

	объединение			
8	Гос. цирк Республики Бурятия	120	37,5	313
9	Гос. цирк Республики Саха (Якутия)	92	32,8	357

Исследование динамики посещаемости мероприятий российских цирков за два года отражено в конкурентной карте рынка (Рис.2).

		Рыночная доля			
		лидер	сильная позиция	слабая позиция	работа в нише
		>0,134	0,125...0,134	0,017...0,125	<0,017
Темп прироста доли	быстро растущая позиция	>1,14		3	
	улучшающаяся позиция	0,55...1,14			7, 8, 9
	ухудшающаяся позиция	(-0,04) ... 0,55	2	4, 5, 6	
	быстро ухудшающаяся позиция	<(-0,04)	1		

Рисунок 2 – Конкурентная карта рынка по доле в общей численности зрителей, посетивших цирковые мероприятия

Анализ конкурентной карты свидетельствует о том, что крупные федеральные цирки в большей мере сталкиваются с проблемой снижения посещаемости мероприятий, чем цирки субъектов РФ, имеющие относительно меньшее число мест в зрительных залах.

#### Литература

1. Портал открытых данных Министерства культуры Российской Федерации. - URL: <https://opendata.mkrf.ru/> (дата обращения 12.01.2021).
2. Рыбкин О. В., Маракулина И. В. Перспективы формирования и развития престижа циркового искусства в цифровой экономике // Цифровая экономика и управление знаниями: проблемы и перспективы развития: сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. – Киров, 2020. – С.162-165.
3. Creative Economy Outlook / United Nations 2018. - URL: [https://unctad.org/system/files/official-document/ditcted2018d3\\_en.pdf](https://unctad.org/system/files/official-document/ditcted2018d3_en.pdf) (дата обращения 11.01.2021).

УДК 631.115.2/631.15.017.1

#### **ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЛИЦЕНЗИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОАО «ГОМЕЛЬСКАЯ ПТИЦЕФАБРИКА»**

Крюкова К.А. - студентка 3 курса факультета ветеринарной медицины

Научные руководители - Базылев М.В., Линьков В.В., канд. с.-х. наук, доценты

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

**Аннотация.** Проведённый анализ производственно-экономической лицензированной деятельности ОАО «Гомельская птицефабрика» позволил определить, наличие внутренних резервов производства, которые можно использовать при осуществлении отдельных инвестиционных проектов, позволяющих производить модернизацию производственного процесса и экономить дорогостоящие ресурсы производства востребованной на рынке

агропродукции.

**Ключевые слова:** уровень рентабельности, показатели производства, внутрихозяйственные резервы.

ОАО «Гомельская птицефабрика» имеет лицензии на право осуществления деятельности в области промышленной безопасности; производства сельскохозяйственной продукции; на право осуществления ветеринарной деятельности; на обеспечение безопасности юридических и физических лиц; на осуществление розничной торговли; на грузоперевозки. Вместе с тем, основной вид производственно-экономической деятельности предприятия сконцентрирован на производстве агропродукции [1, 2]. Это предполагает осуществлять научное и производственное изучение специализационной деятельности предприятия, позволяющее изыскивать определенные внутренние резервы производства [1–12]. В связи с этим, представленные на обсуждение материалы исследований, направленные на изучение основных организационных характеристик производственной лицензионной деятельности ОАО «Гомельская птицефабрика» являются актуальными, востребованными для их изучения специалистами и руководителями аграрных предприятий.

Цель исследований заключалась в поиске внутрихозяйственных резервов производства по основным видам лицензионной деятельности в ОАО «Гомельская птицефабрика». Методика исследований общепринятая, включающая использование наблюдений, учётов, систематизацию данных документальной информации (бланков и отчётов государственной статистической отчётности).

Изучение позволило установить следующие динамические (подвижные) показатели укрупнённой номенклатуры производимой продукции (таблица 1).

Таблица 1 – Динамика объёмов производства агропродукции в ОАО «Гомельская птицефабрика» за 2017–2019 г.г.

Анализируемые показатели	Годы исследований			Удельный вес стоимости в структуре произведённой агропродукции за 2019 г., %
	2017	2018	2019	
Зерно, т	15664	18628	14150	21,9
Яйцо, тыс. шт.	241567	233438	239220	63,4
Мясо птицы, т	1536	1543	1544	7,2
Молоко, т	7135	7405	7996	6,3
Мясо крупного рогатого скота, т	615,9	611,1	672,3	1,2

Из таблицы 1 следует, что наибольший удельный вес в стоимостном выражении имеет сельскохозяйственная продукция в виде куриных яиц (63,4 %), которых было произведено в 2019 г. 239,22 млн. шт., что позволило полностью закрыть потребности Гомельской области в данной, востребованной на рынке пищевой продукции и, частично реализовать яйца за пределы области и Республики. Другие анализируемые показатели имеют не столь выраженные производственные объёмы, и только зерно производится в значительных количествах, с колебаниями по годам (2017, 2018, 2018 г.г.), соответственно 15 тыс. 664 т, 18 тыс. 628 т, 14 тыс. 150 т. Такое большое зернопроизводство в значительной степени восполняет потребляемые объёмы концентрированного корма и удешевляет себестоимость производимой конечной агропродукции.

Исследования основных производственно-финансовых показателей ОАО «Гомельская птицефабрика» позволило представить их в виде следующей таблицы 2.

Таблица 2 – Основные производственно-финансовые показатели в ОАО «Гомельская птицефабрика» за 2017–2019 г.г.

Изучаемые показатели	Годы исследований		
	2017	2018	2019
Стоимость чистых активов, тыс. руб.	11121	11104	11144
Выручка от реализации продукции, работ, услуг, тыс. руб.	53300	38741	43175
Прибыль от реализации продукции, работ, услуг, тыс. руб.	2958	808	895
Прибыль чистая, тыс. руб.	285	26	67
Рентабельность реализованной продукции, работ, услуг, %	6,9	2,3	2,3
Дебиторская задолженность, тыс. руб.	4814	5119	4177
Кредиторская задолженность, тыс. руб.	11559	11588	11694
Средняя заработная плата, руб.	640	654	780

Из таблицы 2 видно, что предприятие работает устойчиво и получает прибыль, уровень рентабельности, по годам подвержен значительным колебаниям, но находится на устойчиво положительной величине от 6,9 % в 2017 г. до 2,3 % в 2018 и 2019 г.г. Из таблицы также можно сделать вывод о том, что на предприятии сложилась ситуация со значительной кредиторской задолженностью, составившей в 2019 г. 11 млн. 694 тыс. бел. рублей, но на практике такая задолженность образовалась в связи с осуществлением перспективной модернизации производственных процессов и освоением кредитных ресурсов на внедрение инвестиционных проектов, позволяющие ещё больше совершенствовать основное производственное звено – птицеводческое направление производства, получение и реализацию куриных яиц. То есть, именно то направление, где скрыты основные внутрихозяйственные резервы производственно-экономической деятельности ОАО «Гомельская птицефабрика». В частности в 2018 г. был реализован инвестпроект по реконструкции цеха производства комбикормов (стоимость вложений 441,0 тыс. руб. (blr), за 2019 г. только благодаря работе обновлённого кормоцеха получено 1 млн. 263 тыс. руб. выручки. Среди планируемых к реализации инвестиционных проектов на ближайшее время можно отметить следующие два: замена трёх старых холодильных камер на аммиаке на камеры с фреоном (объём инвестиций 155,0 тыс. руб., годовой экономический эффект 140,0 тыс. руб.; передачи модульной котельной на баланс специализированного предприятия жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) и установка котла (4 МВт) для обеспечения потребностей фабрики в энергоносителях (объём инвестиций составляет 150,0 тыс. руб., годовой экономический эффект составит 85,0 тыс. руб., при этом, будет происходить экономия газа в количестве 204,4 тыс. м<sup>3</sup>/год.

Как видно из представленных материалов исследований, ОАО «Гомельская птицефабрика» имеет хорошие перспективы увеличения производственно-экономических показателей, которые могут быть достигнуты при использовании внутрихозяйственных резервов основного производства.

Таким образом, проведённый анализ показывает, что на крупнотоварном специализированном агропредприятии промышленного типа ОАО «Гомельская птицефабрика» имеются определённые внутренние резервы производства, которые можно использовать при осуществлении отдельных инвестиционных проектов, позволяющих производить модернизацию производства и экономить дорогостоящие ресурсы производства агропродукции.

#### Литература

1. Адаптивные особенности промышленного птицеводства в условиях ОАО «Гомельская

- птицефабрика» / М. В. Базылев [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : Сборник научных трудов; Т. 41 «Зоотехния». – Гродно : ГГАУ, 2018. – С. 3–10.
2. Бычков Н. А. Агрохолдинги: проблемы функционирования и пути их решения / Н. А. Бычков // Наше сельское хозяйство. – 2018. – №1. – С. 65–69.
3. Внутрихозяйственные резервы птицеводства в условиях ОАО «Гомельская птицефабрика» / Е. 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.
4. Захорошко С. Некоторые аспекты межотраслевой концентрации в сельском хозяйстве Республики Беларусь / С. Захорошко, С. Адашкевич // Аграрная экономика. – 2010. – № 4. – С. 2–6.
5. Инновационное развитие агропромышленного комплекса как фактор конкурентоспособности: проблемы, тенденции, перспективы : коллективная монография / К. Амброжи-Дереговска [и др.]. – В 2-х частях. Часть 2. – Киров : Вятская ГСХА, 2020. – 430 с.
6. Мезина М. Е. Современные направления повышения производительности труда работников агропредприятий / М. Е. Мезина, Т. М. Яркова // Вестник Вятской ГСХА. – 2020. – № 1. – С. 7.
7. Надточаев Н. Опыт создания кормовой базы в РУП «Шипяны-АСК» / Н. Надточаев, В. Козлов, А. Пономаренко // Белорусское сельское хозяйство. – 2017. – №3. – С. 67–68.
8. Ращупкин А. Острые проблемы АПК: старые болезни и новые вызовы / А. Ращупкин, Л. Крапивина // Белорусское сельское хозяйство. – 2017. – №1. – С. 6–8.
9. Современные проблемы повышения эффективности функционирования АПК: вопросы теории и методологии / В. Г. Гусаков [и др.]; под ред. В. Г. Гусакова. – Минск : Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси, 2018. – 138 с.
10. Спиридонова Е. В. Развитие инновационных технологий в сельском хозяйстве Кировской области и значение разработки электронной технологической карты в условиях точного земледелия / Е. В. Спиридонова // Вестник Вятской ГСХА. – 2019. – № 2. – С. 7.
11. Субоч Ф. Инновационная система национальных продуктовых структур в условиях функционирования единого экономического пространства и ЕврАзЭС: состояние и перспективы развития / Ф. Субоч // Аграрная экономика. – 2012. – № 11. – С. 21–39.
12. Шейко И. П. Модели развития белорусского животноводства / И. П. Шейко, Р. И. Шейко // Доклады Национальной академии наук Беларуси. – 2018. – Т. 62, № 4. – С. 504–512.

УДК 330.332

### **ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ РАСЧЕТОВ С ПОКУПАТЕЛЯМИ И ЗАКАЗЧИКАМИ НА ПРИМЕРЕ АО «АГРОФИРМА «НЕМСКИЙ»**

Кудрявцева К.С. – студентка 4 курса экономического факультета  
Научный руководитель – Гришина Е.Н., канд. экон. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия

**Аннотация.** Инвентаризация имущества позволяет экономическому отделу своевременно принимать правильные управленческие решения.

**Ключевые слова:** инвентаризация, расчеты с покупателями и заказчиками, хозяйственные операции.

Инвентаризация выступает важным инструментом, который гарантирует достоверность данных бухгалтерского учета и бухгалтерской (финансовой) отчетности.

Важной чертой учета расчетов является существующая взаимосвязь между бухгалтерскими проводками в счетах, предъявленных покупателю [5]. Такая особенность значительно упрощает процедуру инвентаризации и сверки взаиморасчетов между участниками сделок [3].