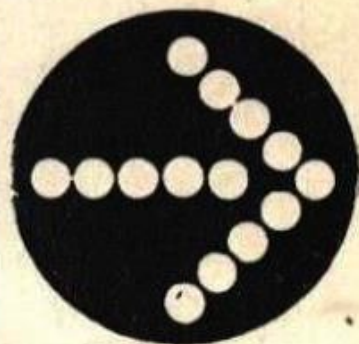


ЯРОСЛАВСКИЙ

МЕЖОТРАСЛЕВОЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ
И ПРОПАГАНДЫ



84

ИНФОРМАЦИОННЫЙ

ЛИСТОК

№ 560-75

У Д К 631.14:633.2

СОВХОЗ "ШОПША" НА ПУТИ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ (РАСТЕНИЕВОДСТВО)

Внедрено в совхозе "Шопша" Гаврилов-Ямского р-на Яро-
славской обл. в 1970-1974 гг.

В 1960 г. были объединены 3 колхоза в один, а затем в 1965 г. после его реорганизации был создан совхоз "Шопша". Хозяйство было экономически слабое, не доставало кадров специалистов и рабочих, занимались абсолютно всеми видами животноводства, а в полеводстве - выращиванием всех культур. Мелкие приспособленные фермы для животных, отсутствие севооборотов и качественных семян зерновых культур, внесение органических удобрений по 1,5 т/га позволяли получать урожай зерновых около 6 ц/га. Продуктивность скота была низкой. Так, валовой сбор зерна за седьмую пятилетку составил 3121 т при среднегодовой урожайности 5,4 ц/га.

Претворяя в жизнь решения XXIУ съезда КПСС, партийная организация и весь коллектив совхоза обсудили пути дальнейшего развития хозяйства и наметили конкретные мероприятия в первую очередь по его специализации - по откорму молодняка крупного рогатого скота. В 1967 г. эти мероприятия были утверждены, и совхоз перешел в систему "Скотспром".

Специализация хозяйства на откорме скота потребовала ко-
рректного пересмотра кормовой базы, а это, в свою очередь, по-

11 требовало коренной перестройки земледелия. Коммунисты совхоза провели огромную организаторскую и массово-политическую работу среди всех тружеников совхоза по разъяснению этой программы. В работе по земледелию были использованы рекомендации научно-исследовательских учреждений и достижения практики.

Как результат, совхоз несколько лет подряд занимает первое место в районе в соревновании за высокую культуру земледелия, стал школой передового опыта в районе по растениеводству, качество работ по обработке почвы стало эталоном для других хозяйств района.

✓ По состоянию на 1 января 1975 г. совхоз имеет 6857 га земли, из них 5885 га сельхозугодий, в том числе 3124 га пашни, 1093 – сенокосов и 1668 га пастбищ. Структура посевных площадей следующая: зерновые культуры – 31,5%, из них: озимые – 11%, яровые культуры – 26,5%, из них: ячмень – 10,7%, ячмень в посевах зерновых – 26%, многолетние травы – 30%, однолетние травы – 17,5 %, картофель – 3, лен – 2, чистый пар – 4, озимые и посев многолетних трав – 6%.

Почвы в хозяйстве дерново-подзолистые, ередне- и тяжелосуглинистые, трудные для обработки, бедные по плодородию. По данным обследования агрохимлаборатории, в 1974 г. 35% почв сильнокислые, 38,8 – среднекислые и только 26,2% – слабокислые или близки к нейтральным. По обеспеченности фосфором 25,7% почв имеют низкую обеспеченность, 33,6 – среднюю, 40,7% – повышенную и высокую. По содержанию калия почвы имеют среднюю и высокую обеспеченность.

За последние годы совхоз принял ряд мер по повышению культуры земледелия, обработки почвы, использованию удобрений, семеноводству зерновых культур, последние 4 года семена высеваются только I и II класса посевного стандарта. Их получают с семенных участков, для которых применяются специальные агроприемы, вносятся минеральные удобрения, сбалансированные по элементам питания в соответствии с карбограммами. Торф вносится только в компостированном виде разбрасывателями. Все это обеспечило рост урожайности и производства зерна, зеленой массы многолетних и однолетних трав.

За восьмую пятилетку валовой сбор зерна составил 6494 т.

или в 2 раза больше, чем в седьмой пятилетке, при среднегодовой урожайности 12 ц/га. В 1974 г. урожайность в целом по совхозу составила 31,6 ц/га.

За 4 года девятой пятилетки совхоз добился среднегодовой урожайности зернобобовых 27,4 ц/га, что выше социалистических обязательств на 7,3 ц и в 2,3 раза выше урожайности в восьмой пятилетке. Произведено зерна 11840 т при пятилетнем плане 11383 т, т.е. пятилетний план выполнен за 4 года на 101%, а валовой сбор увеличен по сравнению с восьмой пятилеткой на 5346 т, или в 1,8 раза.

Урожайность зеленой массы многолетних трав в 1974 г. составила 217 ц/га, т.е. в 1,8 раза выше 1970 г. Урожайность однолетних трав в 1974 г. была 192 ц/га, что в 2,4 раза выше 1970 г. Выросла продуктивность естественных сенокосов. Таким образом, в 1974 г. было получено 9267 т кормовых единиц собственных кормов, т.е. в 1,7 раза больше 1970 г. В 1974 г. получено 15,9 ц кормовых единиц с 1 га сельскохозяйственных угодий, или в 1,7 раза больше, чем в 1970 г. С 1 га пашни получено 28,6 ц кормовых единиц, или в 1,7 раза больше 1970 г.

В совхозе с 1970 г. освоено 9 полевых севооборотов и посеяно производится только лучшими районированными сортами зерновых культур I и II класса: озимая рожь "Гибридная-2", озимая пшеница "Мироновская-808", ячмень "Немчиновский", овес "Ярославский-15." Регулярно проводится сортообновление.

В 1974 г. на 1 га пашни внесено по 5,8 т органических удобрений, или более чем в 3 раза 1971 г. В необходимом количестве вносятся минеральные удобрения.

С 1971 г. в хозяйстве начали внедрять важнейший агроприем — планомерное фосфоритование почв, в результате чего увеличилось количество подвижных форм фосфора в почве. Так, в 1974 г. 41% пашни имеет повышенное и высокое содержание фосфора. Все зерновые культуры, картофель, однолетние травы сеются с внесением в рядки гранулированных удобрений (нитрофоска, суперфосфат) и согласно плану применения удобрений.

В хозяйстве организована планомерная заготовка органических удобрений. Поступающий в совхоз торф идет только на подстилку в животноводческих помещениях и загонах, что увеличивает выход качественных компостов.

Руководство совхоза, зооветспециалисты обращают особое внимание на качество заготавливаемых кормов. В течение последних лет весь силос закладывается с силосной закваской и мочевиной, резко увеличивается заготовка сенажа, которого было заготовлено в 1974 г. 1556 т, т.е. по сравнению с 1973 г. больше в 2 раза. Все корма сдаются на анализ. Оплата труда за заготовку кормов производится согласно качеству кормов.

В 1974 г. все планы заготовки кормов были выполнены: сено - на 100,1%, солома - на 121,2%, силос - в 2,5 раза, сенаж - на 104%.

Сена заготовлено: I класса - 25%, II класса - 25, III класса - 50%. Из исследованного силоса 35,5% хорошего качества, а 41,3 - среднего.

Намечены конкретные мероприятия по подготовке и переподготовке механизаторских кадров. По состоянию на 1 января 1975 г. в совхозе 53 трактора, 40 грузовых автомобилей, 9 зерновых комбайнов и весь набор других сельскохозяйственных машин для комплексной механизации производственных процессов в растениеводстве и животноводстве.

Энерговооруженность в настоящее время составляет 23,9 л.с. на каждого работающего, что в 1,6 раза больше по сравнению с 1970 г. Выработка на эталонный трактор в 1974 г. составила по совхозу 1254 эталонных га, что значительно больше каждого из предшествующих лет пятилетки.

Новаторы производства объединены в первичную организацию ВОИР. За 1974 г. ими подано и внедрено 9 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 761 руб. В совхозе с каждым годом улучшается охрана труда, уменьшается количество несчастных случаев.

По состоянию на 1 января 1975 г. уровень механизации животноводческих ферм в совхозе составляет: водоснабжение - 100%, раздача кормов и уборка навоза - 65%. В растениеводстве: сенокосшение - 80%, стогование сена - 76, подработка зерна - 100%.

Совхоз полностью укомплектован специалистами сельского хозяйства. В совхозе 28 механизаторов I и II класса, 9 животноводов I и II класса. Ежеженедельно проводятся занятия механизаторов, а также экономическая учеба. В вузах, техникумах учатся

6 совхозных стипендиатов, 3 человека учатся заочно. Ежегодно часть специалистов повышает свою квалификацию на курсах. Партийная организация и руководство совхоза поддерживают тесную связь со школой, проводят работу по профессиональной ориентации школьников.

★ Хорошие производственные показатели улучшили экономику хозяйства. Валовая продукция совхоза в сдаточных ценах в 1974 г. составила свыше 2,6 млн.руб., что на 450 тыс.руб. больше 1973 г. и в 2,2 раза больше 1970 г. Производственные фонды составляют 2,2 млн.руб., что больше в 2 раза, чем в 1970 г.

Производство валовой продукции на 1000 руб. основных фондов - 1187 руб. В 1974 г. получено прибыли более 1,1 млн. руб., или в 2 раза больше 1970 г. Произведено валовой продукции и получена прибыль на 100 га с/х угодий в 1974 г. по сравнению с 1970 г. также более чем в 2 раза. Прибыль на 1 рубль заработной платы более 2 руб. Уровень рентабельности 73,9%. Прибыль

Документация в совхозе "Шошча" Гаврилов-Ямского р-на Ярославской обл.

Составитель М.А.Твердислава.

Отв.за выпуск Н.С.Керов.

Адрес ЦНТИ: 150000, Ярославль, пл.Подбельского, 25.

© Ярославский межотраслевой территориальный центр научно-технической информации и пропаганды, 1975 г.

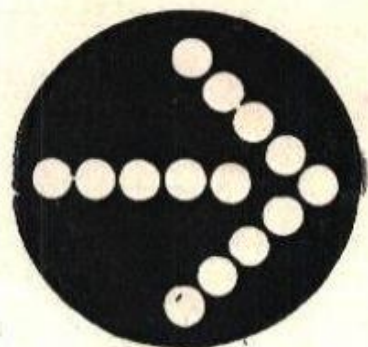
АК 12011	Подписано в печать	27/XI	-1975 г.
Уч.-изд.л. 0,26	Печ.л. 0,37	Формат	60x84 1/16.
Тираж 500 экз.	Заказ № 3106	Цена	2 коп.

Ротапринт Ярославского ЦНТИ

ОБЪЕДИНЕНИЕ ПО РУКОВОДСТВУ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
ИНФОРМАЦИЕЙ И ПРОПАГАНДОЙ В РСФСР

ЯРОСЛАВСКИЙ

МЕЖОТРАСЛЕВОЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ
И ПРОПАГАНДЫ



84

ИНФОРМАЦИОННЫЙ

ЛИСТОК

№ 584-75

У Д К 631.14:636.2

ВЛИЯНИЕ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СОВХОЗА НА РАЗВИТИЕ ЖИВОТНОВОДСТВА

Внедрено в совхозе "Шопша" Гаврилов-Ямского р-на Ярославской обл. в 1974 г.

Совхоз "Шопша" - хозяйство треста "Скотопром", специализируется на производстве и продаже мяса.

Направленная специализация совхоза по производству и продаже мяса государству способствовала ежегодному наращиванию темпов выполнения и перевыполнения государственных планов, обусловила структуру земледелия и технологию производства говядины.

Начиная с 1970 г. совхоз ежегодно увеличивал продажу мяса государству: в 1971 г. на 1,2%, в 1972 г. - на 12,9, в 1973 г. - на 26,4 и в 1974 г. - на 78,3%. В 1974 г. увеличение продажи мяса государству составило к 1973 г. 236 т, или 41%.

Так же уверенно росло производство мяса. В 1970 г. производство мяса на 100 га сельскохозяйственных угодий составляло 77 ц, в 1973 г. - 106 ц, а в 1974 г. - 123 ц, то есть в 1974 г. по сравнению с 1970 г. произведено мяса больше на 59%.

На протяжении 5 лет росла продуктивность скота. Средние суточные привесы увеличились с 639 г в 1970 г. до 808-807 г в 1973-1974 гг.

Наряду с увеличением среднесуточных привесов росло и качество сдаваемого скота. В 1970 г. средний вес одной головы молодняка крупного рогатого скота, сдаваемого с откорма, составлял 299 кг, а в 1974 г. - 342, т. е. за 5 лет средний вес сдаваемого скота увеличился на 43 кг, а по сравнению с 1973 г. - на 30 кг.

Увеличилось количество скота, сдаваемого высшей упитанностью. Если в 1971-1972 гг. совхоз сдавал с откорма 35-45% скота высшей упитанности, то в 1974 г. - 84,7%.

Одновременно росла стоимость валовой продукции, а доля продуктов животноводства составила более половины (57,8%) стоимости всей валовой продукции.

Так, в 1970 г. стоимость валовой продукции в ценах реализации составила 1177,5 тыс.руб., а стоимость животноводческой продукции - 49,7%, в 1974 г. стоимость валовой продукции составила 2638,6 тыс.руб., а стоимость продуктов животноводства - 57,6%. По сравнению с 1973 г. стоимость валовой продукции возросла на 450,3 тыс.руб., а доля продуктов животноводства увеличилась с 53,6 до 57,6%.

Наряду с увеличением продуктов животноводства и их стоимости ежегодно происходит снижение себестоимости 1 ц привеса молодняка крупного рогатого скота. В 1970 г. себестоимость 1 ц привеса составляла 123 руб. 49 коп., в 1974 г. - 104 руб. 48 коп., по сравнению с 1973 г. стоимость 1 ц привеса снизилась на 1 руб. 40 коп.

В течение 5 лет снижались затраты труда на 1 ц привеса. Так, в 1970 г. затраты труда на 1 ц составили 2,9 чел.-дня, а в 1973-1974 гг. снизились до 2,4 чел.-дня.

Такие результаты по увеличению производства и продажи продуктов животноводства стали возможны в результате укрепления кормовой базы, использования передовых приемов в технологии производства говядины. Ежегодно для нужд животноводства заготавливалось и выделялось кормов больше, чем предусматривалось планом. В 1970 г. для выполнения плана требовалось выделить для скота 43,1 тыс.ц к.ед., фактически было выделено 47,6 тыс.ц к.ед. В 1974 г. требовалось 57,7 тыс. ц к.ед., фактически было выделено 70,8 тыс.ц к.ед.

В течение всех пяти лет производство привеса велось, в основном, на собственных кормах и составляло более 90%, в том числе и в 1974 г. - 90, 2%. Установленный план получения привеса выполняется на собственных кормах.

Руководство совхоза, зооветспециалисты постоянно совершенствуют кормление и содержание скота на откорме, внедряют передовые приемы, рекомендованные наукой и передовыми хозяйствами страны, в течение ряда лет заключают договоры с Ярославским институтом животноводства и кормопроизводства на проведение опытов по внедрению новых приемов по откорму скота, технологии производства говядины, самостоятельно проводят опыты, рекомендованные другими сельскохозяйственными институтами страны.

В настоящее время совхоз ставит на откорм молодня крупного рогатого скота живым весом 220-230 кг. Скот размещается на фермах однородно по признаку пола, возраста и живого веса. Откорм проводится в 2 периода: откорм скота до 330-340 кг при среднесуточном привесе 650-750 г и интенсивный откорм с 340 кг до 370-420 кг при среднесуточном привесе 850-900 г.

Рационы кормления скота составляются ежемесячно, утверждаются директором совхоза. В рационах предусматривается расход к. ед. переваримого протеина, соотношение Са, Р, каротина. Недостающее количество Р и соли дополняется за счет включения в рацион монокальция фосфата, поваренной соли. Также регулярно скот получает полисоли микроэлементов, биовит - 80, при недостатке каротина - хвою.

Приготовление кормов проводится на двух фермах - Ступкино и Шопша, где установлены кормозапарники АПС-6 и С-12. При доведении кормозапарника С-12 на полную мощность совхоз планирует обеспечить приготовленными кормами еще 2 фермы, т. е. практически 80% скота обеспечить приготовленными кормами.

В целях улучшения микроклимата на фермах регулярно в качестве подстилки используется торф.

Ежемесячно по итогам работы с рабочими животноводства проводятся совещания, передовикам вручаются вымпелы и денежные премии. Ежегодно в период стойлового содержания скота с рабочими животноводства проводится зооветучеба. Санитар-

ное состояние ферм – удовлетворительное, повсеместно 1 раз в месяц проводится санитарный день.

Совхоз один из первых в области начал строительство и эксплуатацию открытых механизированных площадок, рассчитанных на единовременную постановку 400–500 голов скота. На площадках исключено применение ручного труда: раздача кормов, уборка навоза производятся мобильным транспортом. В 1974 г. работало 2 механизированные площадки, на которых скот находился с апреля до ноября. За это время на каждой из них было получено по 520 ц привеса, средний суточный привес составил 761 г, затрачено кормовых единиц на 1 ц привеса 7,5 ц, затраты труда составили 1,2 чел.-дня, себестоимость 1 ц – 78 руб. 42 коп. Стоимость площадки окупилась за один сезон.

В течение 1974 г. было подготовлено еще 2 площадки, и в 1975 г. в стадии строительства находится еще одна площадка. Заканчивается строительство помещения для выращивания телят с 10-дневного возраста на 390 скотомест, т.е. в течение года совхоз может принять на доращивание 2300 телят.

Документация в совхозе "Шопша" Гаврилов-Ямского р-на Ярославской обл.

Составитель М. А. Твердислава.

Отв. за выпуск Н. С. Керов.

Адрес ЦНТИ: 150000, Ярославль, пл. Подбельского, 25.

© Ярославский межотраслевой территориальный центр научно-технической информации и пропаганды, 1975 г.

АК 12057.	Подписано в печать	2/X11	-1975 г.
Уч.-изд. л. 0,20.	Печ. л. 0,25.	Формат 60x84	1/16.
Тираж 500 экз.	Заказ № 3112.	Цена 2 коп.	

Ротап rint Ярославского ЦНТИ