



УДК 636.5:338.439.4

## СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПТИЦЕВОДЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ КАЗАХСТАНА: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ

**Шарипов Р.И.**, президент, академик ПАНИ, профессор  
ОЮФЛ «Союз птицеводов Казахстана»

**Альпеисов Ш.А.**, д-р с.-х. наук, профессор  
Казахский национальный аграрный университет (КазНАУ)

**Аннотация:** В статье показана динамика развития птицеводческой отрасли Казахстана, рассмотрены актуальные проблемы отрасли и пути их решения.

**Summary:** The dynamics of Kazakhstan poultry industry development has been shown in the paper. The branch actual problems and their decision ways have been considered.

**Ключевые слова:** Казахстан, птицеводство, господдержка, конкурентоспособность.

**Key Words:** Kazakhstan, poultry breeding, state support, competitiveness.

В советский период в системе Казптицепрома функционировали 77 государственных птицеводческих предприятий: 29 яичного направления, 22 — мясного, 14 специализированных племенных хозяйств и 12 инкубаторных станций.

В настоящее время промышленное птицеводство республики представлено 38 предприятиями яичного направления и 14 — по производству бройлерного мяса. По мере восстановления крупных птицеводческих предприятий и развития птицеводства в частном секторе в последние 10 лет поголовье птицы во всех категориях хозяйств увеличилось с 19,3 млн гол. до 30,1 млн, в том числе на птицефабриках — с 9,6 млн гол. до 15,5 млн. За этот же период производство яиц во всех категориях хозяйств увеличилось с 1,69 млрд шт. до 3,1 млрд, а производство мяса птицы — с 33,3 тыс. т до 127,3 тыс. т. При этом ежегодно растет потребление яиц на душу населения. Если в 2000 г. этот показатель составлял 102 яйца в год, то в 2014 г. он достиг

194 шт. (по медицинским нормам — 200–220 шт.). Аналогичная ситуация складывается и с потреблением мяса птицы. За указанный период этот показатель вырос в 3,9 раза и составил 12,5 кг (по медицинским нормам — 18–20 кг). При этом 60% потребности населения республики обеспечивается за счет импортного мяса птицы.

В структуре производства мяса птицы основной рост происходит за счет наращивания объемов птицефабриками, в то время как в личных подсобных хозяйствах этот показатель постепенно снижается.

По итогам 2013 г. в республику было завезено 210,2 тыс. т мяса птицы. В структуре импорта лидировали США. В рамках квоты было завезено 100 тыс. т мяса птицы.

### Государственная поддержка отрасли

Развитие собственного птицеводства и импортозамещение являются основными целями государственной политики в этом секторе. Разработанный в 2009 г. мастер-план «Раз-

витие птицеводства (мясо птицы)» установил целевой индикатор — достижение 70%-ного уровня самообеспеченности Казахстана мясом птицы к 2020 г. Для решения этой задачи были приняты следующие меры:

- формирование государственного фуражного фонда зерна, ресурсы которого распределяются среди предприятий по фиксированным ценам через механизм ценовых опционов;
- субсидии птицеводческим предприятиям на удешевление кормов;
- специальный налоговый режим;
- программа льготного инвестиционного финансирования строительства и модернизации предприятий птицеводческой отрасли (через АО «КазАгроФинанс»);
- государственное финансирование строительства завода кормовых добавок;
- субсидирование процентных ставок по коммерческим инвестиционным (новое строительство и модернизация) и краткосрочным кредитам предприятиям птицеводческой отрасли;
- субсидирование племенного дела в птицеводстве;
- укрепление ветеринарной службы страны на всех административных уровнях;
- квотирование импорта мяса птицы из стран — не членов Таможенного союза;

Таблица 1

Структура отечественного рынка мяса птицы

Показатель	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Производство, тыс. т	65,3	79,4	103	102	123,1	127,3	134,2
Экспорт, тыс. т	2,49	0,05	1,44	0,01	1,4	1,5	5,4
Импорт, тыс. т	132,6	109	124,9	159,2	192,2	210,2	159,4
Потребление, тыс. т	195,4	188,4	226,5	261,2	313,9	319,4	288,2
Доля импорта, %	67,9	57,9	55,2	60,95	61	63	55,4



- поддержка разработки и внедрения наукоемких технологий и подготовки кадров для отрасли, государственное финансирование создания специализированного научного центра.

### Налоговые льготы

Специальный налоговый режим для юридических лиц — производителей сельскохозяйственной продукции предусматривает особый порядок исчисления налогов. Согласно ст. 451 Налогового кодекса Республики Казахстан «подлежащие уплате в бюджет суммы корпоративного подоходного налога, социального налога, земельного налога, платы за пользование земельными участками, налога на имущество, налога на транспортные средства, исчисленные в общеустановленном порядке, подлежат уменьшению на 70%».

### Виды субсидий

В настоящее время субсидирование аграрного сектора страны осуществляется в качестве экономического стимулирования развития отраслей АПК. Субсидирование птицеводства производится по следующим направлениям:

- уменьшение процентных ставок при кредитовании субъектов АПК и обеспечении сельскохозяйственной техникой;
- повышение эффективности производства и качества продукции в сфере животноводства;
- развитие систем управления производством и рынка сельскохозяйственной продукции;
- получение дотационного зерна из фуражного фонда Министерства сельского хозяйства.

### Возмещение ставки вознаграждения

Субсидии по возмещению ставки вознаграждения по кредитам (лизингу) утверждены постановлением Правительства Республики Казахстан от 13 февраля 2013 г. № 129. Субсидии предоставляются при исполнении расходных обязательств заемщиков, связанных с возмещением части затрат:

- по кредитам, полученным для закупки сельхозсырья для промышленной переработки, вспомога-

### Нормативы бюджетного субсидирования животноводческой продукции

Таблица 2

Вид продукции	Норматив бюджетных субсидий на 1 кг (1 шт.) реализованной продукции собственного производства, тенге
Мясо птицы — I уровень	70
Мясо птицы — II уровень	66
Мясо птицы — III уровень	50
Мясо индейки	105
Яйцо — I уровень	3
Яйцо — II уровень	2,6
Яйцо — III уровень	2

тельного сырья и материалов, необходимых для производства готовой продукции;

- на приобретение сельхозтехники, специальной техники, пунктов по приемке и (или) первичной переработке сельхозсырья, включая холодильную обработку и хранение продукции (в случае использования сырья собственного производства);
- на приобретение технологического оборудования, автоматических и силовых машин (автоматических поточных линий, электродвигателей и т.п.), необходимых для производства готовой продукции;
- по лизингу на приобретение сельхозтехники, технологического оборудования, автоматических и силовых машин, необходимых для производства готовой продукции, запасных частей и материалов к ним;
- по кредитам (лизингу), полученным на рефинансирование кредитов (лизинга), предусмотренным пунктами выше.

Сумма кредитов (лизинга) для одного заемщика не может превышать 3 млрд тенге. Срок субсидирования составляет 12 мес.

### Повышение качества продукции

Субсидии в целях повышения эффективности производства и качества продукции в сфере животноводства утверждены постановлением Правительства Республики Казахстан от 25 января 2013 г. № 36.

Направления, подлежащие субсидированию: частичное удешевление (до 45%) кормов, используемых для производства говядины, свинины,

мяса бройлерной птицы и индейки, пищевых куриных яиц.

Ежегодно объемы субсидий на каждое направление и по регионам утверждаются приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан в пределах средств, предусмотренных республиканским бюджетом на текущий финансовый год. Субсидии выплачиваются товаропроизводителям только за фактические объемы реализованной или переработанной продукции.

Нормативы бюджетных субсидий на животноводческую продукцию приведены *таблице 2*.

Благодаря ежегодному стабильному росту объемов государственной поддержки птицеводческие предприятия стали модернизировать свое производство, проводить его техническое и технологическое перевооружение. Существенная господдержка оказывается и племенному делу в птицеводстве. Видя, как государство поддерживает отрасль, предприниматели начали строить в республике новые птицефабрики.

### Фуражный фонд

Ежегодно Министерство сельского хозяйства РК выделяет птицефабрикам зерно из дотируемого фуражного фонда по цене значительно ниже рыночной. Цена и квоты на получение зерна определяются специальным постановлением Минсельхоза осенью каждого года.

### Осуществление ветеринарного надзора

Государственный ветеринарный надзор в стране осуществляется ветеринарными инспекторами в соответствии с Законом РК «О ветеринарии» № 339-2 от 10 июля 2002 г.



Во избежание возникновения и распространения эпидемии обязательным для животных является проведение регулярного ветеринарного осмотра и вакцинации. Животные, представляющие опасность для здоровья других животных и людей, подлежат обязательному изъятию из стада и лечению либо уничтожению.

Продукты убоя и сырье животного происхождения должны подвергаться ветеринарному контролю в соответствии с Правилами предубойного ветеринарного осмотра убойных животных и послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизы туш и органов и Правилами проведения ветеринарно-санитарной экспертизы на рынках, утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 31.10.2002 г. № 351.

Ветеринарно-профилактические и диагностические мероприятия в отношении особо опасных болезней животных и птиц проводятся согласно утвержденному постановлением Правительства Республики Казахстан от 28.04.03 г. № 407 Перечню особо опасных болезней животных, профилактика, диагностика и ликвидация которых осуществляется за счет средств республиканского бюджета.

Санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к пищевым продуктам животного происхождения должны соответствовать «Гигиеническим требованиям к безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов», утвержденным приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 июля 2003 г. № 447. Мясо птицы должно быть выработано в соответствии с ГОСТ 21784. Мясо птицы (тушки кур, уток, гусей, индеек, цесарок).

Хранение и реализация продуктов птицеводства должны осуществляться в соответствии с «Санитарно-гигиеническими требованиями к условиям хранения и срокам реализации скоропортящихся пищевых продуктов» и Законом от 08 апреля 2004 г. № 543 «О качестве и безопасности пищевых продуктов»

### Существующие проблемы

Стоит отметить, что, несмотря на рост производства и повышение

собственной финансовой устойчивости, у многих отечественных птицефабрик остается масса нерешенных проблем. Это отсутствие своего племенного материала, слабая база обеспечения комбикормами и их дороговизна, отсутствие правового регулирования в сфере электроснабжения, обеспечения качественными вакцинами, аккредитованных лабораторий по мониторингу здоровья птицы, а также низкий научный потенциал.

Так, из-за отсутствия своего племенного материала птицеводческие предприятия Казахстана завозят точных цыплят и инкубационные яйца из разных стран мира. Лидерами поставок для яичного производства являются: голландская фирма «Хендрикс Пуолтри Бридерс» — кроссы «Хайсекс» белый и коричневый, «Бованс белый»; «ИСА» (Франция) — кроссы «ИСА» белый и коричневый, «Шейвер» белый и коричневый, «Нео коричневый»; «Ломанн» (Германия) — кроссы «Ломанн» белый и коричневый, «Ломанн сильвер»; «Хай-Лайн» (США) — кроссы белые и коричневые; «Тетра» (Венгрия) — белые, черные и коричневые кроссы. Несушки перечисленных кроссов на конкурсных испытаниях (за 74 нед. жизни) на среднюю несушку откладывали по 340 яиц со средней массой 62,6 г при конверсии корма 2,0 кг.

В мясном производстве 48% поставок приходится на долю английской фирмы «Авиаген» (кроссы «Росс бридерз», «Арбор Эйкрз», «Индиан Риверз», «Ломанн Тирцухт»), компаний «Кобб» и «Мериал» (кроссы «Хабард», «ИСА» и «Шейвер»); на долю «Эврибрид» с кроссом «Гибро» — около 3% и на долю других фирм — 9% рынка. Современные бройлеры этих кроссов способны достигать живой массы 2,6 кг к возрасту 35 сут. при конверсии 1,65–1,8 кг/кг прироста.

Необходимо подчеркнуть, что племенной материал завозится в Казахстан только в виде родительских форм и финального гибрида, что исключает возможность постоянного обеспечения производителей племенным материалом и тем более создания на их основе новых линий и кроссов. В связи с этим для дальнейшего раз-

вития отечественного птицеводства необходимо в первую очередь осуществить завод исходных линий.

В Казахстане отсутствуют племенные селекционные центры и племенные заводы, где можно проводить селекционную работу с исходным материалом. Производство мяса и яиц с использованием дорогого импортного племенного материала отрицательно влияет на себестоимость продукции. Кроме того, при завозе птицы сохраняется высокая вероятность заноса новых опасных инфекционных болезней. Исключить негативные факторы позволит создание собственных селекционных и племенных центров.

В настоящее время племенная база мясного и яичного производства представлена 15 племенными хозяйствами. По данным Государственного регистра племенных животных, удельный вес племенного поголовья птицы в республике от общего поголовья в 2010 г. составил 14,9%.

### Заключение

Современная ситуация на рынке птицеводческой продукции Казахстана характеризуется следующими признаками:

- 1) внутреннее производство мяса птицы и яиц не удовлетворяет потребности населения в продукции птицеводства;
- 2) доля импортной птицеводческой продукции (мяса бройлеров) составляет 60%, что связано с ее более низкой себестоимостью по сравнению с отечественной продукцией;
- 3) стабильный рост потребления мяса птицы и яиц;
- 4) низкая конкурентоспособность отечественной продукции, обусловленная рядом неблагоприятных факторов:

- износ более 90% оборудования на многих предприятиях,
- отсутствие модернизации производства и современных технологий,
- низкое качество кормов,
- постоянный рост тарифов на энергоносители (электричество, газ),
- отсутствие племенного обеспечения и селекционно-племен-



ной работы — только крупные птицефабрики могут приобрести за рубежом родительские формы,

- отсутствие отечественного производства вакцин, премиксов и витаминов.

Для преодоления импортной зависимости и повышения конкурентоспособности отечественной продукции птицеводства необходимо строительство новых и модернизация имеющихся отечественных птицефабрик, что, безусловно, отразится на себестоимости продукции. В связи с этим необходимо обеспе-

чить государственную поддержку отрасли за счет следующих мероприятий:

- 1) увеличить таможенные пошлины на ввоз мяса птицы;
- 2) повысить до 50% норматив удешевления комбикормов, используемых для производства животноводческой продукции;
- 3) повысить норматив субсидий за единицу реализуемой продукции;
- 4) предоставить льготные кредиты на кормозаготовку в период с июля по август;
- 5) оказывать поддержку предприятиям в модернизации путем выдачи

льготных кредитов, предоставления оборудования в лизинг и т.д.;

б) развивать селекционно-племенную работу в стране путем соответствующего обучения кадров, обеспечения оборудованием, племенными материалами и литературой;

7) наладить собственное производство витаминов, премиксов, вакцин и других материалов, способствующих повышению продуктивности птицы. □

**Для контактов с авторами:**  
**Шаринов Руслан Исмаилович**  
 e-mail: pticevod@mail.ru  
**Альпеисов Шокан Ашенович**

УДК 338.439.4:636.592

## ВКУСНЕЕ ПРОДУКЦИИ НЕТ!

**Тагаев М.К.**, генеральный директор  
 ТОО «Ордабасы кус»



**Аннотация:** Статья посвящена описанию деятельности единственного в Казахстане птицеводческого комплекса по выращиванию, убою и глубокой переработке мяса индейки — «Ордабасы кус».

**Summary:** The paper is devoted to activity description of the only Kazakhstan poultry complex for turkey growing, slaughtering and further processing that is "Ordabasy Kus".

**Ключевые слова:** Казахстан, выращивание и переработка мяса индейки.

**Key Words:** Kazakhstan, turkey growing, turkey meat processing.

Товарищество с ограниченной ответственностью «Ордабасы кус» было образовано 23 апреля 2007 г. Производственная мощность этого современного птицеводческого комплекса по выращиванию, убою и глубокой переработке мяса индейки на первом этапе составила 4828 т живой массы в год с перспективой дальнейшего увеличения объемов производства.

В 2012 г. предприятие вышло на проектную мощность. По итогам года было произведено 4885 т мяса индейки в широком ассортименте.

25 января 2014 г. была введена в эксплуатацию вторая очередь птицекомплекса, и в результате годовая мощность производства достигла 10 тыс. т. Такой объем выпуска всевозможной продукции из мяса индейки далеко не предел. Согласно комплексному плану до 2020 г., мощность предприятия предполагается довести до 20 тыс. т.

Продукция компании «Ордабасы кус» под торговой маркой «Дәмді ет» («Вкуснее мяса нет») пользуется

широким спросом населения. Об этом свидетельствует тот факт, что в 2015 г. суммарный объем продукции,



**Президент Казахстана Н.А. Назарбаев дал старт инновационному объекту (21.12.2010 г.)**