УДК 631.145/636.5.034

КУЗЬМИН К.А., студент; **АЛЕКСЕЕНКО А.О.,** студент Научные руководители - **Базылев М.В.,** канд. с.-х. н., доцент; **Линьков В.В.,** канд. с.-х. н., доцент

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ТЕНДЕНЦИИ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ ЯИЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ В ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

Введение. Птицеводческая отрасль в Республике Беларусь является динамично развивающимся направлением сельскохозяйственного производства [1, 2, 4, 5]. При котором именно птицеводство всегда выступает, как конкурирующая альтернатива другим аграрным отраслям, что в целом положительно сказывается на социокультурной и производственной глобализации национального агросектора в целом [2, 3]. В связи с этим, представленные на обсуждение материалы исследований по территориальной специализации и размещению птицеводческих предприятий яичного направления в Витебской области являются актуальными, касающимися каждого жителя нашего региона и большого количества задействованных работников трудовых коллективов птицеводческих хозяйств.

Материалы и методы исследований. Цель исследований заключалась в изучении особенностей отраслевой тенденции птицеводческих предприятий яичного направления специализации, расположенных в Витебской области. Для достижения поставленной цели решались следующие задачи: производилось изучение производственных показателей птицеводческих организаций яичного направления производства в Витебской области; осуществлялась группировка полученных данных, их обработка, анализ и интерпретация.

Для проведения исследований использовались данные строгой государственной отчётности (годовые отчёты птицеводческих предприятий Витебщины 2017–2018 г.г.), осуществлялись собственные наблюдения за особенностями производства яиц в условиях различных агрохозяйств птицеводческого направления специализации. Методика исследований общепринятая. Методологической базой исследований послужили методы сравнений, логический, анализа, синтеза, прикладной математической статистики.

Результаты исследований. Исследованиями было установлено, что все птицеводческие предприятия Витебского региона работают рационально. В состав агрокомплекса включены следующие предприятия птицеводческой отрасли, специализирующиеся на производстве товарных яиц для продовольственных целей: ОАО «Птицефабрика Городок», АУ «Глубокская птицефабрика», СООО «Птицефабрика

Оршанская», «Полоцкий ПУ по птицеводству». Результаты исследований приведены в таблице 1.

Таблица 1 — Производственные показатели птицеводческих предприятий яичного направления в Витебской области

Наименование предприятия	Наличие кур- несушек, тыс. голов		Произведено яиц, тыс. шт.		
	2018 г.	% к 2017 г.	2018 г.	2017 г.	%
					к 2017 г.
Всего по области	1 154,4	94,5	158 468	185	85,2
				951	
ОАО «Птицефабрика	412,7	86,6	58 412	69 946	83,5
Городок»					
COOO «Птицефабрика	422,4	90,6	58 916	69 175	85,2
«Оршанская»					
АУ «Глубокская птице-	197,7	123,6	24 965	28 925	86,4
фабрика»					
«Полоцкий ПУ по пти-	121,6	102,6	16 175	17 905	90,3
цеводству»					

Анализ таблицы 1 позволяет установить, что в 2018 г. всего по Витебской области имелось в наличии 1 млн. 154,4 тыс. голов курнесушек, находящихся в общественном секторе сельскохозяйственного производства. Однако, самые крупные производители яиц (ОАО «Птицефабрика Городок» и СООО «Птицефабрика «Оршанская» снизили поголовье кур-несушек, соответственно на 13,4 и 9,4 %. В то же время менее мощные предприятия оказались значительно мобильнее и, наоборот, резко увеличили поголовье кур-несушек: «Полоцкий ПУ по птицеводству» на 2,6 %, а АУ «Глубокская птицефабрика» на 23,6 %. Однако, общее производство яиц при этом упало по всем предприятиям птицеводческого направления Витебщины, среднеобластное падение составило 2018 г. по отношению к 2017 г. 14,8 %. Главные причины, сложившихся положений дел заключены в следующих моментах, находящихся на постоянном контроле государственных органов власти: обеспеченность кормами; проведение модернизации производства и внедрение новых технологий; анализ рыночной коньюнктуры.

Простые расчёты производственной деятельности отмеченных в таблице птицеводческих предприятий Витебской области показывают, следующие результаты по яйценоскости: на ОАО «Птицефабрика Городок» среднестатистическое количество товарных яиц, приходящее на курицу-несушку составило за 2018 г. 137,3 шт., в СООО «Птицефабрика «Оршанская» 163,8 шт., АУ «Глубокская птицефабрика» 126,3 шт., в «Полоцком ПУ по птицеводству» 133,0 шт. Как видно, средний уровень товарности яиц (при расчётной яйценоскости курицы-несушки в 320 яиц/год) составляет в ОАО «Птицефабрика Горо-

док» в 2018 г. 42,9 %, в СООО «Птицефабрика «Оршанская» 51,2 %, АУ «Глубокская птицефабрика» 39,5 %, на «Полоцком ПУ по птицеводству» 41,6 %. С позиции товарности лучше всех сработали производственники СООО «Птицефабрика «Оршанская», хуже – АУ «Глубокская птицефабрика». В отношении размещения производственных предприятий, производящих куриные яйца в Витебской области необходимо отметить с одной стороны приверженность производств к сырьевой базе, а с другой – к крупным городским центрам, позволяющим быстро реализовать востребованную на рынке диетическую продукцию птицеводства.

Заключение. Таким образом, приведённый анализ формирования отрасли птицеводства яичного направления производства в Витебской области, показывает, что существующие проблемы птицеводства решаемы и находятся в постоянном поле зрения соответствующих Республиканских ведомств.

Литература. 1. Адаптивные особенности промышленного птицеводства в условиях OAO «Гомельская птицефабрика» / М. В. Базылев [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : Сборник научных трудов; Т. 41 «Зоотехния». — Гродно : $\Gamma \Gamma A Y$, 2018. — С. 3–10. 2. Базылев, М. В. Современная концепция агрокластеризационного развития животноводства / М. В. Базылев, В. В. Линьков // Развитие аграрной науки в разработках молодых учёных : Материалы онлайн-конференции (20–24 марта 2018 г.). – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский $\Gamma A Y$, 2018. - C. 6-12. 3. Базылев, M. B. Социокультурная глобализация сельскохозяйственного производства / М. В. Базылев, Е. А. Лёвкин, В. В. Линьков // Культура коммуникаций в условиях цифровой и социокультурной глобализации: Материалы Международной научно-практической конференции 22 декабря 2017 г. – Москва : АПК и ППРО, 2017. - C. 11-14. 4. Внутрихозяйственные резервы птицеводства в условиях OAO «Гомельская птицефабрика» / E. А. Лёвкин [и др.] // Ученые записки учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» : научно-практический журнал. — Витебск, 2019. — Т. 55, вып. 1. – С. 148–153. 5. Лёвкин, Е. А. Адаптивная оптимизация высокотехнологичных факторов производства яиц в ОАО «Птицефабрика Городок» / Е. А. Лёвкин, В. В. Линьков, М. В. Базылев // Ученые записки учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» госуветеринарной медицины» дарственная академия практический журнал. – Витебск, 2015. – Т. 51, № 1–2. – С. 69–72.