

5. Шейко, И. П. Повышение конкурентоспособности белорусского животноводства / И. П. Шейко // Вести Национальной академии наук Беларуси. – 2013. – № 2. – С. 84-88.

УДК 636.52/.58.034

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПТИЦЕВОДСТВА

Горчакова О. И.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Птицеводство – одна из важнейших отраслей животноводства, роль которой возрастает с каждым годом. Высокие показатели воспроизводства, оплаты корма продукцией, рентабельности и окупаемости капиталовложений выгодно отличают ее от других отраслей животноводства.

Прогресс птицеводческой промышленности во всем мире в первую очередь связывают с ростом конечной продукции. Выпуск яиц за последние десятилетия увеличился более чем в три раза.

Несмотря на мировой кризис и переизбыток продукции на мировом рынке, белорусское птицеводство за последние годы увеличивает объемы производства продукции. Многие предприятия взяли на вооружение передовые технологии содержания и эксплуатации птицы, благодаря этому им удалось увеличить выход продукции с одного квадратного метра птичников до двух и более раз.

Основы птицеводческой отрасли Беларуси составляют 8 яичных и 11 мясных валообразующих птицефабрик (яичные – годовой объем производства свыше 100 млн. штук яиц, мясные – годовой объем производства более 10 тыс. т мяса), которыми произведено 102,7% яиц, получено 120,6% мяса птицы к плану 2015 г., 23 птицефабрики по производству яиц и 30 птицефабрик по производству мяса птицы.

К концу 2015 г. согласно «Программе развития птицеводства в Республике Беларусь» планировалось в сельскохозяйственных организациях различных форм собственности (государственная, частная, частная с иностранным капиталом) производить 2,7 млрд. яиц, а с учетом производства их в личных подсобных хозяйствах граждан – 3,8 млрд. штук, а так же 569 тыс. т мяса птицы в живом весе. В расчете на душу населения это составит 390 шт. яиц и 95 кг мяса и мясопродуктов в год.

В 2015 г. птицефабриками РБ было произведено 2,875 млрд. шт. яиц и 600,0 т мяса птицы в живом весе, производство на душу населения составило 417 шт. яиц и яйцепродуктов, 113 кг мяса и мясопродук-

тов, при этом потребление на душу населения составило 298 шт. яиц и яйцепродуктов, 88 кг мяса и мясопродуктов в год (по нормативам здравоохранения необходимо потребить 294 шт. яиц и 25 кг птичьего мяса соответственно на 1 человека в год).

Динамика производства куриных яиц птицефабриками Республики Беларусь за 2010-2015 гг. представлена на рисунке 1.

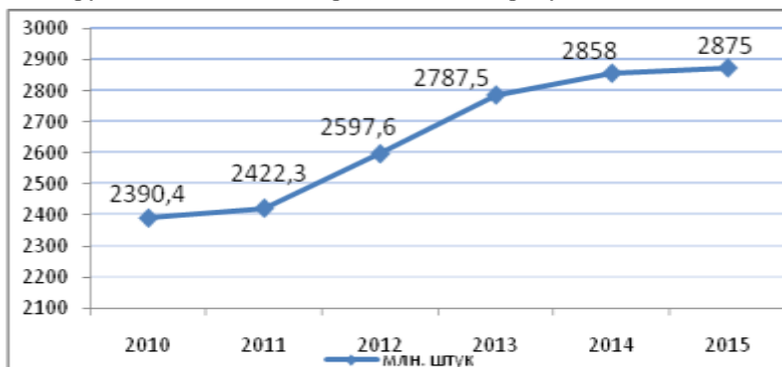


Рисунок 1 – График изменения валового производства яиц

Согласно данным, приведенным на рисунке 1, видно, что на протяжении последних пяти лет наблюдается устойчивая динамика по повышению производства куриных яиц птицефабриками Беларуси. Так, в 2010 г. птицефабриками было произведено 2390,4 млн. шт. яиц, а в 2015 – 2875 млн. шт. (или 120,3% к 2010 г.). В среднем количество произведенных яиц из года в год увеличивалась на 17,0-189,9 млн. шт., причем наибольший скачок наблюдался в период с 2012 по 2013 гг. – на 189,9 млн. шт. или 7,3%.

Динамика производства мяса птицы в живом весе птицефабриками Республики Беларусь за 2010-2015 гг. представлена на рисунке 2.

Еще более высокими темпами на протяжении последних пяти лет произошло увеличение производства мяса птицы (рисунок 2). Так, в 2010 г. птицефабриками Беларуси было произведено 346,8 тыс. т мяса птицы в живом весе, а в 2015 г. – 600,0 тыс. т или в 1,7 раза больше. В среднем с 2010 по 2015 г. производство мяса птицы из года в год увеличивалось на 39,1-73,2 тыс. т или 8,3-18,6%. Больше всего за исследуемый период было произведено мяса в 2012 г. – 466,6 тыс. т или 118,6% к показателю 2011 г.

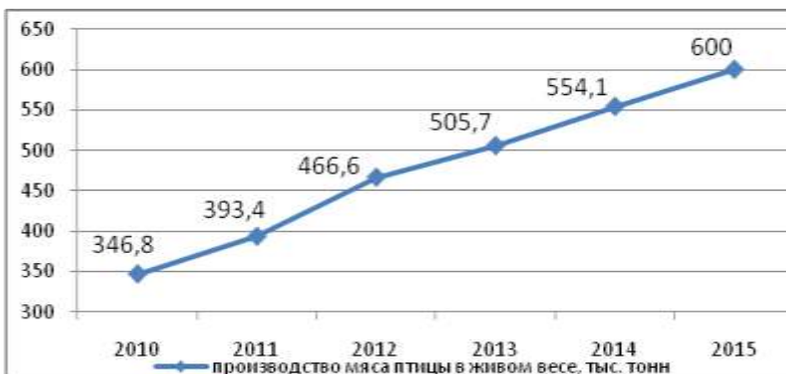


Рисунок 2 – График изменения валового производства мяса птицы

С каждым годом в наше отечественное птицеводство внедряются наиболее прогрессивные элементы технологии, системы машин и оборудования, по-новому строится организация труда и управление производством. Неразрывная связь с практикой производства, постоянный поиск нового, всестороннее применение технологических достижений открывают широкую возможность для дальнейшего прогресса в отрасли птицеводства.

ЛИТЕРАТУРА

1. Вашков В. М. Состояние и перспективы развития отрасли птицеводства Республики Беларусь [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://bpu.by/>
2. Пономаренко Ю. Тактика и стратегия отечественного птицеводства [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://old.agriculture.by/archives/1226/>

УДК 631.158:658.310.82 (476)

СОЗДАНИЕ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ДЛЯ АПК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Гудкова Н. А.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

Кадровое обеспечение, несомненно, является ключевой и наиболее остро обозначенной проблемой АПК. Несмотря на немалое количество выпускников учреждений агропромышленного профиля, на сегодняшний день кадровый состав сельскохозяйственного производства не отвечает современным требованиям как в количественных, так и в качественных показателях. Процесс привлечения трудовых ресурсов в