

УДК 636.5

## РОСПТИЦЕСОЮЗ: ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА МЯСА ПТИЦЫ В РОССИИ ЗА 2009 ГОД ВЫРОС БОЛЕЕ ЧЕМ НА 300 ТЫСЯЧ ТОНН

**Земляная З.Е.**, главный эксперт по маркетингу и прогнозированию  
НО «Росптицесоюз»

**Радкевич В.С.**, начальник НЦ ЭИО птицеводческого комплекса, канд. экон. наук  
ГНУ Всероссийский НИИ птицеперерабатывающей промышленности (ГНУ ВНИИПП)

**Аннотация:** В материале изложены результаты проведения собрания членов и ассоциированных членов Росптицесоюза, посвященного итогам работы 2009 года и перспективным планам птицеводческих предприятий.

**Summary:** In this article the results of Russian Poultry Union Annual Meeting are reported. That meeting was devoted to work in 2009 and plans to perspective.

**Ключевые слова:** собрание, мясо птицы, яйца, прирост производства, потребление, отечественные производители, импорт, инфекционные болезни птицы, кроссы, научно-производственные системы.

**Key Words:** Meeting, poultry meat, eggs, production increasing, consumption, domestic producers, import, infectious diseases of poultry, strains, scientific and production systems.

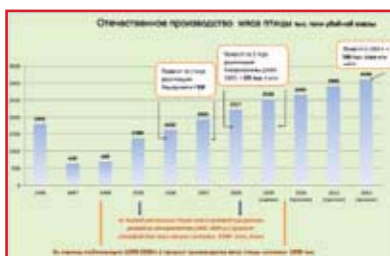
Уже стало традицией в конце года на общем собрании членов и ассоциированных членов Росптицесоюза обсуждать проблемы отрасли. Итоги работы птицеводческих предприятий в 2009 году и перспективные планы на будущее доложил участникам собрания президент Росптицесоюза, первый вице-президент Россельхозакадемии, директор ГНУ ВНИТИП, академик РАСХН В.И. Фисинин.

Развитие ситуации в птицеводческой отрасли и птицеперерабатывающей промышленности на протяжении 2009 года привлекало внимание не только специалистов, но и многих обывателей. Это было вызвано тем, что в конце 2008 года после серьезного обсуждения правительством РФ было принято постановление, корректирующее объемы ввоза в Российскую Федерацию в 2009 году мяса и пищевых субпродуктов домашней птицы в сторону их снижения, с 1252 до 952 тыс. т. Важным аргументом уменьшения импортных поставок на 300 тыс. т стало обоснование возможности соответственного увеличения объемов производства мяса птицы отечественными предприятиями.

Участникам собрания было весьма приятно услышать от президента Росптицесоюза В.И. Фисинина о выполнении поставленной перед российскими птицеводами задачи —



обеспечить прирост отечественного производства и осуществить импортозамещение в полном объеме в связи с сокращением квот на мясо птицы на 300 тыс. т, причем произошло



это на фоне экономического кризиса, который характеризовался в целом по стране падением объемов производства.

Из общего объема рыночных ресурсов мяса птицы (3485,5 тыс. т) объем отечественного производства в 2009 году составил 2520 тыс. (убойная масса), что на 303 тыс. т больше уровня 2008 года. Поставки по импорту были в пределах 964 тыс. т, что немного больше установленной таможенной квоты на 2009 год. Потребление мяса птицы на душу населения в этот период составило 24,7 кг, в том числе отечественного производства — 20,4 кг, что на 1,4 кг больше уровня 2008 года.

Наибольший прирост мяса птицы (40% от общего прироста по РФ) получен птицеводческими предприятиями Центрального Федерального округа, в основном это предприятия

Белгородской (+82,6 тыс. т) и Воронежской (+15,6 тыс. т) областей. Второе место по приросту занимают предприятия Сибирского ФО: Алтайский край (+24,7 тыс. т), Омская (+8,1 тыс. т) и Новосибирская (+6,4 тыс. т) области. На третьем месте предприятия Южного ФО: Ростовская (+10,8 тыс. т) и Волгоградская (+9,7 тыс. т) области. Более 18 тыс. т прироста получили предприятия Новгородской области, свыше 10 тыс. т — Челябинской области.

Прирост производства мяса птицы в объеме 300 тыс. т был обеспечен также за счет расширения поголовья родительского стада.

В докладе В.И. Фисинина прозвучала озабоченность, что не все субъекты Российской Федерации активно участвуют в реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2008–2012 гг. Прирост производства мяса птицы за последние 2 года в Курганской области составляет всего 1%, Владимирской и Тюменской — 2%, Вологодской и Калининградской областях, а также Республике Хакасия — 3%, Сахалинской области — 7%. В Курской, Саратовской, Тамбовской и Астраханской областях объемы производства мяса птицы за этот период снижены.

Кроме того, 30 субъектов Российской Федерации не достигли уровня производства 1990 года, в то время как в среднем по России он превышен более чем на 62%.

В последние годы в России активно развивается рынок мяса индейки. В настоящее время в этой сфере работают около 20 предприятий. Несмотря на то что индейка занимает четвертое место среди наиболее популярных в России видов мяса (после говядины, свинины и курятины), уровень ее потребления в нашей стране крайне низкий. В среднем на одного человека в год приходится чуть более 700 г индюшатины (с учетом поставок по импорту), в то время как в Израиле этот показатель равен 15 кг, в США — 9 кг, а в Великобритании — 7 кг. Оценка перспектив данного рынка предполагает

увеличение объема производства мяса индейки с 36,9 тыс. т в убойной массе в 2008 году до 76,6 тыс. т в 2012 году.

Основными производителями мяса индеек в нашей стране являются ООО «Евродон», ЗАО «Краснобор», ЗАО «Краснобор-Н», ООО «Сибирская губерния», ООО БПК имени М. Гафури, ЗАО птицефабрика «Задонская», ООО «Егорьевская птицефабрика», ООО птицефабрика «Пошехонская», КФХ «Марс».



Производство яиц во всех категориях хозяйств в 2009 году составило 39,5 млрд шт., что на 1,5 млрд больше уровня 2008 года. Потребление на душу населения увеличилось на 2 яйца и составило 258 шт. на человека в год.

Значительный прирост производства яиц (38% от общего прироста по России) обеспечили птицеводческие предприятия Приволжского, Центрального и Северо-Западного федеральных округов. Однако в последние 2–3 года, в связи с наращиванием производства мяса птицы, ряд яичных предприятий был переориентирован на мясное направление. За это время прекратили или значительно сократили производство пищевых яиц в Курской, Орловской, Тверской, Псковской и Кемеровской областях, Красноярском крае.

Двенадцать крупных птицефабрик яичного направления (4% от имеющихся 315 яичных предприятий) обеспечивают 23% общего производства яиц в Российской Федерации.

Анализ реальных возможностей предприятий птицеводческого комплекса с учетом экономической ситуации в стране, обстановки на сырьевом и продовольственном рынках, а также правительственных мер по поддержке отечественных производителей показал, что прирост производства мяса птицы в 2010 году может составить более 200 тыс. т, а яиц — более 2 млрд шт.

Отметим, что достижение цели по увеличению объемов производства мяса птицы и яиц существенно зависит от эпизоотического благополучия птицеводческих предприятий, своевременной диагностики инфекционных заболеваний и проведения мер специфической профилактики.

Сегодня в мире ситуация по разным болезням птицы остается напряженной. Вспышки инфекционных болезней птицы периодически возникают в разных странах всех континентов. Наиболее опасными из них являются ньюкаслская болезнь и грипп, так как они высококонтагиозны и наносят значительный экономический ущерб.

В 2009 году на борьбу с гриппом птиц правительство России выделило 250 млн руб. Все эти средства израсходовали на изготовление вакцин и диагностикумов. В регионах создали запасы препаратов.

Одним из основополагающих принципов деятельности птицефабрик является строжайшее соблюдение ветеринарно-санитарных правил. В 2006 году были разработаны «Ветеринарные правила содержания птиц на птицефабриках закрытого типа», где особое внимание уделялось режиму работы предприятия, наличию и обустройству дезбарьеров и санпропускников, а также предписывалось исключить содержание домашней птицы на подворьях работников птицефабрик. Однако, по данным ветеринарных служб, на некоторых птицефабриках наблюдаются нарушения этих правил.

В качестве факторов, способствующих появлению бактериальных болезней, можно назвать нарушения ветеринарно-санитарных правил, технологии выращивания и содержания птиц, в том числе недостаточный воздухообмен, загазованность и запыленность производственных помещений, переохлаждение или перегрев птицы, нарушение плотности посадки, фронтов кормления и поения, сокращение профилактических перерывов и другие причины. При этом в первую очередь болезни возникают на тех предприятиях, где хозяйства не применяют режим закрытого типа.



Современное отечественное яичное и мясное птицеводство базируется на использовании высокопродуктивных кроссов. Реализация генетического потенциала кросса птицы на предприятии зависит от применяемого комплекса технологий по ее содержанию и кормлению.

Лидирующими кроссами при производстве мяса бройлеров являются: «Росс 308» — 40,0%, «Хаббард» — 39,0%, «Смена» — 13,0%, «Кобб» — 5,5%, другие — 2,5%.

Разница в показателях продуктивности зарубежных и отечественных кроссов птицы, имеющих практически одинаковый генетический потенциал, в большой мере связана с уровнем хозяйствования и четкостью выполнения технологических требований.

Существенный вклад в повышение научно-технического прогресса в промышленном птицеводстве вносят научно-производственные системы, которые обеспечивают хозяйства высококачественной племенной продукцией и способствуют внедрению новейших технологий и опыта работы лучших предприятий, что в результате приводит к повышению экономической эффективности производства.

Основными научно-производственными системами по работе с бройлерами являются «Смена», «Балт Иза» и «Русь», а с яичной птицей — ПНС «Свердловская им. Г.П. Грачевой», ОАО «Лабинский», СХПК «Племя-птица-Можайское», ПНС «Птичное». Такой подход позволяет эффективно решать актуальные проблемы отрасли и учитывать особенности использования разных кроссов птицы.

Далее с докладом «Об итогах деятельности исполнительного аппарата Росптицесоюза в 2009 году и его роли в реализации государственной программы развития сельского хозяйства» на собрании выступила генеральный директор Росптицесоюза, канд. экон. наук Г.А. Бобылева.

В обсуждении докладов президента Росптицесоюза В.И. Фисинина и генерального директора Росптицесоюза Г.А. Бобылевой приняли участие: заместитель министра сельского хозяйства РФ А.И. Беляев, генеральный директор ООО «Равис-птицефабрика Сосновская» П.А. Подгорнов, президент ОАО



Агрофирма «Сеймовская» Л.К. Седов, генеральный директор ООО «Леноблптицепром» Ю.В. Трусов, генеральный директор ПОВО «ВладЗерноПродукт» Д.М. Рудник, директор ВНИВИП Э.Д. Джавадов, генеральный директор ЗАО «Птицефабрика Новороссийская» В.А. Мхитарян, генеральный директор ЗАО «Ставропольский бройлер» Д.Ю. Авельцов, генеральный директор ООО «Русское поле» В.В. Романов, генеральный директор ЗАО «Галичское по птицеводству» Б.В. Комиссаров, представитель ООО «Россельпром-компания № 1» Ленинградской области с темой «Утилизация отходов агропромышленного комплекса» Е.М. Кулагина.

Участники собрания отметили высокую активность исполнительного аппарата Росптицесоюза по защите интересов предприятий отрасли и приняли решение в целом одобрить работу, проводимую Советом директоров и исполнительным аппаратом Росптицесоюза, и признать ее удовлетворительной. Содержание резолюции направлено на организацию обеспечения эффективной работы предприятий птицеводческого комплекса и включает следующие основные положения:

- усиление защитных мер в отношении отечественных товаропроизводителей;
- введение для сельхозтоваропроизводителей государственного регулирования цен и тарифов на потребляемые газ и электроэнергию с их индексацией при изменении экономической ситуации;
- подключение вновь вводимых сельскохозяйственных объектов к энергетическим и газораспределительным сетям, снижение поставок

энергетических ресурсов по свободным ценам и соответственно увеличение по договорным;


- изменение структуры посевных площадей в сторону увеличения производства рапса (сортов канола), гороха, люпина (безалкалоидных сортов), что позволит устранить дефицит энергетических и белковых кормов растительного происхождения в рационе птицы;
- обращение в правительство Российской Федерации и Госдуму Федерального собрания РФ по вопросам создания селекционно-генетических центров на базе ведущих племенных предприятий страны для сохранения селекционного ядра разных видов птицы, принятия технического регламента «О требованиях к сельскохозяйственной птице, мясу птицы, продуктам его переработки, их производству и обороту», введения раздела «сельское строительство» в градостроительный кодекс Российской Федерации;
- проведение маркетинговых исследований рынка отечественной и импортной птицеводческой продукции, мониторинга оптово-отпускных и потребительских цен на мясо птицы и куриные яйца и, при необходимости, организация проведения антидемпинговых расследований;
- совершенствование взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти по принятию нормативно-правовой базы, касающейся регулирования рынка;
- тесное взаимодействие с федеральными органами законодательной



- и исполнительной власти по вопросам финансово-кредитной и налоговой политики, оказания практической помощи птицеводческим предприятиям в получении инвестиционных и краткосрочных кредитов, субсидируемых из федерального бюджета;
- усиление координации племенной деятельности и ветеринарной защиты;
- создание репродукторов 1 и 2-го порядков мясного направления до полного удовлетворения потребностей хозяйств в инкубационном яйце отечественного производства;
- выполнение ветеринарных мероприятий, позволяющих обеспечить работу птицеводческих предприятий в «закрытом» режиме;
- разработка нормативных документов по программе стандартизации продукции птицеводства с привлечением технических комитетов (ТК 90 и ТК 116) для формирова-

- ния доказательной базы технических регламентов;
- совершенствование аналитической работы по состоянию и перспективам развития отрасли, формированию внутреннего и мирового рынков птицеводческой продукции;
- публикация информации об уровне производства птицеводческой продукции, состоянии рынка продовольствия и сырьевых ресурсов, внедрении ресурсосберегающих технологий, а также о документах, принимаемых федеральными органами законодательной и исполнительной власти, и других материалах в информационных бюллетенях Росптицесоюза не реже одного раза в квартал;
- организация рекламы птицеводческой продукции, особенно яиц (эталон питания);
- обобщение опыта утилизации отходов на птицеводческих предприятиях, обращение в Мин-

сельхоз России с ходатайством о финансировании проектов утилизации отходов на птицефабриках. Росптицесоюзу также было поручено:

- принять необходимые меры, обеспечивающие выполнение государственной программы развития сельского хозяйства относительно птицеводческой отрасли, и обеспечить в 2010 году прирост производства мяса птицы в размере 200 тыс. т убойной массы, яиц — более 2,0 млрд шт.;
- подготовить рапорт на имя Председателя Правительства РФ В.В. Путина о выполнении поставленной перед птицеводами задачи по наращиванию производства мяса птицы в 2009 году в объеме 300 тыс. т. 

**Для контактов с авторами:**  
**Земляная Зоя Евгеньевна**  
*e-mail: zemljanaya@rps.ru*  
**Радкевич Виктор Семенович**  
*e-mail: vniipp-rv@dinfp.ru*

## ДЕЛЕГАЦИЯ РОССИЙСКИХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПОСЕТИТ VIV EUROPE 2010



Крупнейшая в Европе выставка инновационных технологий и перспективных разработок для мясной и молочной индустрии *VIV Europe 2010* состоится 20–22 апреля 2010 года в Утрехте (Нидерланды).

Выставки *VIV* — это демонстрация самых передовых разработок в области производства качественных продуктов, услуг и технологий для разведения, содержания и использования сельскохозяйственных животных. Идеальное место встречи для профессионалов агропромышленного комплекса всего мира.

Традиционно выставку *VIV Europe* посещают от 35 до 40 тыс. специалистов отрасли, среди которых — фермеры, заводчики, специалисты по производству мясомолочных продуктов и упаковки, сотрудники скотобоен, торговые группы, поставщики оборудования, представители государственных структур.

На выставке и проходящей в ее рамках конференции освещаются технологические новинки в таких областях, как здоровье животных и ветеринария, разведение крупного рогатого скота, производство и обработка яиц, корма, их производство и менеджмент, управление

рыбными фермами, разведение свиней, свиные бойни и обработка свинины, транспортные услуги, холодильное оборудование. В 2010 году ключевыми темами выставки станут обработка и производство вспомогательных продуктов и животного белка из яиц, а также безопасность и качество мясной продукции.

Выставочная компания «Асти Групп» — российский партнер VNU Exhibitions Europe и организатор выставки «Мясная Промышленность. Куриный Король / *VIV Russia*» организует деловую поездку специалистов отрасли на *VIV Europe 2010*. В программе поездки посещение и участие в деловой программе выставки, знакомство с наиболее эффективными животноводческими предприятиями Европы, а также семинар-тренинг Бизнес Школы АПК для топ-менеджеров отрасли с вручением сертификата Международного института бизнеса и кадровых технологий о прохождении курса «Личная эффективность руководителя» («Технологии эффективного менеджмента»).

По вопросам посещения выставки *VIV Europe 2010* и участия в тренинге обращайтесь по **телефону:** +7(495) 797-6914 или **e-mail:** info@meatindustry.ru. Заявки принимаются до 20 февраля 2010 года.

*Пресс-служба Выставочной компании «Асти Групп»*