

## **СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПТИЦЕВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Белорусский птицепродуктовый подкомплекс обеспечивает потребности населения страны в яйце, мясе птицы, а также для реализует указанную продукцию на экспорт.

В общем объеме производства мяса доля птицы составляет 42,8 %, тогда как говядины 24,5 %, свинины – 25,7 %, прочие виды – 7 %. В 2013 г. производство мяса на душу населения в нашей стране находилось на уровне 124 кг, потребление – 91 кг, из них 34 кг (38,6 %) составляло мясо птицы.

В птицепродуктовый подкомплекс Республики Беларусь входят: предприятия-племзаводы; предприятия репродукторы первого и второго порядка; яичные и бройлерные птицефабрики. Централизованным органом управления отрасли является республиканское объединения «Белптицепром». В состав объединения входят: 5 племенных птицеводческих предприятия; 17 птицеводческих предприятий яичного направления; 10 птицеводческих предприятий мясного направления; 2 предприятия комбикормовой промышленности.

В Беларуси функционируют 50 птицеводческих предприятий, из которых 26 специализируются на производстве яиц, 24 - мяса птицы. Наряду с государственными птицефабриками интенсивно развиваются предприятия негосударственной формы собственности.

В производстве мяса цыплят-бройлеров лидирующие позиции традиционно занимают ОАО «Птицефабрика «Дружба» (Брестская область), ОАО «Витебская бройлерная птицефабрика» и СООО «Витконпродукт» (Витебская область), РУП «Белоруснефть-Особино» (Гомельская область), ОАО «Агрокомбинат «Скидельский» (Гродненская область), ОАО «Смолевичи Бройлер» и «Агрокомбинат «Дзержинский» (Минская область), СЗАО «Серволукс» (Могилевская область). Доля перечисленных структур в общем объеме производства мяса бройлеров превышает 68 %.

В 2013 г. средний в масштабах страны суточный прирост цыплят-бройлеров составил 59,0 г, сохранность птицы на откорме - 94,1 %. В то же время на ведущих бройлерных птицефабриках получали от 60,0 г до 63,6 г прироста в сутки. Наиболее высокие показатели по производству мяса птицы имеют Серволукс Агро» (СЗАО «Серволукс») - 56838,0 т, ОАО «Смолевичи Бройлер»- 56838,0 т и среднесуточные приросты 61,7 и 61,8 г соответственно.

В 2013 г. лучшие показатели яйценоскости кур-несушек были достигнуты в птицеводческих организациях Гомельской, Брестской и Витебской областей (соответственно 319, 310 и 298 яиц в год). Наибольшую эффективность работы продемонстрировали ОАО «Гомельская птицефабрика» и ГП «Совхоз-комбинат «Заря» (Гомельская область), ОАО «Барановичская птицефабрика» и ОАО «Оранчицкая птицефабрика» (Брестская область), ОАО «Птицефабрика «Оршанская» и ГП «Птицефабрика «Городок» (Витебская область), ОАО «Солигорская птицефабрика» и ОАО «1-я Минская птицефабрика» (Минская область).

Самое большое поголовье птицы яичного направления имеет ОАО «1-я Минская птицефабрика»- 1949,4 тыс. гол., лучшие показатели по среднегодовой яйценоскости ОАО «Гомельская птицефабрика» (328 шт.), ОАО «Барановичская птицефабрика»(326,7 шт). по объему производства мяса птицефабрик лидирует Минская область, на долю которой приходится 35,6 %.

Многие белорусские птицефабрики (ОАО «Агрокомбинат «Дзержинский», ОАО «Смолевичская бройлерная птицефабрика» и др.) уже перешли на замкнутый цикл работы. Полный замкнутый цикл воспроизводства подразумевает наличие на птицефабрике: родительского стада для получения гибридного яйца; инкубатория для выведения суточного молодняка; производственных помещений для содержания и откорма птицы; цехов убой и глубокой переработки продукции; сети магазинов фирменной торговли.

Высокая рентабельность бройлерной индустрии в республике достигается, прежде всего, за счет применения процессов глубокой переработки мяса птицы. Большинство птицефабрик всю выращенную птицу перерабатывают в собственных цехах углубленной переработки мяса птицы.

Птицефабрики ячного направления стремятся расширить ассортимент производимой продукции. ОАО «Солигорская птицефабрика» первой в Республике Беларусь освоила производство яиц

функционального назначения. Ей были разработаны технологии производства яйца перепелиного и яйца куриного, обогащенных селеном и витамином Е, появился эксклюзивный продукт – яйца копченые «Молодецкие», яйца маринованные.

Птицефабрики оснащены современным клеточным оборудованием, которое периодически подлежит замене в связи с физическим и моральным износом. Необходимость оснащения птицефабрик высокотехнологичным оборудованием обусловлена, в первую очередь, требованиями рынка. Продукция птицеводства (яйцо, мясо и продукты его переработки) должна быть конкурентоспособной на внутреннем и внешнем рынках.

До настоящего времени многие птицефабрики оснащались высокотехнологичным импортным оборудованием всемирно известных фирм BigDutchman, Muller, Specht. В рамках программы импортозамещения разработана технология оборудования и машин для птицеводства и организация их производства налажены на имеющихся в республике мощностях в ОАО «Лепельский ремонтно-механический завод», ОАО «Колядичагромаш», ОАО «Минский завод «Калибр».

Несмотря на то, что птицеводство в Республике Беларусь переведено на промышленную основу, в отрасли применяются современные передовые технологии, проблема повышения эффективности производства мяса и яиц птицы является актуальной. Успех развития отрасли может быть обеспечен лишь при условии, что ее продукция будет конкурентоспособна как на внутреннем, так и на внешнем рынке по цене и качеству. Общественное промышленное птицеводство Беларуси не только полностью удовлетворяет потребности населения страны в мясе птицы и яйце, но и поставляет продукцию птицеводства на экспорт. В общем объеме реализации мяса в Республике Беларусь в 2013 г. (1,7 млн т) доля говядины составляет 33,2 % (554,4 тыс. т), свинины – 35,9 % (598,8 тыс. т), мяса птицы – 30,5 % (509,8 тыс. т), прочие виды – 0,4 % (6,3 тыс. т).

Во внешней торговле мясом птицы наблюдается положительное сальдо. Лидером по импорту мяса из Беларуси является Россия, которая закупила в 2014 году мяса птицы на сумму 185,6 млн долл., что составило 99 % от общего объема поставок. Тем не менее, начиная с 2012 года в республике наблюдается устойчивая тенденция снижения экспорта мяса птицы в стоимостном выражении.

По прогнозам ученых при достигнутом уровне производства в Республике Беларусь потенциал экспорта мясной отрасли при условии наращивания объемов собственного производства мяса в 2020 г. до 1540 тыс. т будет составлять 560 тыс. т продукции. Емкость внутреннего потребительского рынка мяса и мясopодуKтов будет расширяться и к 2020 г. составит 1080 тыс. т, в том числе свинины - 400 тыс. т, говядины - 390, мяса птицы - 210 тыс. Т.

Для дальнейшего повышения эффективности работы отрасли птицеводства в республике необходимо и далее наращивать объемы производства продукции путем использования высокоинтенсивных и экономичных технологий содержания высокопродуктивной птицы собственной селекции, развивать племенную базу, разводить высокопродуктивные и технологичные породы и кроссы птицы. Белорусским производителям необходимо разнообразить видовую структуру сбыта птицы, углублять переработку птицы, расширять географию поставок продукции в страны Таможенного Союза.

#### **Список литературы:**

1 Косьяненко С.В. Состояние и перспективы птицеводства в Республике Беларусь. Аграрная экономика 2015 г. – №3. – С.49-55.

2.Маркусенко Н.М. Перспективы развития экспорта продукции белорусского птицеводства. / Н.М. Маркусенко // Экономический рост Республики Беларусь: глобализация, инновационность, устойчивость: материалы XVIII межд. науч.- практ. конф. (Минск. 21-22 мая 2015 г.)– Минск: БГЭУ. 2015 – С.72-74.