УДК 631.1:332.5

ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ЗАДАЧИ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕД-ПРИЯТИЙ АЛТАЙСКОГО КРАЯ В НОВЫХ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ

Миненко А.В.,

канд. экон. наук, доцент

ФГБОУ ВО Алтайский государственный аграрный университет

Россия, г. Барнаул

Селиверстов М.В.,

старший преподаватель

ФГБОУ ВО Алтайский государственный аграрный университет

Россия, г. Барнаул

Аннотация

В статье приведена динамика показателей птицеводческой отрасли в Алтайском крае. Рассмотрена структура отрасли. Отмечено увеличение выручки и повышение уровня рентабельности производства предприятий яичного и мясного направления, определены лидеры. Указано на снижение показателей государственной поддержки. Рассмотрен уровень производственных затрат на содержание поголовья и приведена структура затрат на содержание поголовья молодняка и взрослого поголовья и указано на некоторое снижение затрат на содержание 1 головы взрослой курицы и увеличение затрат на выращивание 1 головы молодняка. В статье отмечено снижение затрат на оплату труда и увеличение затрат на корма, электроэнергию и ветеринарные препараты. В заключение статьи поставлены задачи по увеличению показателей птицеводческих предприятий.

Ключевые слова: аграрный сектор, птицеводство, объёма производства про-

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ ЭЛ № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

дукции, выручка, рентабельность производства, производственные затраты.

FINANCIAL RESULTS AND OBJECTIVES OF POULTRY ENTERPRISES OF ALTAI KRAI IN NEW MACROECONOMIC CONDITIONS

Minenko A.V.,

Ph.D. in Economics, Associate Professor FSBEI HE Altai State Agrarian University Russia, Barnaul

Seliverstov M.V.,

Senior Lecturer FSBEI HE Altai State Agrarian University Russia, Barnaul

Annotation

The article assesses the performance of the poultry industry in the Altai Territory. An increase in revenue and an increase in the level of profitability of production of egg and meat enterprises were noted, leaders were identified. The indicators of state support are given. A decrease in production costs for the maintenance of the livestock was noted, and the structure of costs for the maintenance of the livestock of young and adult livestock is given. Tasks have been set to increase the performance of poultry enterprises.

Key words: agricultural sector, poultry farming, production volume, revenue, production profitability, production costs.

В 2018 году по данным ведомственной отчетности выручка птицеводческих предприятий составила 9438,97 млн. рублей, что на 10,7% выше, чем в 2017 году. Ежегодно наибольшую долю в выручки занимают АО «Алтайский бройлер» (56,3%), специализирующееся на производстве мяса птицы, и ООО «Птицефабрика «Комсомольская» (14,1%), специализирующееся на производстве яиц [1; 2].

Объем государственной поддержки птицефабрик в 2018 году составил 96,10 млн. рублей, что на 73,85 млн. рублей меньше, чем годом ранее. Средняя рентабельность птицефабрик (с учетом господдержки) в 2018 году составила 12,3%, что на 1,3 п.п. выше уровня 2017 года. Наибольший уровень рентабельности наблюдается в ООО «Агрофирма «Птицефабрика Енисейская» – 29,5% (+11,8% к уровню 2017 года), и ООО «Каменская птицефабрика» - 27,9% (+0,8%). Наименьший уровень наблюдается в ООО «Новоеловская птицефабрика» – по итогам 2018 года показатель равен 0,5% [3; 4].

Производственные затраты на содержание 1 головы взрослой курицы в 2018 году сократились на 1,3% (по сравнению с 2017 годом), что обусловлено снижением затрат на корма в пределах 3,7%, которые по структуре затрат занимают наибольшую долю 62,3% (таблица 1). Кроме того, отмечено сокращение затрат на оплату труда - на 41%. Затраты на выращивание 1 головы молодняка выросли на 6,2%, что также связано в первую очередь с ростом затрат на корма в пределах 9,3% (в структуре затрат корма занимают 72,3%), также отмечен рост цен на электроэнергию и ветпрепараты [5; 6].

Таблица 1 — Производственные затраты на содержание 1 головы взрослой курицы и 1 головы молодняка на выращивании за 2017-2018 гг., рублей [5]

Наименование показате- Куры взрослые Молодняк на выращивании						
лей	2017 г.	2018 г.	2018 г. к	2017 г.	2018 г. 2017 г. к	
			2017 г., %			2018 г., %
Затраты – всего	803,4	793,0	98,7	824,5	875,5	106,2
в том числе:						
1.Оплата труда с отчисле-	92,0	54,3	59,0	58,2	46,2	79,4
ниями на социальные нуж-						
ды						
2.Материальные затраты:	711,2	738,8	103,9	766,9	829,2	108,2
2.1 Корма, всего	513,5	494,3	96,3	579,2	632,9	109,3
в том числе корма соб-	51,3	45,5	88,7	536,0	565,6	105,5
ственного производства						
2.2 Электроэнергия	18,0	19,4	107,8	13,5	22,8	168,9
2.3 Ветеринарные	10,7	13,5	126,2	33,3	42,1	126,4
препараты						
2.4 Нефтепродукты	7,1	7,4	104,2	10,2	7,5	73,5
3. Содержание основных	36,2	31,3	86,5	15,8	12,6	79,7

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ ЭЛ № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

средств						
4. Прочие	125,8	172,9	137,4	114,3	111,3	97,4

Выручка предприятий яичного направления (от реализации яйца) в 2018 году составила 2746,6 млн. рублей, что на 14,6% выше, чем в 2017 году, при этом наибольшая доля выручки порядка 46,0% приходится на ООО Птицефабрику «Комсомольская» (1258,7млн. рублей). Цена реализации 1тыс. штук яиц в 2018 году по кругу анализируемых предприятий составила 4083,4 рублей, чтона 9,0% (+336 рублей) больше, чем в 2017 году, при этом себестоимость 1тыс.штукяиц в 2018 году — 3168,8 рублей (-0,4% к 2017 году). Рентабельность производства яйца в прошедшем году составила 28,9%, что на 11,1 п.п. больше, чем в 2017году.

Выручка птицефабрик мясного направления от реализации птицы (с учетом реализации птицы в переработанном виде) по итогам прошлого года достигла 5968,1 млн. рублей, что на 8,0% (+443,1 млн. рублей) больше 2017 года. Это обусловлено тем, что выручка АО «Алтайский бройлер» доля которого в общем объеме выручки составляет 88,5%, выросла на 7,7% (по сравнению с 2017 годом). Себестоимость 1 тонны реализованной птицы (с учетом переработанной продукции) составила 80506,0 рублей, что на 3,4% больше 2017 года, при этом цена реализации 1 тонны выросла на 2,3% и составила 92975,1 рублей. Данный факт привел к снижению рентабельности производства птицы на убой (с учетом реализации птицы в переработанном виде) на 1,1 п.п. по сравнению с 2017 годом и составил 15,5% [7].

Структура затрат на содержание 1 головы взрослой курицы и 1 головы молодняка на выращивании находится в определенной динамике (таблица 2). Таблица 2 – Структура затрат на содержание 1 головы взрослой курицы и 1 головы молодняка на выращивании за 2017-2018 гг., %

Наименование показателей	Куры взрослые			Молодняк на выращивании		
	2017 г.	2018 г.	2018 г. к 2017 г., п.п.	2017 г.	2018 г.	2018 г. к 2017 г., п.п.
Затраты – всего	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-
в том числе:						

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ ЭЛ № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

1.Оплата труда с отчисления-	11,5	6,8	-4,6	7,1	5,3	-1,8
ми на социальные нужды	11,5	0,0	-4,0	7,1	3,3	-1,0
2.Материальные затраты						
2.1 Корма, всего	63,9	62,3	-1,6	70,2	72,3	2,0
в том числе корма собствен-	6,4	5,7	-0,6	65,0	64,6	-0,4
ного производства	0,4	3,7	-0,0	05,0	04,0	-0,4
2.2 Электроэнергия	2,2	2,4	0,2	1,6	2,6	1,0
2.3 Ветеринарные препараты	1,3	1,7	0,4	4,0	4,8	0,8
2.4 Нефтепродукты	0,9	0,9	0,0	1,2	0,9	-0,4
3. Содержание основных	4,5	3,9	-0,6	1,9	1,4	-0,5
средств	4,3	3,9	-0,0	1,9	1,4	-0,3
4. Прочие	15,7	21,8	6,1	13,9	12,7	-1,2

В новых макроэкономических условиях, при объективной необходимости наращивания объёмов импортозамещающей продукции животноводства и экспорта, важно решить следующие задачи [8]:

- 1. Интенсификация кормопроизводства на основе технического перевооружения, мелиорации земель (поэтапное восстановление орошения), приобретения элитных семян кормовых культур, внедрение инновационных технологий заготовки и приготовления качественныхкормов.
- 2. Внедрение современных инновационных технологий содержания и сбалансированного кормления птицы.
- 3. Дальнейшая модернизация отрасли смена технологической платформы сельскохозяйственного производства за счёт строительства, реконструкции и модернизации комплексов, приобретения нового оборудования и техники, позволяющих поднять производительность труда [9].
- 4. Сохранение и развитие племенной базы, повышение генетического потенциала сельскохозяйственных животных. Покупка племенного молодняка в товарные хозяйства. Создание новых племенных репродукторов, заводов. Проведение полного комплекса противоэпизоотических мероприятий, направленных на создание ветеринарно-санитарного благополучия в животноводстве и получения высококачественной продукции.
 - 5. Снижение издержек производства, достижение конкурентоспособности

птицеводства.

Библиографический список:

- Министерство сельского хозяйства Алтайского края. [Электронный ресурс].
 Режим доступа: https://www.altairegion22.ru/gov/administration/stuct/agriculture/
- 2. Яшкин А.И. Факторы и ресурсы развития мясной отрасли АПК Алтайского края [Электронный ресурс] // Электронный научный журнал «Вектор экономики». 2019. №10 Режим доступа: http://www.vectoreconomy.ru/images/publications/2019/10/regionaleconomy/Ya shkin.pdf
- 3. Постановление Алтайского края от 25.06.2012 № 330 об утверждении Стратегия развития пищевой и перерабатывающей промышленности Алтайского края на период до 2025 г. [Электронный ресурс]. Режим доступа:https://www.altairegion22.ru/upload/iblock/55b/330_12.pdf (
- Гриценко Г.М. Роль инфраструктуры государственной поддержки в развитии малого сельского предпринимательства Алтайского края / Г.М. Гриценко, Н.Ф. Вернигор, А.В. Миненко, О.П. Апалькова // АПК: Экономика, управление. 2018. № 11. С. 58-67.
- 5. Официальный сайт Управления Федеральной службы государственной статистики по Алтайскому краю и Республике Алтай. [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.akstat.gks.ru/
- 6. Лукьянов А.Н Актуальные вопросы развития сельского хозяйства алтайского края в свете федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы / А.Н Лукьянов. // В сборнике: Аграрная наука сельскому хозяйству сборник материалов XIII Международной научно-практической конференции: в 2 кн.. 2018. С. 3-9.
- 7. Ковалева И.В. Роль экологического менеджмента в формировании и развитии рынка органической продукции агроориентированного региона / И.В.

- Ковалева, Л.А. Семина, О.А. Гражданкина, Л.Г.Глубокова // Экономика и предпринимательство. 2018. № 1 (90). C. 234-237.
- 8. Сиптиц С.О. Особенности проблем импортозамещения в АПК и пути их решения в современных условиях / С.О. Сиптиц // В сборнике: Аграрный сектор России в условиях международных санкций: вызовы и ответы Материалы Международной научной конференции . 2015. С. 142-148.
- 9. Селиверстов М.В. Основные направления поддержки развития животноводства Алтайского края / М.В. Селиверстов, А.В. Миненко // Экономика и бизнес: теория и практика. 2019. №5-3. с. 40.

Оригинальность 93%