

УДК 636.5

СОСТОЯНИЕ МЯСНОГО ПТИЦЕВОДСТВА В УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

*Белоусов М. Ю., студент 3 курса биотехнологического факультета
Научный руководитель - Наумова В.В., кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»*

Ключевые слова: *мясо птицы, производство мяса, себестоимость, выручка*

В статье дан анализ состояния мясного птицеводства в Ульяновской области за последние 3 года.

Птицеводство во всем мире развивается быстрыми темпами и является одним из основных (сравнительно недорогих) источников белковых продуктов питания населения. Этому способствует экономическая эффективность отрасли, которая обусловлена скороспелостью птицы и низкими затратами кормов на производство продукции. Доля мяса птицы в общем объеме производства мяса всех видов в России значительно увеличилась.

Питательная ценность мяса птицы определяется содержанием в нем белков, жиров, витаминов и других веществ. По химическому составу мясо птицы отличается от мяса убойных животных повышенным содержанием биологически ценных белков и легко плавкого жира. Мясо птицы содержит (в %): воды-50-70; белков – 16-22; жиров – 6-35; минеральные вещества и витамины, экстрактивные вещества, небольшое количество углеводов (гликогена).

Цель наших исследований – показать тенденцию развития мясного птицеводства за последние 3 года в Ульяновской области в целом и в отдельно взятых предприятиях.

В таблице 1 представлены показатели, характеризующие производство мяса птицы в АПК Ульяновской области. Из таблицы видно, что за последние 3 года наблюдается тенденция снижения реализации мяса птицы. Так, наибольшее количество мяса и мясопродукции было реализовано в 2011 году – 176475 ц, в 2012 произошел существенный спад производства, который продолжился и в 2013 году.

Теперь рассмотрим показатели производства и реализации мяса на конкретных предприятиях, которые специализируются на производстве мяса птицы и мясопродукции (табл.2).

Приведенные в таблице данные свидетельствуют, что ООО «Симбирск бройлер» является крупным предприятием, которое поставляет основную долю мяса, произведенного на птицефабриках области. В 2012 году наблюда-

Таблица 1 - Производство мяса птицы и мясопродуктов в АПК Ульяновской области

Производство продукции	Количество в натуре, ц			Полная себестоимость, тыс.руб.			Выручено, тыс. руб.		
	Годы								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
Мясо птицы и мясопродукция	176	151	147	870	1112	824	917	118	873
	475	324	149	013	753	603	610	6018	013

Таблица 2 - Производство мяса птицы и мясопродуктов на птицефабриках

ООО «Симбирск бройлер» Мелекесского района									
Производство продукции	Количество в натуре ц,			Полная себестоимость, тыс.руб.			Выручено, тыс. руб.		
	Годы								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
Мясо птицы и мясопродукция	126	188	132	676	991	702	715	1057	752
	341	185	029	526	636	363	857	368	801
ООО «Тагайская птицефабрика» Майнского района									
Мясо птицы и мясопродукция	11389	19469	14750	45556	74698	62790	43037	83772	63727

лась положительная динамика производства мяса и мясной продукции на птицефабрике. Однако в 2013 году произошел существенный спад производства продукции.

Аналогичная ситуация сложилась в ООО «Тагайская птицефабрика».

Таким образом, проведенный анализ показал, что произошел спад производства мяса птицы как в целом по АПК Ульяновской области, так и на отдельно взятых птицефабриках.

Библиографический список

1. Зеленов, Г.Н. Переработка мяса птицы / Г.Н. Зеленов, В.В. Наумова. – Ульяновск: УГСХА, 2008. – 72 с.
2. Зеленов, Г.Н. Переработка мяса птицы и яиц / Г.Н. Зеленов, В.В. Наумова. – Ульяновск: УГСХА, 2010.- 99 с.: ил. 22.
3. Наумова, В.В. Птицеводство: учебно-методический комплекс /В.В. Наумова. – Ульяновск: УГСХА, 2008. -260 с.

4. Наумова, В.В. Организация и ведение отрасли птицеводства в хозяйствах малых форм собственности: учебное пособие / В.В. Наумова.– Ульяновск: УГСХА им. П.А.Столыпина, 2013.- 81 с.
5. Наумова, В.В. Сравнительное изучение основного обмена, затрат корма и скорости роста молодняка кур разных кроссов / В.В.Наумова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии.- 2014. - № 1 (25).- С. 136-140.
6. Семенов, А.С. Современные кроссы кур, используемые на птицефабриках Ульяновской области и их продуктивные качества / А.С. Семенов, А.С. Мироненко, В.В. Наумова // В мире научных открытий. Материалы Всероссийской студенческой научно-практической конференции. - Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2012. - С. 204-209.

THE STATE OF THE MEAT OF POULTRY IN THE ULYANOVSK REGION

Belousov M. Y.

Keywords: *poultry meat, meat production, cost, revenue*

The article provides an analysis of the status of meat poultry farming in the Ulyanovsk region for the last 3 years.

УДК 636.52.033

ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ КРОССОВ ЦЫПЛЯТ- БРОЙЛЕРОВ НА ИХ ПРОДУКТИВНОСТЬ

*Бобух О.Д., Оленин В.О., студенты 5 курса биотехнологического факультета
Научный руководитель – Наумова В.В., кандидат сельскохозяйственных наук,
доцент
ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»*

Ключевые слова: *цыплята-бройлеры, кросс «Кобб 500», кросс «Арбор Айкерз», живая масса, среднесуточный прирост, затраты корма на 1 кг прироста, сохранность*

Для сравнительного изучения продуктивности и сохранности цыплят-бройлеров кроссов «Кобб 500» и «Арбор Айкерз» проведены исследования в ООО «Тагайская птицефабрика».