

84-32107

СВЕТ

ВОСТОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ВАСХНИЛ

Казахский научно-исследовательский институт
экономики и организации сельского хозяйства

РАЗВИТИЕ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ
КООПЕРАЦИИ В СЕЛЬСКОМ
ХОЗЯЙСТВЕ

85-12372

Алма-Ата
1984

УДК 631.15:334.636.32/38

Г.А.Калиев, д-р экон.наук,
А.Б.Молдашев, канд.экон. наук

РАЗВИТИЕ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ В ОВЦЕВОДСТВЕ

В условиях Казахстана кооперирование хозяйств по производству баранины и шерсти осуществляется в основном в тонкорунном овцеводстве юга республики, где на межхозяйственных площадках и комплексах откармливают сверхремонтный молодняк и выбракованных овец. В каракульском овцеводстве получает развитие кооперирование по откорму выбракованных маток и производству каракульчи, успешно функционирует научно-производственное объединение "Каракуль" по племенному делу в каракулеводстве. Во многих спецхозобъединениях республики на кооперативных началах проводится откорм овец.

Межхозяйственная кооперация в овцеводстве республики получила развитие в основном в двух формах:

- колхозы и совхозы, выполняющие функции межхозяйственных предприятий;
- специализированные межхозяйственные предприятия.

При первой форме кооперация по доращиванию и откорму молодняка овец и выбракованных маток организуется на базе головного предприятия (совхоза или колхоза), имеющего устойчивую кормовую базу, необходимые производственные и трудовые ресурсы для организации промышленного откорма. Остальные хозяйства-участники кооперации на договорных началах передают головному предприятию овец, а в некоторых случаях и корма, при этом продукция откормочного комплекса засчитывается в счет выполнения планов хозяйств-участников. При этой форме колхозы и совхозы, наряду с выполнением межхозяйственной функции, продолжают основную хозяйственную деятельность (свекловодство, хлопководство и т.д.).

К этому типу межхозяйственных формирований можно отнести "Урюктинское" в Курдайском районе Джамбулской области и "Тоскульское" Нарынкольского района Алма-Атинской области.

Второй организационной формой кооперации по откорму овец явились межхозяйственные предприятия, созданные за счет долевых взносов кооперирующихся хозяйств. Примером является комплекс "Жаналыкский", созданный на долевых взносах шести хозяйств Талгарского района Алма-Атинской области и "Ордабасский" Бугунского района Чимкентской области. Взаимоотношения при межхозяйственной кооперации регулируются договорами о поставках и положении межхозяйственного объединения, а взаиморасчеты проводятся на основе закупочных цен с последующим распределением прибыли.

Анализ деятельности межхозяйственных формирований по откорму овец свидетельствует об эффективности производства в них. Так, в Урюктинском формировании производство валовой продукции в расчете на 1 га сельхозугодий за анализируемые годы (1979-1982 гг.) по сравнению с базисным периодом (1975-1977 гг.), т.е. до вступления в кооперацию, возросло на 12,4%, товарной - на 27,7%, чистой - на 25,6%. Объем полученной прибыли на 1 га сельхозугодий в целом по формированию возрос на 60,8%, в т.ч. овцеводства - на 48%. Производство валовой, товарной и чистой продукции в расчете на одного работника в целом по формированию возросло на 14,1; 28,9 и 26,7%, непосредственно в овцеводстве - соответственно на 2,6, 47,5 и 19,6%.

Создание же "Жаналыкского" межхозяйственного формирования оказало определенное влияние на экономику хозяйств-пайщиков. Так, сравнение показателей эффективности использования земли в этих хозяйствах за 1979-1982 гг. и в базисный период (1972-1974 гг.) свидетельствует об их значительном росте за последние годы. Выход валовой продукции на 1 га сельскохозяйственных угодий увеличился на 33%, товарной - на 16, чистой - на 3,1%.

Кроме указанных формирований в республике имеются 8 межхозяйственных предприятий по доразведению и откорму скота смешанного типа, т.е. по откорму овец и крупного рогатого скота, а в некоторых и свиней. Эти предприятия размещены в Джамбулской, Тургайской, Уральской, Талды-Курганской и Чимкентской областях. В 1982 г. межхозяйственными формированиями смешанного типа были сданы государству 12,3 тыс. голов крупного рогатого скота, 50 тыс. овец и 2,5 тыс. свиней.

Среднесуточная масса одной овцы составила 39 кг, на каждую овцу получено 12 кг прироста.

Межхозяйственная кооперация в каракулеводстве республики развивается в двух направлениях: первое - откорм выбракованных маток и получение каракульчи, второе - научно-производственное объединение "Каракуль", цель которого разработка и внедрение достижений науки и передовой практики, научная разработка актуальных вопросов развития каракулеводства Казахстана.

Межхозяйственные предприятия по откорму маток и производству каракульчи могут различаться по степени интенсификации кормовой базы и системе содержания овец. Могут быть предприятия с полным стойловым содержанием овец (типа Каттакурганского комплекса), с пастбищным содержанием животных, а также хозяйства, сочетающие пастбищное и стойловое содержание маток. Расчеты показывают, что на комплекс с содержанием 40-50 тыс. маток при стойловом содержании потребуется для производства кормов 1,0-1,5 тыс. га орошаемых земель, а при пастбищном содержании - 35-45 тыс. га огороженных пастбищ. Комплекс такой мощности обеспечит выход 1,9-2,5 млн. руб. товарной продукции. В межхозяйственном предприятии по откорму маток и производству каракульчи целесообразно иметь два цеха: 1) цех по производству, хранению, переработке кормов и мелиорации пастбищ, 2) цех по производству каракульчи, баранины, шерсти. Этот

дех имеет в своем составе откормплощадку, пункт осеменения, убойный пункт с помещениями для первичной обработки и консервированию каракульчи и другие помещения.

Получение каракульчи при откорме выбракованных овец позволит резко сократить убой ягнят на каракуль, увеличить количество животных, выращиваемых для производства мяса, что повысит экономическую эффективность каракулеводства.

Межхозяйственные предприятия по откорму маток и производству каракульчи в республике только начинают создаваться. В Джамбулской области по 2-3 совхоза временно кооперируются на период убоя суягных маток и получения от них каракульчи на временных убойных пунктах. Строятся межхозяйственные комплексы в трех хозяйствах. В Мангышлакской области для производства каракульчи базой служат межхозяйственные предприятия по доращиванию и откорму скота. В Чимкентской области намечается строительство и расширение существующих откормплощадок в 4 хозяйствах. Намечается строительство одного комплекса в Тургайской области и двух в Кызыл-Ординской.

НПО "Каракуль" создано в конце 1978 г. В его составе КазНИИК (головное предприятие), его отделения - Джамбулское, Западное; Кызыл-Ординская опытная станция с экспериментальным совхозом им. Амангельды и 9 племенных хозяйств Чимкентской области. В среднем по хозяйствам НПО в расчете на I овцу выход каракуля увеличился на 30,2%, шерсти - на 7%, мяса - на 3%. Большую роль в этом сыграло улучшение структуры стада, удельный вес маток, например, возрос с 69,8 до 73,9%. Значительно повысилось качество каракуля. Выход первых сортов каракуля за годы работы НПО повысился с 83,2 до 93,9%, или увеличился на 10,7%. Только за счет улучшения качества каракуля хозяйства НПО за три года получили дополнительно 2,66 млн. руб. дохода.

Деятельность головного предприятия (КазНИИК) будет в дальнейшем направлена на совершенствование породных качеств каракульских овец, создание высокопродуктивных заводских стад различных окрасок и расцветок, разработку прогрессивной технологии и улучшение кормовой базы, внедрение научно-исследовательских разработок в производство.

Основная задача племхозов, входящих в состав НПО: выращивание племенных животных, производство каракуля, фарнины, шерсти, прове-

дение экспериментальных работ, производственная проверка их и внедрение достижений науки.

На Чимкентском каракулевым заводе с 1975 г. производится полная обработка каракуля сверхпланового производства в объеме 100 тыс. шкурок в год. Завод имеет определенный опыт по пошиву меховых изделий из отходов производства, выпускает шапки, меховые пальто и другие изделия. На заводе имеются условия для организации законченного технологического цикла переработки каракуля, который в настоящее время ограничивается квашением сухосоленых шкурок (окончательная выделка, дубление и крашение производятся на различных меховых комбинатах страны). Полная переработка каракуля позволит сократить ряд технологических операций (сушку и отмочку каракуля), что обеспечит экономию материальных и трудовых затрат. Таким образом, Чимкентский завод является достаточно подготовленным предприятием для осуществления агропромышленной интеграции. Ежегодная переработка 2,2-2,5 млн. каракульских шкурок позволит увеличить валовую выручку МСХ КазССР на 27-32 млн. руб. Чимкентский каракулевый завод может дополнительно организовать сбор, консервирование и переработку овчин. Только каракулеводческие совхозы республики могли бы поставлять заводу свыше 600 тыс. овчин.

Совершенствование организации производства продукции овцеводства в дальнейшем будет развиваться в направлении углубления внутриотраслевой специализации и развития на этой основе межхозяйственного кооперирования.

В Казахстане межхозяйственная кооперация в овцеводстве получит развитие в первую очередь в районах с относительно интенсивным ведением отрасли (тонкорунное овцеводство), где имеются возможности значительной интенсификации кормопроизводства.

Межхозяйственные формирования в овцеводстве в основном должны обеспечиваться кормами собственного производства или полученных на специализированных кормовых предприятиях. Поставка кормов из последних в откормочное предприятие наиболее целесообразна в том случае, когда они расположены близко друг от друга. При транспортировке кормов на значительные расстояния возрастает их стоимость, что снижает экономическую эффективность прироста живой массы. При вводе новых мощностей и расширении производства путем реконструкции важнейшим принципом является одновременное или даже опережающее освоение земель для производства кормов.

Основные сложившиеся направления кооперирования в овцеводстве сохранятся и в будущем:

- дорашивание и откорм молодняка и выбракованных маток;
- выращивание ремонтного молодняка;
- производство каракульчи, каракуля и баранины.

Эти направления будут проявляться в двух формах, которые в настоящее время получают развитие в республике: колхозы и совхозы, выполняющие функции межхозяйственного предприятия, и межхозяйственные формирования. На наш взгляд, первая форма (колхозы, совхозы, выполняющие функции межхозяйственного предприятия) имеет перспективы развития прежде всего в районах орошаемого земледелия юга республики, где в большинстве хозяйств овцеводство является дополнительной отраслью и имеются условия для организации собственного кормопроизводства. Размер откормплощадки - 10-20 тыс. голов одновременной поставки.

Одним из типичных примеров развития этой формы кооперации является колхоз "Трудовик", где на откормочном комплексе "Урюктинский" производят дорашивание и откорм молодняка овец из хозяйств Курдайского района Джамбулской области. Здесь в течение 5 лет ежегодно откармливают около 16 тыс. голов молодняка овец хозяйств-участников кооперации, что позволило значительно увеличить производство баранины и шерсти. Совершенствование кооперации по откорму овец в ближайшее время будет идти по линии создания собственной кормовой базы и организации двухтурового откорма овец по 20 тыс. голов в один тур.

Вторая форма кооперации на базе межхозяйственного предприятия будет эффективной при условии организации круглосуточного откорма не менее 60-90 тыс. голов в год. Для этого межхозяйственное откормочное предприятие должно прежде всего иметь, по нашим расчетам, 2-3 тыс. га орошаемой пашни для собственного кормопроизводства.

Так, в перспективе в "Еналыкском" межхозяйственном предприятии по дорашиванию и откорму овец будут откармливать 60 тыс. голов молодняка. Сюда вновь организованные овцеводческие совхозы будут поставлять молодняк текущего года рождения. В откормочном комплексе площадь орошаемой пашни в перспективе в связи с пуском Большого Алма-Атинского канала увеличится в два раза и составит 1600 га, что позволит ежегодно производить около 82 тыс. ц корм. ед.

Кроме того, предполагается ежегодно закупать 33 тыс. ц концентрированных кормов. Наличие такого количества кормов позволит проводить откорм 60 тыс. голов в год.

В настоящее время более 26% овцепоголовья сосредоточено в хозяйствах другой специализации, т.е. наряду с главной отраслью (зерновое хозяйство, скотоводство, свекловодство, хлопководство и др.) имеется дополнительная – овцеводство. Так, в среднем на одно хлопководческое хозяйство приходится 15,9 тыс. овец, на одно свекловодческое хозяйство – около 21,8 тыс. овец.

Наличие в свекловодческих, зерновых и хлопководческих хозяйствах значительных площадей естественных пастбищ обуславливает развитие в них овцеводства, как дополнительной отрасли. Несмотря на невысокий уровень концентрации поголовья овец в одном хозяйстве (15–20 тыс. голов), уровень интенсивности производства здесь выше, чем в специализированных овцеводческих хозяйствах. Так, в свекловодческих хозяйствах на 100 га сельскохозяйственных угодий приходится в 2 раза больше условных овец и продукции овцеводства, чем в специализированных овцеводческих.

В хозяйствах, где овцеводство является дополнительной отраслью и представлено небольшими размерами, кооперация по производству продукции овцеводства будет осуществляться путем частичного объединения ресурсов с выводом на межхозяйственную основу отдельных стадий. Так, в Акуском районе Талды-Курганской области сложившиеся природно-экономические условия овцеводства в свекловодческих хозяйствах вызывают необходимость создания межхозяйственного предприятия по интенсивному откорму овец. Реконструкция и расширение существующей откормочной площадки спецхозобъединения до 35–40 тыс. голов единовременной постановки позволит откармливать в год около 70–80 тыс. выбракованных овцематок и валухов текущего года рождения. В условиях района обеспечение кормами межхозяйственной откормплощадки целесообразно путем кооперации в кормопроизводстве. Для этого нами предусмотрено создание на долевых началах межхозяйственного предприятия по производству кормов. Строительство этого предприятия намечается на территории совхоза "Жанакотгамский", за ним предполагается закрепить 4 тыс. га орошаемой пашни и 1 тыс. га культурных сенокосов. Кормовое хозяйство будет заниматься производством гранулированных и брикетированных кормов, сена, травяной муки, комбикормов. Мощность его будет доведена до 40 тыс. т гранул,

брикетов, кормосмесей и комбикормов в год. Производство гранул, брикетов и кормосмесей будет осуществляться за счет сырья самого предприятия, а комбикормов – из зернофуража, получаемого от хозяйств-пайщиков.

Основной потребитель кормов – межхозяйственное предприятие по откорму овец, часть кормов распределяется между хозяйствами-пайщиками. Экономические взаимоотношения будут регулироваться договорами, а взаиморасчеты – на основе расчетных цен.

В северных областях республики овцеводством занимаются 245 совхозов, из них в 151 овцеводство – дополнительная отрасль. В этих хозяйствах отрасль будет развиваться в основном за счет повышения продуктивных качеств овец с одновременным улучшением условий содержания и кормления животных, рациональной организации труда и прогрессивной технологии на базе углубления специализации, концентрации производства и межхозяйственной кооперации. Развитие овцеводства в хозяйствах зернового и скотоводческого направлений также обусловлено необходимостью полного использования имеющихся естественных пастбищ. В хозяйствах концентрация овец составит 5, 10, 15 и 20 тыс. голов. Несмотря на то, что основу кормовой базы здесь составляет полевое кормопроизводство, уровень кормления овец ниже нормативного. Так, в хозяйствах Вишневского района Северо-Казахстанской области на одну овцу в год приходится 3,9 ц корм.ед., что на 26,4% ниже нормы, в Джамбулском районе той же области уровень кормления на 31,5% ниже нормы.

По нашим расчетам, в хозяйствах этих типичных северных районов, где овцеводство является дополнительной отраслью, в перспективе нет возможности для большого роста поголовья. Так, в Вишневском районе поголовье овец возрастет до 60 тыс. голов и будет сконцентрировано в двух совхозах вместо четырех, а в Джамбулском районе оно будет стабилизировано на уровне 70 тыс. голов в четырех хозяйствах.

При этом рекомендуется два направления в развитии отрасли. Так, в двух хозяйствах Вишневского района овцепоголовье будет концентрироваться на комплексно-механизированных овцефермах на 3–6 тыс. овцематок. На ферме поголовье овец, в зависимости от производственного назначения, возраста и физиологического состояния, распределяется по специализированным цехам: а) цех осеменения

и содержания сукных маток, б) цех выращивания ремонтного молодняка, в) цех ягнения, г) цех откорма ягнят. Следовательно, здесь предусматривается внутрихозяйственная специализация и концентрация отрасли.

В условиях Джамбулского района сложилась и развивается межхозяйственная специализация в овцеводстве. На базе совхоза "Кайранкольский" существует межхозяйственное формирование по выращиванию ремонтного молодняка овец, что положительно влияет на продуктивность отрасли в других хозяйствах. Живая масса ярок при их передаче хозяйствам составляет 42-45 кг, при первой их стрижке настигают по 4,0 кг шерсти на одну голову, тогда как раньше в этих хозяйствах получали не более 3,7 кг.

В перспективе четыре совхоза будут специализироваться на репродукция молодняка и производстве шерсти, в них будет концентрироваться по 10-15 тыс. овцематок. Ферма по направленному выращиванию ремонтных ярок в совхозе "Кайранкольский" будет расширена до 15-20 тыс. голов. Откорм выбракованных маток и сверхремонтного молодняка целесообразно передать в Джамбулское межхозяйственное предприятие по доращиванию и откорму скота, в котором, наряду с 8-10 тыс. голов молодняка крупного рогатого скота, можно проводить откорм до 20 тыс. овец. В этом случае другие районы хозяйства освободятся от откорма на мелких малоэффективных откормплощадках.

УДК 631.15:334:636.2

Г.А.Калиев, д-р экон. наук,
А.Ш.Абдразакова, канд. экон. наук

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ В МОЛОЧНОМ СКОТОВОДСТВЕ

В республике из 1853 совхозов 216 специализированы как молочные и овоще-молочные, составляя 11,6% общего их числа; они производят 26,8% молока, в них сосредоточено 27,5% всех молочных коров. Однако удельный вес основной отрасли в общей товарной продукции здесь еще недостаточно высок: на долю молока приходится только около 28%, примерно в 18% молочных совхозов специализа-

ция по молоку находится на уровне до 15%.

Рост уровня специализации сопровождается значительной концентрацией производства молока. При повышении этого уровня до 30 тыс.ц и более в расчете на I хозяйство себестоимость I ц молока на 20%, а затраты труда - на 12% ниже, чем в хозяйствах, имеющих более низкий уровень концентрации (10-12 тыс.ц).

В зерновых совхозах размещено 47% молочных коров (сосредоточенных в совхозах всех систем), в них производят 55% молока. Удельный вес молока в структуре их товарной продукции составляет 13%. Уровень концентрации производства молока в них недостаточно высок. Так, на I совхоз в среднем приходится всего 17 тыс.ц молока.

Высокая концентрация производства в современных условиях практически возможна при углублении внутриотраслевой специализации, что создает условия для увеличения выхода как молока, так и мяса. Внутриотраслевая специализация представляет собой такую форму общественного разделения труда, при которой предприятия или подразделения специализируются на разных стадиях производства одного и того же продукта на внутрихозяйственной или межхозяйственной основе.

Однако во многих колхозах и совхозах как пригородных зон, так и глубинных районов независимо от производственно-экономических особенностей и характера кормодобывания весь процесс производства молока и мяса организован почти по замкнутому циклу. Такой универсализм экономически не оправдывается и по существу является одной из главных причин реализации скота с низкой живой массой при высокой себестоимости продукции и больших затратах труда. В хозяйствах пригородной зоны расходуется большое количество кормов на откорм молодняка, что сокращает и без того ограниченные кормовые запасы, необходимые для производства молока. В результате молочная продуктивность коров низкая, скот имеет плохую упитанность, низкую живую массу, высоки затраты кормов на единицу продукции. Так, в молочных совхозах себестоимость единицы прироста живой массы еще высока - 254 руб., затраты труда - 49,9 чел.-ч, в то же время себестоимость I ц молока составляет 31,3 руб., затраты труда - 8 чел.-ч. (1982 г.). Естественно, что такие затраты не всегда окупаются и потому уровень рентабельности молока составляет всего 3%, производство говядины убыточно (-16,1%). Удельный вес

коров в стаде довольно низок и составляет 33-35% вместо 60-70%, рекомендуемых для пригородных хозяйств.

При развитии же внутриотраслевой специализации на межхозяйственной основе, т.е. при отделении производства говядины от молока, что достигается при передаче сверхремонтного молодняка в раннем возрасте (15-20 -дневном или 3-4-месячном) в специализированные хозяйства по доращиванию и откорму, представляется возможность сократить расход молока на выпойку телятам и высвободить корма, ранее использовавшиеся на доращивание и откорм, для увеличения поголовья коров и повышения их продуктивности. Это позволит повысить товарность молока и увеличить доход за счет дополнительно реализуемой продукции.

Внутриотраслевая специализация в скотоводстве должна развиваться по принципу расчленения производства на репродукцию, доращивание и откорм как на внутрихозяйственной, так и межхозяйственной основе. Основными формами внутриотраслевой специализации в молочном скотоводстве должны быть следующие:

1) молочные фермы хозяйств передает сверхремонтный молодняк послемолозивного или послемолочного периода в спецхозы по доращиванию и откорму, а ремонтный молодняк - в хозяйства, специализированные на выращивании нетелей и коров-первотелок;

2) совхозы, специализированные на интенсивном доращивании и откорме молодняка; в них сосредоточены все кормовые ресурсы, силы и средства, предусмотренные для организации интенсивного доращивания и откорма;

3) совхозы и фермы, специализированные на выращивании ремонтных телок и первотелок; главной их задачей является направленное выращивание полученных из хозяйств-репродукторов телок до случного возраста, осеменение их, организация отела, раздой первотелок и возврат репродукторным хозяйствам.

Подобная внутриотраслевая специализация возможна при организации межхозяйственной кооперации, при которой создаются наиболее благоприятные условия для увеличения производства продукции, повышения его эффективности.

Одной из важнейших особенностей осуществления межхозяйственной кооперации в скотоводстве является ее развитие двумя направ-

лениями. Одно из них состоит в расчленения производственных циклов на отдельные стадии и сосредоточения их на отдельных предприятиях, между которыми устанавливаются определенные связи. Второе выражается в том, что объединенными усилиями колхозов и совхозов создаются межхозяйственные узкоспециализированные предприятия.

В Казахстане получило развитие первое направление. Так, в скотоводстве происходит выделение стадии дорашивания и откорма сверхремонтного молодняка, сосредоточение его в специализированных хозяйствах, которые в данном случае выполняют роль межхозяйственных предприятий.

Однако, стремясь к увеличению количества межхозяйственных формирований, в республике пошли по наиболее легкому пути, и были выбраны такие направления кооперирования, которые не способствуют коренному качественному преобразованию отрасли, а обеспечивают эту задачу лишь частично, т.к. они созданы в основном по финишным операциям, т.е. по откорму. Это объясняется также тем, что в развитии межхозяйственной кооперации отсутствует единое плановое начало. Поэтому создание межхозяйственных формирований не всегда увязывается с необходимыми организационными и экономическими условиями. Это означает, что организация ритмичной, поточной работы межхозяйственных предприятий по дорашиванию и откорму молодняка зависит от производственной деятельности хозяйств-участников. Непременным условием эффективного функционирования межхозяйственных формирований должно стать проведение системы комплексных организационно-экономических мероприятий по ведению скотоводства в репродукторных хозяйствах по единому плану и под строгой ответственностью руководителей и специалистов.

Для этого при организации межхозяйственной кооперации необходима отработка организационно-производственной структуры формирований, представляющей собой систему построения и эффективного его функционирования.

Разработка модели организационно-производственной структуры межхозяйственного формирования по производству говядины была проведена на примере Жетыгенского совхоза, выполняющего функции межхозяйственного предприятия по выращиванию, дорашиванию и откорму молодняка.

Как известно, скотоводство пригородной зоны должно развиваться в направлении узкой специализации — на производстве молока.

Это возможно только при высокой концентрации молочного стада и осуществлении технологической специализации, т.е. при выведении сверхрамонтного молодняка в раннем возрасте за пределы хозяйств, что дает им возможность освободить кормовые ресурсы для обеспечения более высокой концентрации производства молока.

Таким образом, основная задача данного формирования сводится к увеличению поголовья коров в молочных, овоще-молочных хозяйствах пригородной зоны и повышению уровня концентрации производства молока. Одновременно при этом решается проблема увеличения и удешевления производства говядины.

Совхоз "Дзетыгенский", как межхозяйственное предприятие по доразращиванию и откорму молодняка с 15-20-дневного возраста, расположен в пригородной зоне Алма-Атинской области, начал функционировать он с декабря 1974 г., когда был введен в эксплуатацию комплекс на 10 тыс. гол. Кроме того, в составе совхоза имеется молочно-товарная ферма на 1000 коров. В структуре товарной продукции хозяйства на долю говядины приходится 83,3%, молока - 9,8, на продукцию растениеводства - 3,8%.

Совхоз ежегодно производит валовой продукции на сумму 7,5 млн. руб., в т.ч. животноводческой - на 6,4-6,5 млн. руб. (85,3 - 86,6%), из них основной продукции комплекса (говядина) - 5,8 млн. руб. (в сопоставимых ценах 1973 г.).

В состав межхозяйственного формирования входят 29 хозяйств-участников (так называемых репродукторов) и совхоз "Дзетыгенский", выполняющий производственные функции межхозяйственного предприятия. Хозяйства-участники (22 совхоза и 7 колхозов) в основном специализированы на производстве овощей и молока. В структуре их товарной продукции на долю молока приходится от 14 до 42%. В них сосредоточено 35,9 тыс. коров и около 4 тыс. телок старше 2 лет, уровень концентрации их по хозяйствам колеблется в пределах от 370 до 2650 голов. Удельный вес коров в стаде 46-49% (табл. I).

Т а б л и ц а I. Поголовье коров и наличие молодняка в хозяйствах зоны деятельности Джетыгенского комплекса (1982 г.)

Районы	Кол-во хозяйств	Поголовье скота				Передача бычков на комплекс, гол.
		всего, гол.	в т.ч. коров	удельный вес коров, %	получено приплода, гол.	
Джамбулский	3	9006	4408	48,9	3405	692
Илийский	5	13984	6650	47,6	6441	2491
Каскеленский	9	21090	10188	48,3	8721	1960
Талгарский	8	19133	8936	46,7	8960	3288
Энбекшиказахский	4	12397	5760	46,5	6119	2064
ВСЕГО	29	75610	35942	47,5	33646	10495

Хозяйства-участники размещены в пяти районах и расположены от совхоза "Джетыгенский", куда поставляют молодняк, в радиусе от 10 до 120 км. Примерно 21% хозяйств поставляют только 9,2% молодняка. Это наиболее отдаленные хозяйства и, как правило, они поставляют уже переросший молодняк (50-60 дней).

Технологией, принятой на комплексе, предусматривается непрерывность процесса выращивания и откорма молодняка. Завоз 15-20-дневных телят из хозяйств-участников должен осуществляться по графику, через каждые 13 дней, по 360 голов. Длительность цикла - 392 дня, молодняк реализуется на мясо в возрасте 13,5-14 мес. живой массой 430 кг. Ритмичность и непрерывность работы комплекса (в данном случае выполняющего функции межхозяйственного предприятия) зависит преимущественно от деятельности хозяйств-участников, при этом самое существенное влияние оказывает организация равномерных отелов коров в них. В настоящее время этот процесс не во всех хозяйствах организован правильно. Анализ показал, что за 1980-1982 гг. 48% телят получено в период с февраля по май. Именно неравномерность отелов влияет на то, что за межхозяйственным предприятием закреплен большой круг хозяйств, имеющих около 40 тыс. коров и телок старше 2 лет, от которых получают 32-34 тыс. телят. Поступает на сюда 10,5 тыс. бычков, т.е. коэффициент поставки от полученного приплода составляет всего 0,31 вместо 0,45-0,47 (табл.2).

Т а б л и ц а . Передача молодняка из хозяйств-участников на доращивание и откорм (1982 г.)

Районы	Поставлено молодняка на комплекс			
	всего бычков	живая масса I голо- вы, кг.	удельный вес райо- нов в поставке молодняка, %	удельный вес поставлен- ных бычков от получен- ного прип- лода, %
Джамбулский	692	76,8	6,6	20,3
Илийский	2491	51,5	23,7	38,7
Каскеленский	1960	52,0	18,7	22,4
Талгарский	3288	53,6	31,3	36,7
Энбекшиказахский	2064	54,4	19,7	33,7
ВСЕГО	10495	54,5	100,0	31,2

Закрепление большого круга хозяйств обуславливает и расширение радиуса поставки молодняка, что имеет много отрицательных сторон: возрастает величина автотранспортных издержек, удлиняется продолжительность формирования групп, понижается сохранность молодняка.

Правильное определение сети хозяйств-участников и соблюдение сроков завоза животных в спецхоз (в данном случае комплекс) имеет важное значение для обеспечения поточности и ритмичности производственного процесса. Это должны быть крупные хозяйства с высокой культурой производства, способные поставлять регулярно большие партии молодняка, отвечающие технологическим требованиям (по возрасту и живой массе), организовать на фермах равномерные в течение года отелы коров. Хозяйства-участники должны быть максимально приближены к спецхозу и удобно связаны с ним шоссейными дорогами, что позволит значительно сократить транспортные расходы на перевозку телят.

В перспективе для бесперебойного обеспечения Джетыгенского комплекса молодняком определенных возрастных (15-20 дней) и весовых (40-45 кг) кондиций требуется закрепление хозяйств с учетом оптимальных расстояний, а также концентрации поголовья коров в них. Кроме того, в них должны быть организованы равномерные отелы в течение года (8-9% коров ежемесячно, т.е. коэффициент неравномерности отелов не должен превышать I, I-1, 2).

Расчеты показали, что при организации равномерных отелов и повышении удельного веса коров в стаде до 60-70% количество хозяйств-участников кооперации по поставке молодняка на межхозяйственное предприятие возможно сократить до 17, исключив Каскеленский и Джамбулский районы, как наиболее отдаленные. Все хозяйства Талгарского района останутся полностью, т.к. сам совхоз "Джетыгенский" входит в состав данного района и по внутрирайонной специализации все хозяйства будут участвовать в кооперации (табл.3).

Для комплектования комплекса требуется поставлять 10,1 тыс. гол. молодняка, для получения которых на перспективу в хозяйствах-участниках будет 26,2 тыс. коров и 4,7 тыс. телок старше 2 лет, что вполне обеспечит получение необходимого количества бычков.

Т а б л и ц а 3. Поголовье коров и наличие телят в хозяйствах зоны деятельности Джетыгенского комплекса на перспективу

Хозяйства	Поголовье крупного рогатого скота					Расстояние хозяйств по Джетыгенского комплекса, км
	всего, гол.	в т.ч. коров	удельный вес коров, %	Получено приплода, гол.	будет передано бычков, гол.	
Илийский район						
Колхоз "40 лет Казахстана"	5000	3000	60	3100	1390	30
Совхоз "Илийский"	1660	1000	60	1080	490	30
Совхоз "Каскеленский"	3000	1800	60	1990	900	48
Совхоз "Рассвет"	2000	1200	60	1220	550	15
ВСЕГО:	11660	7000	60	7390	3330	-
Талгарский район						
Колхоз "Алма-Ата"	3140	2200	70	2500	1125	45
Колхоз им. Калинина	2430	1700	70	1836	826	45
Колхоз "Луч Востока"	930	650	70	702	316	45
Колхоз им. Мичурина	2280	1600	70	1824	820	45
Колхоз им. XXIV партсезда	2420	1700	70	1830	823	40

	1	2	3	4	5	6	7
Совхоз "Алма-Атинский"	3140	2200	70	2508	1128	38	
Совхоз "Капчагайский"	1140	800	70	782	350	60	
Совхоз "Керобулакский"	1140	800	70	782	350	63	
Совхоз им. Фрунзе	860	600	70	612	275	10	
Совхоз "Джетыгенский"	1430	1000	70	1080	486	-	
ВСЕГО	18910	13250	70	14456	4699	-	
<u>Энбекшиказакский район</u>							
Совхоз "Октябрьский"	3830	2300	60	2380	1070	23	
Совхоз "Талгарский"	3660	2200	60	2270	1020	30	
Совхоз "Джанашарский"	2330	1400	60	1450	650	27	
ВСЕГО	9820	5900	60	6100	2740	-	
ВСЕГО по зоне	40390	26150		27946	12569	-	

В основу расчета были положены возможности роста поголовья крупного рогатого скота с учетом обеспеченности кормовой базой в каждом хозяйстве.

Организация производства в хозяйствах-участниках регулируется областным управлением сельского хозяйства через РАПО. План мясопоставки доводится до Джетыгенского совхоза, а хозяйствам-поставщикам - план продажи голов молодняка 15-20-дневного возраста, что фиксируется в производственно-финансовом плане.

Г.А.Калиев, д-р экон. наук,
А.Ш.Абдразакова, канд. экон. наук,
У.Ш.Галиева

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ ПРИ МЕЖХОЗЯЙСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ В СКОТОВОДСТВЕ

Вопросам совершенствования хозяйственного механизма уделено особое внимание на майском (1982 г.) Пленуме ЦК КПСС. При этом важное значение придается повышению рентабельности производства в колхозах и совхозах, более тесной увязке экономических интересов всех производственных подразделений агропромышленного комплекса, совершенствованию взаимоотношений между ними.

В условиях межхозяйственной кооперации в животноводстве отдельные предприятия вступают в определенные производственно-экономические взаимоотношения, от характера которых зависит эффективность функционирования формирований.

В скотоводстве республики последнее время широкое распространение получили специализированные хозяйства по дорашиванию и откорму молодняка, выполняющие функции межхозяйственных предприятий (РСХО и МРСХО). Производственные связи между ними и хозяйствами-участниками осуществляются на основе ежегодно заключаемых договоров по поставке молодняка, а взаиморасчеты - в одних случаях по принципу купли-продажи с использованием расчетных цен, в других - на основе расчетных (или закупочных) цен и дораспределения прибылей в конце года.

В роли спецхозов выступают предприятия, относящиеся к государственной форме собственности, что обуславливает необходимость укрепления и упрочения производственных связей кооперирующихся сторон. В первую очередь необходимо установление долговременных производственных связей, которые должны обеспечить бесперебойное поступление молодняка в спецхозы для организации ритмичной работы в течение года.

Долговременные связи могут быть установлены путем совершенствования планирования и укрепления хозрасчетных основ межхозяй-

ственной кооперации. Как показала практика работы спецхозов, договорная система взаимоотношений с хозяйствами-участниками без подкрепления ее конкретным планированием не дает желаемых результатов. Так, до спецхозов доводятся только планы получения прироста живой массы доращиваемого и откармливаемого поголовья, а планы мясопоставок - до хозяйств-участников. По нашему мнению, это сдерживает развитие процесса межхозяйственной кооперации, т.к. спецхозы недостаточно четко ориентированы на достижение более высоких показателей.

В результате эффективность производства говядины в спецхозах довольно низкая, сроки доращивания и откорма в них растянуты, из-за чего планы по приемке молодняка от хозяйств-участников не выполняются, что, в свою очередь, ведет к невыполнению заданий по мясопоставкам. Чтобы выполнить план мясопоставки, хозяйства оставляют у себя часть бычков, предназначенных для перепачи в спецхоз. На межхозяйственную кооперацию передается только 40-50% мясного контингента, большая часть говядины производится непосредственно в самих хозяйствах, даже при функционировании спецхозов по доращиванию и откорму. При этом большое количество кормов расходуется на доращивание и откорм оставшегося молодняка, что сокращает кормовые запасы хозяйства, необходимые для производства молока, и ограничивает возможности дальнейшего роста концентрации поголовья коров при почти замкнутом цикле производства.

Конечная цель межхозяйственной кооперации - углубление внутриотраслевой специализации, повышение уровня концентрации поголовья коров и увеличение производства молока и говядины - не достигается. Отсюда и темпы роста производства молока и говядины незначительны, а в 1982 г. они даже снизились по сравнению с уровнями 1981 г. (табл. I).

Т а б л и ц а I. Производство продукции скотоводства в Казахстане (тыс. т)

Виды продукции	Г о д ы		Показатели 1982г. к уровню 1981г. в %
	1981	1982	
<u>Молоко</u>			
Все категории хозяйств	4596,9	4451,8	96,8
В т.ч. общественный сектор	2658,4	2504,2	94,2
<u>Говядина</u>			
Все категории хозяйств	910,6	869,6	95,5
в т.ч. общественный сектор	680,1	629,3	92,5
Из них спецхозы	215,6	163,9	76,0

Для укрепления связей между всеми участниками кооперации необходимо строить организацию производства по единому плану. При этом руководители хозяйств-участников должны нести ответственность за поставку молодняка в спецхоз на уровне выполнения государственного народнохозяйственного плана. План же мясопоставок рекомендуется доводить до спецхозов, что повысит ответственность их в организации интенсивного доращивания и откорма молодняка и повышения эффективности производства говядины.

Совершенствование планирования будет способствовать успешному решению вопросов создания в спецхозах собственной прочной кормовой базы.

В настоящее время не все спецхозы обеспечены кормовой базой, а имеющиеся площади пашни не полностью используются для производства кормов. Структура посевных площадей не соответствует производственному направлению спецхозов и не отвечает их основной цели, т.к. в них довольно большой удельный вес составляет товарное зерно. Очевидно, спецхозам, располагающим большими посевными площадями (20-25 тыс.га), целесообразно передать часть их в другие хозяйства, оставив у себя пашню в размерах, обеспечивающих необходимое производство кормов. Тем самым спецхозы будут освобождены от планов сдачи зерна государству. Кормопроизводство при этом необходимо выделить в состав спецхоза как самостоятельную отрасль.

Экономические взаимоотношения между участниками кооперации и спецхозом целесообразно основывать на принципах купли-продажи. Взаиморасчеты при этом должны быть построены с учетом соблюдения одинаковой их материальной заинтересованности в конечных результатах производства - получении определенной суммы прибыли от реализации продукции для расширения производства, укрепления его экономики. В их основу должен быть положен ленинский принцип материальной заинтересованности, что должно найти свое отражение в установлении экономически обоснованных внутриведомственных расчетных цен на продукцию, в справедливом распределении прибыли.

При определении расчетных цен необходимо исходить из принципа пропорционального распределения совокупной прибыли в зависимости от величины издержек за весь период выращивания и откорма молодняка, а также на отдельных стадиях и от общего уровня рентабельности производства говядины. Это должно учитываться в расчетной цене, состоящей из двух частей: нормативной себестоимости и

заранее распределяемой планируемой прибыли. В этом случае расчетные цены выступают не только как способ возмещения затрат, но и как форма распределения прибыли между кооперирующимися хозяйствами.

Для определения расчетных цен на продажу молодняка подсчитывается нормативная себестоимость его выращивания в репродуктивном хозяйстве, а также себестоимость прироста в спецхозе и средняя реализационная цена I ц живой массы скота, сдаваемого государству после откорма (с учетом доплат за повышенную массу).

Использование нормативного метода при исчисления себестоимости продукции ориентирует кооперирующиеся предприятия на внедрение типовой технологии производства, обеспечивает определенное выравнивание условий производства и оплаты труда.

Расчетные цены должны быть дифференцированы в зависимости от возраста поставляемого молодняка и его массы, что повысит ответственность хозяйств-участников за организацию и налаживание учета, будет стимулировать более интенсивный уровень ведения производства, сокращение сроков выращивания молодняка и своевременную передачу его в спецхозы.

Однако действующие во многих областях расчетные цены установлены без учета возраста поставляемого молодняка на дорашивание и откорм в спецхозы. Они определены только с учетом различий в весовых категориях. В результате на практике в спецхозы поступает молодняк, который по своей живой массе не отвечает требованиям соответствующего возраста. Так, молодняк, поставляемый живой массой 160-180 кг, соответствует возрасту 7-8 мес, фактически же с такой живой массой молодняк поступает в возрасте 11-12 мес и старше, что при дальнейшем дорашивании и откорме вызывает непроизводительные расходы кормов и тем самым определяет передержку животных для доведения их до сдаточных кондиций.

Анализ деятельности межхозяйственных формирований показывает, что хозяйства, передающие молодняк в раннем возрасте на межхозяйственное предприятие (15-20-дневный или 3-4-месячный), имеют возможность значительно повысить уровень концентрации поголовья коров, а следовательно, и производство молока. Например, в пригородной зоне Алма-Атинской области 29 хозяйств передают сверхремонтный молодняк (бычков) Джетыгяенскому спецхозу в 15-20-дневном возрасте.

Анализ деятельности хозяйств до и после вступления их в межхозяйственную кооперацию показал, что передача молодняка в спецхоз в раннем возрасте способствовала углублению внутриотраслевой специализации и повышению концентрации производства молока. В структуре товарной продукции хозяйств-участников кооперации удельный вес молока возрос с 15,0 до 21,0%, повысилась концентрация поголовья коров (от 1080 до 1480 в среднем на 1 хозяйство). Увеличение численности коров обеспечено в основном за счет высвобождения части кормов, ранее использовавшихся на доращивание и откорм сверхрамонтного молодняка. Удельный вес коров в стаде повысился с 36 до 48%.

Эффективность отрасли повысится также при передаче молодняка на доращивание и откорм в межхозяйственное предприятие после молочного периода (в 3-4-месячном возрасте). Так, в молочных хозяйствах Тельманского района Карагандинской области (пригородная зона) повысилась концентрация поголовья коров, а удельный вес их в стаде вырос с 28 до 43%. В структуре товарной продукции доля молока увеличилась с 34 до 40%, а доля говядины снизилась с 21 до 15%.

Большинство же молочно-овощных и зерновых совхозов с молочным скотоводством передают молодняк в спецхозы на доращивание и откорм в 10-12-месячном возрасте.

Однако практика показывает, что кормовые ресурсы многих хозяйств, особенно пригородных, невелики, что ограничивает возможности обильного кормления коров и не позволяет организовать интенсивное выращивание молодняка до 10-12-месячного возраста. В результате низка молочная продуктивность коров, скот плохо убитан, имеет низкую живую массу, высоки затраты кормов на единицу продукции. Вследствие недокорма молодняка происходит отставание его в росте и развитии, что вызывает при дальнейшем его доращивании и откорме, даже в условиях спецхоза, непроизводительные расходы кормов и приводит к чрезмерному удлинению сроков откорма.

Естественно, такая организация межхозяйственной кооперации не оказывает влияния не только на все сельскохозяйственное производство, но и на углубление внутриотраслевой специализации и уровень концентрации в хозяйствах-участниках, в структуре товарной продукции скотоводства которых довольно высок удельный вес говядины (табл.2).

Т а б л и ц а 2. Внутриветеринарная специализация в молочном скотоводстве при межхозяйственной кооперации (молочные и овоще-молочные совхозы, 1982 г.)

Область	Товарная продукция скотоводства в среднем на 1 хозяйство, тыс. руб.	В т.ч. в %		Удельный вес коров в стаде, %
		молоко	говядина	
Алма-Атинская	1261,9	78,2	21,8	46,3
Восточно-Казахстанская	1470,9	53,7	46,3	32,8
Джезказганская	1135,0	58,6	41,4	37,3
Карагандинская	1430,2	64,6	35,4	45,0
Павлодарская	1280,4	47,7	52,3	32,2
Семипалатинская	1091,9	51,1	48,9	40,2
Целиноградская	1498,6	46,1	53,9	33,1

Данные табл.2 свидетельствуют о том, что межхозяйственная кооперация в скотоводстве республики, даже в молочных и овоще-молочных хозяйствах, не получила должного развития и не обеспечила коренного преобразования отрасли. Этим обусловлен недостаточный уровень концентрации коров в стаде (удельный вес их не превышает 32-36%).

Передача молодняка в спецхозы на дорашивание и откорм в раннем возрасте обеспечивает углубление внутриветеринарной специализации, повышение удельного веса коров в стаде (табл.3).

Т а б л и ц а 3. Влияние возраста передаваемого молодняка на углубление внутриветеринарной специализации в скотоводстве (1982 г., пригородные районы)

Показатели, %	Возраст передачи молодняка в спецхозы		
	15-20 дней (Алма-Атинская обл.)	3-4 месяца (Карагандинская обл.)	10-12 месяцев (Кокчетавская обл.)
Удельный вес в товарной продукции скотоводства:			
молока	77,0	73,0	43,0
мяса	22,0	27,0	57,0
Удельный вес коров в стаде	48,0	43,0	31,0
В общем расходе кормов в скотоводстве израсходовано на:			
молоко	74,0	66,0	38,0
гравес	26,0	34,0	62,0

Как видно из данных табл.3, при передаче молодняка на доращивание и откорм в 15-20-дневном возрасте наибольший удельный вес в продукции скотоводства (75-80%) занимает молоко. При этом и удельный вес коров в стаде приближается к оптимальному для хозяйств пригородной зоны. Такие же примерно показатели и по группе хозяйств, передающих молодняк в 3-4-месячном возрасте.

Передача молодняка в спецхозы в старшем возрасте (10-12 месяцев) на углубление внутриотраслевой специализации существенно не влияет. Следовательно, наиболее оптимальные условия для углубления внутриотраслевой специализации складываются в хозяйствах при передаче ими молодняка на доращивание и откорм в раннем возрасте.

Межхозяйственное кооперирование рекомендуется осуществлять в рамках района, что значительно упростит систему управления, планирования государственных закупок и производственно-технического обслуживания предприятий. Все функции повседневной организации и координации межхозяйственных производственных и экономических связей целесообразно возложить на аппарат управления РАПО, который рассматривал бы основные текущие и перспективные вопросы организации производства.

Таким образом, в целях совершенствования и укрепления производственно-экономических связей кооперирующихся хозяйств следует:

- упорядочить планирование производства - доводить государственный план закупок мяса непосредственно до спецхозов, ведущих доращивание и откорм молодняка, а хозяйствам-участникам - план поставок спецхозу молодняка определенного возраста и живой массы, приравненный к государственному плану;

- взаиморасчеты строить на основе купли-продажи по взаимовыгодным расчетным ценам: они должны быть дифференцированы в зависимости от возраста и живой массы поставляемого молодняка; дифференциация расчетных цен на передаваемый молодняк в зависимости от возраста и массы позволит повысить ответственность хозяйств-участников за организацию и налаживание учета, будет стимулировать организации более интенсивного уровня ведения производства, сокращение сроков выращивания молодняка и своевременную передачу его в спецхозы;

- передавать молодняк в спецхозы на доращивание и откорм в раннем возрасте - в 15-20-дневном или 3-4-месячном, при этом доля молока в товарной продукции скотоводства составит 75-80%, тогда как при передаче в 10-12-месячном возрасте, как это практикуется в настоящее время, на молоко приходится всего 40-45%;

- создавать в спецхозах собственную кормовую базу на основе совершенствования структуры посевных площадей и выделения кормопроизводства в самостоятельную отрасль;

- организацию управления межхозяйственной кооперацией возложить на аппарат РАПО, который должен решать все вопросы производственных и экономических связей между хозяйствами-участниками.

Проведение этих мероприятий позволит укрепить производственные и экономические связи между кооперирующимися хозяйствами и обеспечит заинтересованность их в увеличении производства продукции.