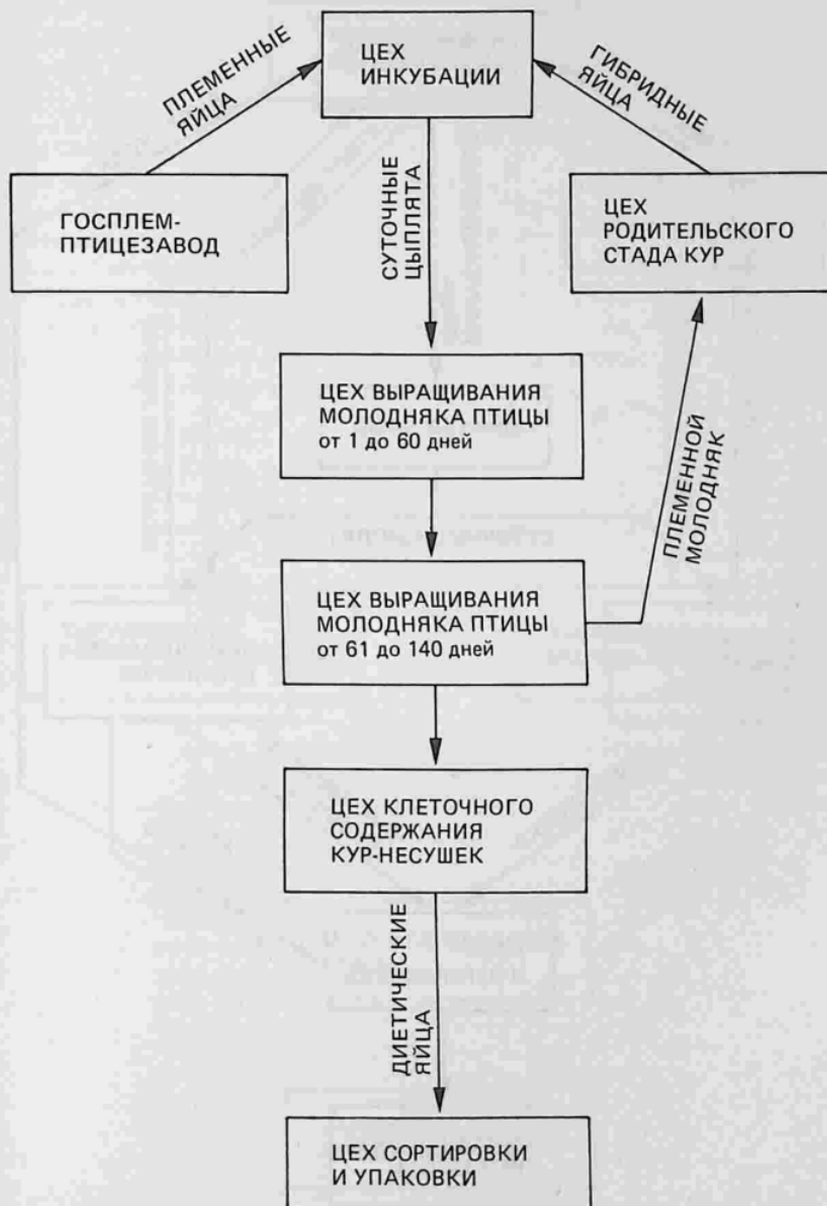
ПРОИЗВОДСТВО МЯСА ОТ 1 САМКИ  
РАЗНЫХ ВИДОВ ПТИЦЫ ЗА ГОД

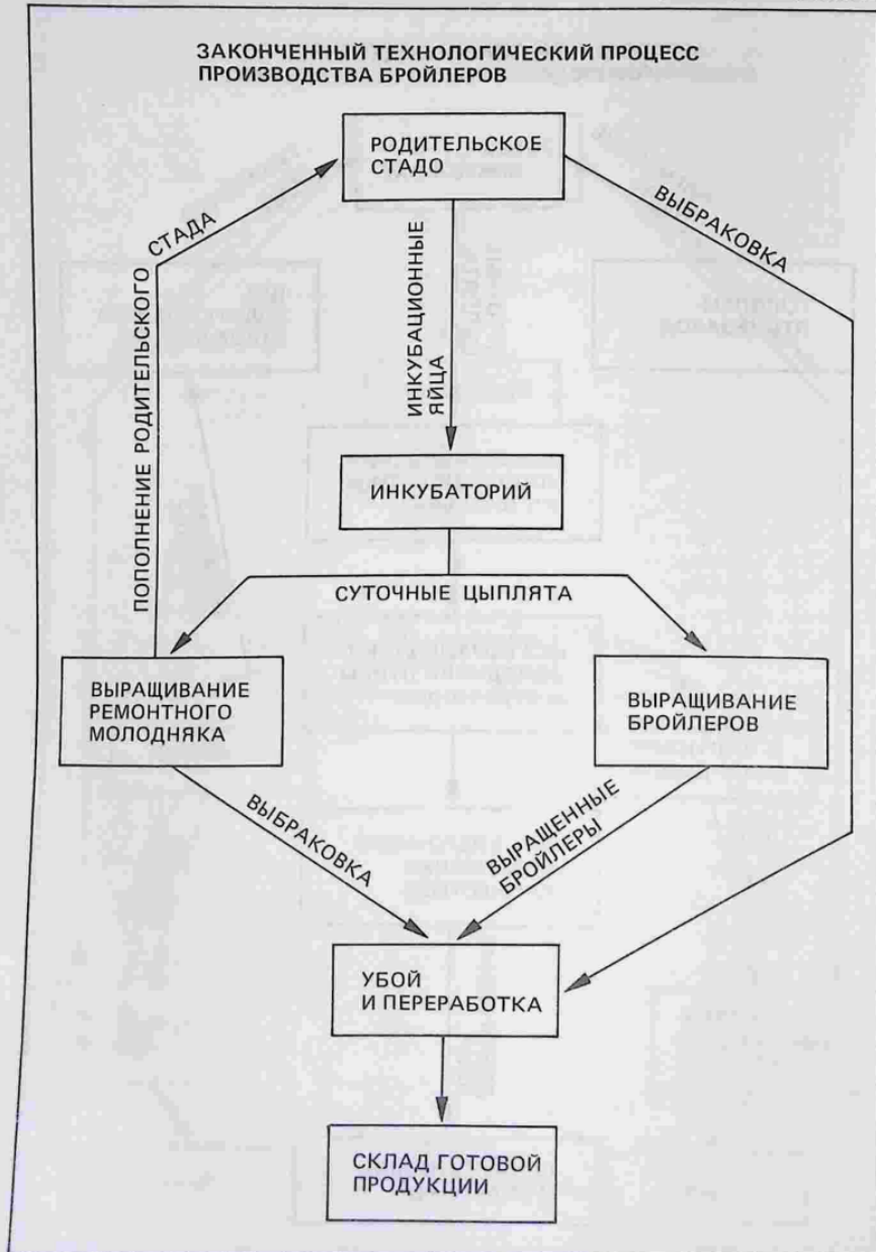
Вид птицы	Количество молодняка от 1 самки за год, голов	Живая масса молодняка при убое, кг	Выход мяса в живой массе от 1 самки за год, кг
Куры	100–120	1,4	140–168
Утки	110–120	2,5	275–300
Гуси	50	4,0	200
Индейки	110–120	4,0	440–480

**ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ  
ПЛЕМЕННЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВ  
(по К.И.Карюкиной)**





ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС  
ПРОИЗВОДСТВА ЯИЦ НА ПТИЦЕФАБРИКЕ



ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА  
ПРОИЗВОДСТВА БРОЙЛЕРОВ

**ОПЕРАЦИИ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ РАБОЧИМИ,  
ПРИ НАПОЛЬНОМ СОДЕРЖАНИИ КУР**

Рабочие операции	Рабочее время, ч—мин			
	оператор-птицевод		оператор-слесарь	
	начало	конец	начало	конец
Подготовка к работе	8—00	8—10	8—00	8—10
Осмотр и выбраковка птицы	8—10	9—00	—	—
Удаление помета	—	—	8—10	9—55
Кормление птицы	9—00	9—55	—	—
Перерыв на отдых	9—55	10—05	9—55	10—05
Сбор и укладка яиц	10—05	11—35	—	—
Мытье поилок, очистка кормушек	11—35	12—00	—	—
Техническое обслуживание оборудования	—	—	10—05	12—00
Перерыв на обед	12—00	13—00	12—00	13—00
Уборка помещения, мытье поилок, очистка гнезд	13—00	14—05	—	—
Техническое обслуживание оборудования	—	—	13—00	14—50
Сбор и укладка яиц	14—05	15—40	—	—
Перерыв на отдых	15—40	15—50	14—50	15—00
Кормление птицы	15—50	16—40	—	—
Удаление помета	—	—	15—00	16—40
Уборка помещения, рабочего места, разовые работы	16—40	17—02	16—40	17—02
Заключительные работы	17—02	17—12	17—02	17—12

Примечание. Продолжительность рабочего дня — 8 ч 12 мин (при 5-дневной рабочей неделе).

Основная форма организации труда в птицеводстве — постоянная производственная бригада (а внутри нее — звенья) на подряде. В зависимости от принятой технологии, специализации, системы и способов содержания птицы, уровня механизации и автоматизации трудоемких процессов размер бригады достигает 15—20 человек, а звеньев — по 3—7 человек.

**ОПЕРАЦИИ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ РАБОЧИМИ  
ПРИ КЛЕТОЧНОМ СОДЕРЖАНИИ КУР**

Рабочие операции	Рабочее время, в — мин			
	оператор-птицевод		оператор-стесарь	
	начало	конец	начало	конец
Подготовка к работе	8—00	8—10	8—00	8—10
Промывание поилок	—	—	8—10	8—25
Осмотр и выбраковка птицы	8—10	8—30	—	—
Кормление птицы	8—30	8—40	8—25	9—20
Уборка помещения	8—40	10—05	9—20	10—20
Перерыв на отдых	10—05	10—15	10—20	10—30
Уборка помещения	10—15	11—05	—	—
Сбор и укладка яиц	11—05	12—00	—	—
Техническое обслуживание обо- рудования	—	—	10—30	12—00
Перерыв на обед	12—00	13—00	12—00	13—00
Подготовка к работе	13—00	13—05	13—00	13—05
Сбор и укладка яиц	13—05	15—00	—	—
Удаление помета	—	—	13—05	15—30
Перерыв на отдых	15—00	15—10	15—30	15—40
Сбор и укладка яиц	15—10	16—35	—	—
Техническое обслуживание обо- рудования	—	—	15—40	15—50
Кормление птицы	16—35	16—45	15—50	16—45
Разовые работы	16—45	16—57	16—45	17—07
Осмотр птицы	16—57	17—07	—	—
Заключительные работы	17—07	17—12	17—07	17—12

Примечание. Продолжительность рабочего дня — 8 + 12 мин  
(при 5-дневной рабочей неделе).

Оплата труда рабочих подрядных коллективов птицеводства производится за единицу полученной продукции установленного качества по расценкам, исчисленным на основе годового тарифного фонда, увеличенного до 150% (в зависимости от продуктивности поголовья птицы), и запланированной на этот же период нормы производства продукции. Подрядные коллективы отрасли могут быть переведены и на оплату труда от валового дохода. Это позволит не только увеличивать и повышать качество продукции, но и снижать затраты на ее производство.

## Раздел XXV ■

# ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДСОБНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ПРОМЫСЛОВ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

*КЛАССИФИКАЦИЯ  
ПОДСОБНЫХ  
ПРОМЫШЛЕННЫХ  
ПРОИЗВОДСТВ И ЗАДАЧИ  
ИХ ОРГАНИЗАЦИИ  
ОСНОВНЫЕ  
НАПРАВЛЕНИЯ  
ПОДСОБНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПРИНЦИПЫ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
И ОСОБЕННОСТИ  
ПЛАНИРОВАНИЯ  
ПОДСОБНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ*

**ЗАДАЧИ ОРГАНИЗАЦИИ  
ПОДСОБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ**

БОЛЕЕ ПОЛНОЕ И РАВНО-  
МЕРНОЕ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРУДОВЫХ  
РЕСУРСОВ ХОЗЯЙСТВА

ОБРАБОТКА И ПЕРЕРАБОТ-  
КА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННО-  
ГО СЫРЬЯ И ПРОДУКЦИИ

ПОВЫШЕНИЕ ГОДОВОЙ ПРО-  
ИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА  
РАБОТНИКОВ СЕЛЬСКОХО-  
ЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯ-  
ТИЯ

УТИЛИЗАЦИЯ ПОБОЧНОЙ  
ПРОДУКЦИИ, ОТХОДОВ  
И ОТБРОСОВ СЕЛЬСКОХО-  
ЗЯЙСТВЕННЫХ ОТРАСЛЕЙ

ПОВЫШЕНИЕ ДОХОДНОСТИ  
ОБЩЕСТВЕННОГО ХОЗЯЙСТ-  
ВА И ГОДОВОГО УРОВНЯ  
ОПЛАТЫ ТРУДА ЕГО РА-  
БОТНИКОВ

ВОВЛЕЧЕНИЕ В ХОЗЯЙСТ-  
ВЕННЫЙ ОБОРОТ МЕСТНЫХ  
ИСТОЧНИКОВ СЫРЬЯ

ОБСЛУЖИВАНИЕ ОСНОВНЫХ  
ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ХО-  
ЗЯЙСТВА

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТХОДОВ  
И ОТБРОСОВ МЕСТНЫХ  
ФАБРИК И ЗАВОДОВ

УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ПОТРЕБ-  
НОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ХО-  
ЗЯЙСТВА В НЕКОТОРЫХ  
УСЛУГАХ И ТОВАРАХ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПЕРЕРАБОТ-  
КА ДАВАЛЬЧЕСКОГО СЫРЬЯ

БОЛЕЕ ПОЛНОЕ НАСЫЩЕНИЕ  
МЕСТНОГО РЫНКА ТОВАРА-  
МИ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕ-  
НИЯ

СОДЕЙСТВИЕ НОРМАЛИЗА-  
ЦИИ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ МЕЖ-  
ДУ ЧЕЛОВЕКОМ И ПРИРО-  
ДОЙ

## КЛАССИФИКАЦИЯ ПОДСОБНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ПРОМЫСЛОВ

ПРИЗНАК  
КЛАССИФИКАЦИИ

ВИДЫ ПОДСОБНЫХ  
ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ  
И ПРОМЫСЛОВ

ОТНОШЕНИЕ К ОСНОВНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- связанные с сельским хозяйством
- не связанные с сельским хозяйством

ТИП ИСПОЛЪЗУЕМОГО  
СЫРЬЯ

- перерабатывающие сельскохозяйственное сырье
- добывающие и перерабатывающие не сельскохозяйственное сырье

ХАРАКТЕР ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО  
ПРОЦЕССА

- перерабатывающие сырье
- добывающие сырье

СТЕПЕНЬ СЛОЖНОСТИ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА

- простые
- сложные

ОБЪЕМ И ВИД ВЫПУСКАЕМОЙ  
ПРОДУКЦИИ

- индивидуальные
- серийные
- массовые

ТОВАРНОСТЬ

- нетоварные
- товарные

ОДНОРОДНОСТЬ ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
НАЗНАЧЕНИЯ И ПОТРЕБИТЕЛЬНОЙ  
СТОИМОСТИ ВЫРАБАТЫВАЕМОЙ  
ПРОДУКЦИИ

- соответственно классификации отраслей государственной промышленности

**ПРОИЗВОДСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ  
ПРЕДПРИЯТИЯМИ СССР**



**ЗАТРАТЫ ТРУДА И ЕГО ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ СССР**

Показатели	1980 г.	1984 г.	1985 г.	1987 г.*
Затрачено труда на промышленную деятельность, млн чел.-дн.	389,4	450,1	415,4	446,4
На 1 чел.-день получено валовой продукции, руб.:				
хозхозаи	40,27	56,88	59,46	63,14
колхозаи	42,43	39,93	45,36	44,57
межхозаи	57,99	61,47	77,36	63,17
в среднем по всем категориям хозяйств	43,87	50,79	56,16	55,88

\* Без предприятий межколхозстроя.

**ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ  
ПОДСОБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

ПЕРЕРАБОТКА НЕСТАНДАРТНОЙ, ПОВРЕЖДЕННОЙ, БЫСТРОПОРТЯЩЕЙСЯ И МАЛОТРАНСПОРТАБЕЛЬНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ОСТАЮЩЕЙСЯ В ХОЗЯЙСТВЕ ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЛАНА

ЗАГОТОВКА ЛЕСА, ПРОИЗВОДСТВО ПИЛОМАТЕРИАЛОВ, СТОЛЯРНЫХ ИЗДЕЛИЙ, МЕБЕЛИ, ДЕРЕВЯННОЙ ТАРЫ И ДРУГИХ ИЗДЕЛИЙ

СОХРАНЕНИЕ ТОВАРНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ХОЛОДИЛЬНИКАХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ ХРАНИЛИЩАХ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ПОДРАБОТКОЙ, РАСФАСОВКОЙ И ОТПРАВКОЙ ЕЕ В ТОРГОВУЮ СЕТЬ ИЛИ ДРУГИМ ПОТРЕБИТЕЛЯМ

ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ И ХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБИХОДА, СУВЕНИРОВ, ХУДОЖЕСТВЕННЫХ ИЗДЕЛИЙ, ИГРУШЕК И ДРУГИХ ТОВАРОВ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ

СБОР И ПЕРЕРАБОТКА ДИКОРАСТУЩИХ ПЛОДОВ, ЯГОД, ОРЕХОВ, ГРИБОВ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ

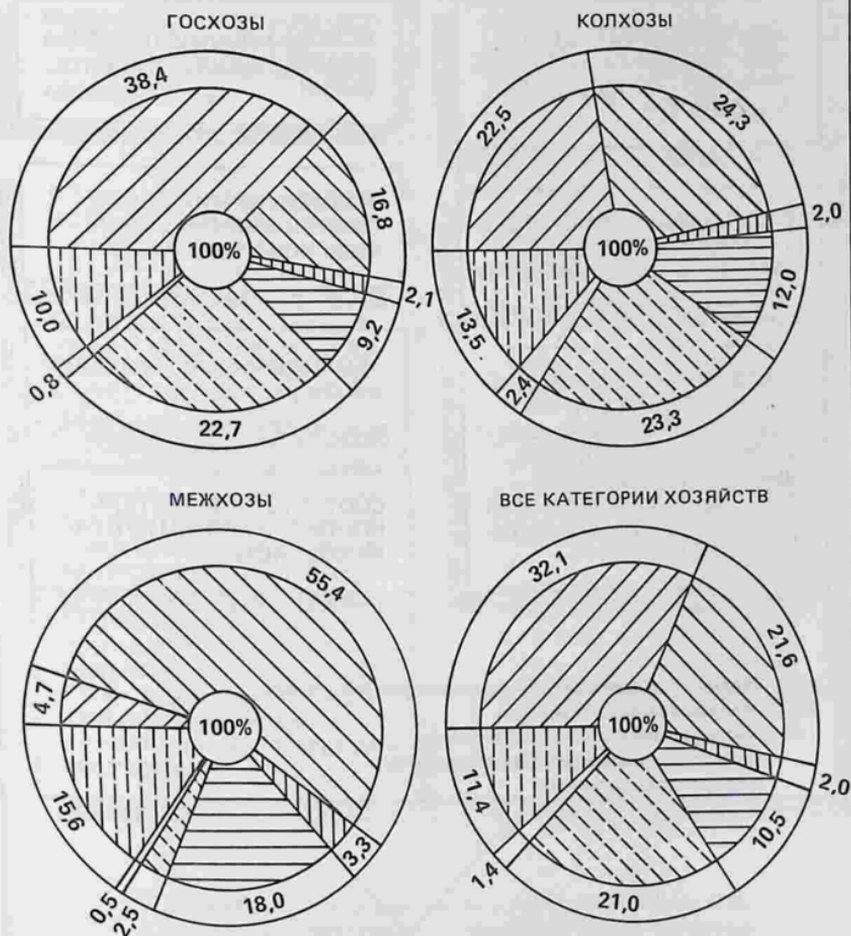
ПРОИЗВОДСТВО ПО ДОГОВОРАМ ИЗДЕЛИЙ И ПОЛУФАБРИКАТОВ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ТОРГОВЫХ И ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ИЗ СВОЕГО И ДАВАЛЬЧЕСКОГО СЫРЬЯ

ПРОИЗВОДСТВО И ДОБЫЧА СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, УДОБРЕНИЙ, ИЗВЕСТКОВОЙ И ДОЛОМИТОВОЙ МУКИ

Расхождение между периодом производства и рабочим периодом в сельском хозяйстве образует естественную основу для соединения земледелия с сельскими подсобными промыслами.

К.Маркс

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОТРАСЛЕЙ  
В ВАЛОВОЙ ПРОДУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ СССР (1987 г.), %**



Условные обозначения:

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | — пищевая и мукомольно-крупяная промышленность |  | — комбикормовая промышленность                              |
|  | — промышленность стройматериалов               |  | — лесозаготовительная и деревообрабатывающая промышленность |
|  | — машиностроение и металлообработка            |  | — легкая промышленность                                     |
|  |  |  | — прочие отрасли промышленности                             |

**ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ  
ПОДСОБНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА  
И ЕГО СОЧЕТАНИЕ С ОСНОВНОЙ  
(СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ) ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ**

**ДОБРОВОЛЬНОСТЬ СОЗДАНИЯ ПОДСОБНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В ХОЗЯЙСТВЕ**

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО МЕСТНОГО СЫРЬЯ**

**ПОДСОБНЫЙ ХАРАКТЕР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НЕ В УЩЕРБ ОСНОВНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ**

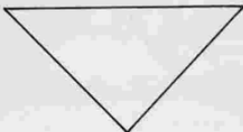
**РАЗМЕЩЕНИЕ НА ЗЕМЛЕ, ЗАКРЕПЛЕННОЙ ЗА ДАННЫМ ХОЗЯЙСТВОМ**

**ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ТРУДОМ РАБОТНИКОВ ДАННОГО ХОЗЯЙСТВА ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ПРИВЛЕЧЕНИЯ СО СТОРОНЫ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОТНИКОВ И СПЕЦИАЛИСТОВ**

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

**СООТВЕТСТВИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИМЕРНОМУ УСТАВУ ХОЗЯЙСТВА**

**Наряду с сельскохозяйственным производством колхоз вправе заниматься без ограничений любыми другими, не запрещенными законодательством, видами деятельности:**



переработкой сельскохозяйственного сырья, производством пищевых продуктов, товаров народного потребления, продукции производственно-технического назначения, торговлей, ремонтными и строительными работами, оказанием услуг предприятиям, организациям, населению как на территории самого колхоза, так и за ее пределами.

**ОСОБЕННОСТИ ПЛАНИРОВАНИЯ  
ПОДСОБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

ОРГАНИЧЕСКАЯ ВЗАИМОСВЯЗЬ ПЛАНИРОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА С ПЛАНИРОВАНИЕМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ ПОДСОБНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ОБЪЕМ, НОМЕНКЛАТУРУ И АССОРТИМЕНТ ЕГО ПРОДУКЦИИ НАМЕЧАЮТ САМИ КОЛХОЗЫ, СОВХОЗЫ, МЕЖХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ И УТВЕРЖДЕНИЮ ВЫШЕСТОЯЩИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ НЕ ПОДЛЕЖАТ

РАЗРАБОТАННЫЕ ХОЗЯЙСТВАМИ ПЛАНЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ СООБЩАЮТСЯ В ВЫШЕСТОЯЩИЕ ОРГАНЫ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЛАН ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ИМЕЮТ ПРАВО УТОЧНЯТЬ ОБЪЕМ И НОМЕНКЛАТУРУ ПРОДУКЦИИ, ВЫРАБАТЫВАЕМОЙ ИЗ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЫРЬЯ, СООБЩЕННЫЕ ИМИ В ВЫШЕСТОЯЩИЕ ОРГАНЫ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В ПЛАН НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД, ПРОПОРЦИОНАЛЬНО ФОНДАМ НА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ, ВЫДЕЛЯЕМЫМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭТОЙ ПРОДУКЦИИ

ДО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ДОВОДЯТСЯ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОДАЖИ ГОСУДАРСТВУ ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ВЫРАБАТЫВАЕМОЙ ИЗ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЫРЬЯ, В НОМЕНКЛАТУРЕ И ОБЪЕМАХ, СООБЩЕННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ ВЫШЕСТОЯЩИМ ОРГАНАМ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В ПЛАНЫ

...Разработать и утвердить комплексные программы обеспечения занятости сельского населения, предусматривающие расширение возможностей выбора молодежью профессий, повышение уровня доходов хозяйств и сельских тружеников, всемерное развитие в колхозах и совхозах подсобных промышленных производств и промыслов...

Постановление Совета Министров СССР от 5 апреля 1989 г. "О программе социального развития села".

**ОЧЕРЕДНОСТЬ РАСЧЕТОВ ПРИ ПЛАНИРОВАНИИ  
ПОДСОБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

ВЫЯВЛЕНИЕ МЕЖСЕЗОННЫХ РЕЗЕРВОВ ТРУДА  
В ПЛАНИРУЕМОМ ПЕРИОДЕ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗМЕРА (ОБЪЕМА) ВОЗМОЖ-  
НЫХ ИСТОЧНИКОВ МЕСТНОГО СЫРЬЯ ДЛЯ  
ПРОМЫШЛЕННОЙ ПЕРЕРАБОТКИ

РАСЧЕТ ПОТРЕБНОСТЕЙ ХОЗЯЙСТВА И РА-  
БОТАЮЩИХ В НЕМ ЛЮДЕЙ НА ПРОДУКЦИЮ ПОД-  
СОБНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

ИЗУЧЕНИЕ СПРОСА НА МЕСТНОМ РЫНКЕ, ВЫ-  
ЯВЛЕНИЕ ДРУГИХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ИЗГОТОВ-  
ЛЯЕМОЙ ПРОДУКЦИИ И ЗАКЛЮЧЕНИЕ С НИМИ  
ДОГОВОРОВ

УСТАНОВЛЕНИЕ НОМЕНКЛАТУРЫ, АССОРТИМЕН-  
ТА, ОБЪЕМА ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ И  
СРОКОВ ЕЕ ВЫПУСКА

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ  
ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВА НЕОБХОДИМЫМИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ МОЩНОСТЯМИ, ФОНДА-  
МИ И РЕСУРСАМИ

СОСТАВЛЕНИЕ ОБОСНОВАННОЙ ЗАЯВКИ  
В МЕСТНЫЕ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ НА ПОС-  
ТАВКУ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
СРЕДСТВ, СЫРЬЯ, СПЕЦИЙ, ДОБАВОК, ОСНОВ-  
НЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, КО-  
ТОРЫЕ НЕ МОГУТ БЫТЬ ИЗГОТОВЛЕНЫ  
В ДАННОМ ХОЗЯЙСТВЕ

РАСЧЕТ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ, ПРОИЗ-  
ВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА, ПЛАНОВОЙ ВЕЛИ-  
ЧИНЫ ПРИБЫЛИ И РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ПРОИЗ-  
ВОДСТВА

**ОРГАНИЗАЦИЯ ХРАНЕНИЯ ПРОДУКЦИИ — КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ СОХРАННОСТЬ ЕЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ СВОЙСТВ, ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИХ ЕЕ ПОТЕРИ, УХУДШЕНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И КАЧЕСТВА**

**ВЫБОР МЕСТА СКЛАДИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА ПРОДУКЦИИ И СРОКОВ ХРАНЕНИЯ: ОБОРУДОВАННЫЕ ОТКРЫТЫЕ ПЛОЩАДКИ, НАВЕСЫ, ПОГРЕБА, ХОЛОДИЛЬНИКИ С МАШИНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ И ДР.**

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ НЕОБХОДИМОГО ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ РЕЖИМА, ТЕМПЕРАТУРЫ, ВЛАГИ, ОСВЕЩЕННОСТИ, ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И Т.Д.**

**ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ЕМКОСТИ ХРАНИЛИЩ**

**ОРГАНИЗАЦИЯ ОХРАНЫ, КОНТРОЛЯ И УЧЕТА ДВИЖЕНИЯ ПРОДУКЦИИ**

**РАЗМЕЩЕНИЕ ХРАНИЛИЩ**

**СИСТЕМАТИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА СОБЛЮДЕНИЯ РЕЖИМОВ ХРАНЕНИЯ**

**ОСНАЩЕНИЕ ХРАНИЛИЩ ТИПОВЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ**

**СВОЕВРЕМЕННАЯ ПОДГОТОВКА ПРОДУКЦИИ К РЕАЛИЗАЦИИ**

...Надо обеспечить сбалансированное развитие всей цепочки "производство — транспортировка — хранение — переработка — сбыт — потребление" сельской продукции.

Материалы мартовского (1989 г.)  
Пленума ЦК КПСС

## ОРГАНИЗАЦИЯ СБЫТА ПРОДУКЦИИ

СОСТАВЛЕНИЕ  
ПЛАНА  
РЕАЛИЗАЦИИ  
ПРОДУКЦИИ,  
В КОТОРОМ  
УКАЗЫВАЮТСЯ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
В ОБУСЛОВЛЕННЫЕ  
СРОКИ ПОСТАВОК  
ПРОДУКЦИИ  
ПОТРЕБИТЕЛЯМ

ПРАВИЛЬНАЯ  
ПОСТАВКА  
ТАРНОГО  
ХОЗЯЙСТВА

ИЗУЧЕНИЕ  
КОНЬЮНКТУРЫ,  
ПРЕТЕНЗИЙ  
И ТРЕБОВАНИЙ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

НАЛАЖИВАНИЕ  
РЕКЛАМЫ

- общая сумма реализации
- в том числе продовольственных товаров народного потребления
- наименование изделий и товаров
- единицы измерений в натуральном выражении
- себестоимость единицы продукции
- остаток продукции на начало года
- план выпуска продукции на год
- остаток на конец года
- наименование потребителей
- количество поставляемой продукции по каждому потребителю
- сроки отгрузки продукции

...Осуществить наращивание объемов сельскохозяйственной продукции на основе всемерного укрепления и развития подсобных сельских хозяйств предприятий и организаций, расширения новых форм интеграции промышленного и сельскохозяйственного потенциала.

Постановление Совета Министров СССР от 5 апреля 1989 г. об улучшении продовольственного обеспечения населения

### РЕАЛИЗАЦИЯ СВОЕЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ СССР



### ТОВАРНОСТЬ (реализованная продукция в % к валовой)

	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.	1987 г.*
Госхозы	38,2	40,0	42,0	45,8	45,9
Колхозы	33,4	32,6	34,4	31,3	31,6
Межхозы	73,1	79,4	69,8	69,1	60,0
В среднем по всем категориям хозяйств	44,0	46,2	45,1	45,1	45,2

\* Без предприятий межколхозстрой.

### ОСНОВНЫЕ КАНАЛЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ ПОДСОБНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ

- Заготовительным организациям в порядке выполнения государственного плана закупок
- Организациям потребительской кооперации и государственной торговли
- Школам, детским садам, пионерским лагерям, лечебным и оздоровительным учреждениям, предприятиям общественного питания и т.д.
- Промышленным предприятиям, объединениям и другим хозяйственным организациям
- На экспорт
- На колхозном рынке

## ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА СЕЛЬСКО- ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

СУТЬ АГРАРНОЙ ПОЛИТИКИ НА НА-  
ШЕМ ЭТАПЕ СВОДИТСЯ К ТОМУ,  
ЧТОБЫ ИЗМЕНИТЬ ПРОИЗВОДСТВЕН-  
НЫЕ ОТНОШЕНИЯ В САМОЙ ДЕРЕВНЕ.  
МЫ ДОЛЖНЫ ВОССТАНОВИТЬ ЭКОНО-  
МИЧЕСКОЕ РАВНОВЕСИЕ МЕЖДУ ГОРО-  
ДОМ И СЕЛОМ, ВСЕМЕРНО РАСКРЫТЬ  
ПОТЕНЦИАЛ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ  
ЧЕРЕЗ РАЗВИТИЕ РАЗНООБРАЗНЫХ  
ФОРМ ПОДРЯДА И АРЕНДЫ, ПРЕОД-  
ЛЕТЬ ОТЧУЖДЕНИЕ КРЕСТЬЯНИНА ОТ  
ЗЕМЛИ, СДЕЛАТЬ ЕГО ПОЛНОВЛАСТ-  
НЫМ ХОЗЯИНОМ, ОГРАДИВ ОТ ВСЯКО-  
ГО КОМАНДОВАНИЯ, КАРДИНАЛЬНО  
ИЗМЕНИТЬ УСЛОВИЯ ЖИЗНИ СЕЛЬ-  
СКИХ ТРУЖЕНИКОВ.

