

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА СКОТОВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ В СФ ОАО «СЛУЦКИЙ СЫРОДЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ»: ОРИЕНТИРЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ

Базылев М.В., к.с.-х.н., доцент,
Линьков В.В., к.с.-х.н., доцент,
Гончарова У.А., студент
УО ВГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь

Аннотация: Прикладными исследованиями 2019–2021 гг. скотоводческой деятельности агрохозяйства СФ ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат» установлено, что важнейшие направления совершенствования связаны с оптимизацией производственного процесса производства.

Ключевые слова: специализированное предприятие, показатели производства, направления совершенствования.

Современные подходы в агрокластеризации производственно-административных единиц (районов, областей) Беларуси направлены на формирование особых условий взаимодействия различных производственных систем (рисунок 1).

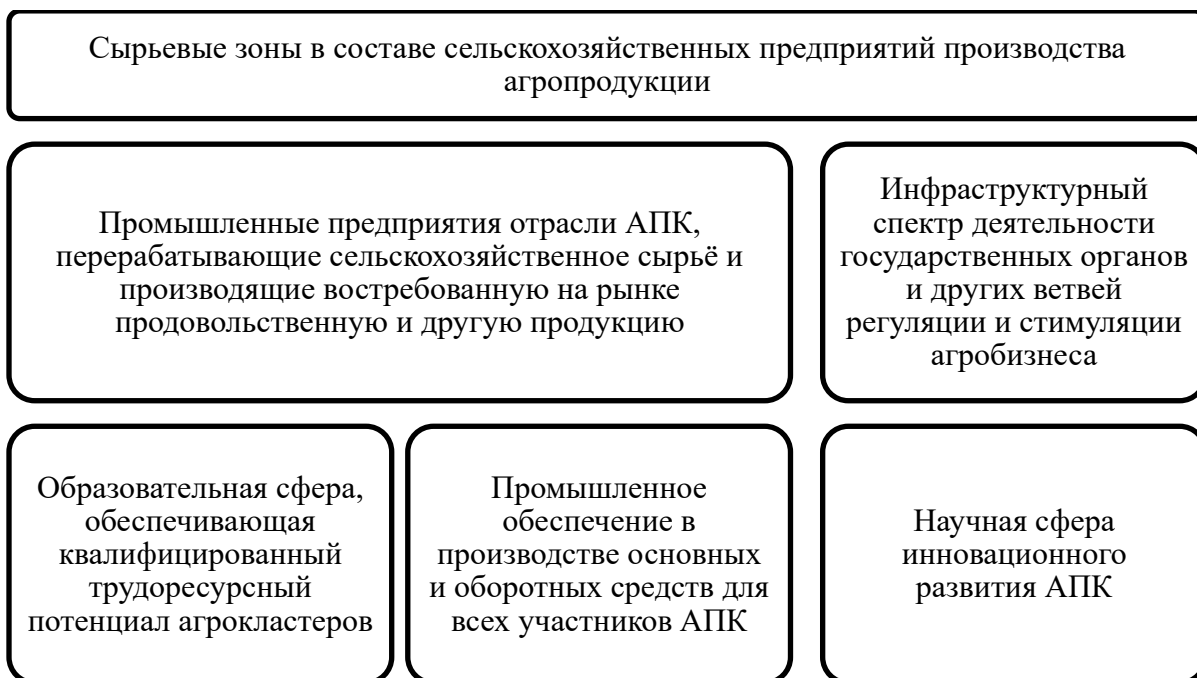


Рисунок 1 – Важнейшие организационные моменты в производственно-экономическом взаимодействии региональных и районных агрокластеров в Республике Беларусь (составлено по [1–10] и новым собственным исследованиям)

В связи с этим, изучение производственно-экономической эффективности и совершенствования скотоводства в условиях крупнотоварного агрохозяйства – сельскохозяйственный филиал СФ ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат» являются актуальными, затрагивающими практический интерес большого количества товаропроизводителей агропродукции.

Цели и задачи исследований. Основной целью исследований выступал поиск внутривладельческих резервов производства скотоводческой продукции в СФ ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат». Для достижения поставленной цели требовалось

решить следующие задачи: произвести изучение экономической эффективности производства скотоводческой продукции на предприятии; осуществить анализ полученной информации и провести её интерпретацию.

Материал и методы исследований. Исследования проводились в 2019–2021 гг. в производственных условиях специализированного скотоводческого предприятия СФ ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат» Слуцкого района Минской области. Исследования включали наблюдения и учёты, изучение производственной отчётной информации (бланки строгой государственной отчётности, годовые отчёты предприятия). Методика исследований общепринятая. Методология исследований предполагала непосредственное использование методов сравнений, логического, анализа, синтеза, монографического, прикладной математики.

Результаты исследований. Сельскохозяйственное производство СФ ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат» является по документам не основным, а вспомогательным объектом производственно-экономической деятельности Слуцкого сыродельного предприятия, но фактически представляет собой важнейшее звено сырьевой базы комбината, способствующей не только его, но и собственному развитию. Агропроизводство сельскохозяйственного филиала направлено на своё системное развитие, повышающее количественные и качественные показатели при создании производственного процесса производства. В 2019 г. на предприятии достигнут среднегодовой удой молока от коровы в 7439 кг, среднесуточный прирост живой массы крупного рогатого скота 713 г., в 2020 г. соответственно 8819 кг и 763 г., превысив отмеченные показатели на 18,6 и 7,0 %. Всё это говорит за деятельное участие агрохозяйства не только в агрокластеризации производственной кооперации сельского хозяйства и промышленного производства агропродукции, но и об особых производственных подходах совершенствования процессов производства в филиале.

В таблице 1 представлены отдельные производственно-экономические показатели скотоводческой деятельности СФ ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат» за годы исследований.

Таблица 1 – Показатели эффективности производства продукции скотоводства в СФ ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат», 2019/2020 гг.

Товарная продукция	Выручено от реализации продукции, тыс. руб.	Себестоимость реализованной продукции, тыс. руб.	Прибыль (+), убыток (-), тыс. руб.	Уровень рентабельности (+), убыточности (-), %
Молоко	22710/19717	12407/16060	10303/+3655	+83,0/+22,8
Крупный рогатый скот (в живой массе), проданный на мясо	3163/3744	7023/7297	-3860/-3553	-55,0/-48,7
Крупный рогатый скот (в живой массе), проданный на племя	10/50	10/40	0/+10	0,0/+25,0
Итого по скотоводству	25883/23509	19440/23397	6443/+112	+33,1/+0,5

Из таблицы 1 видно, что на протяжении незначительного временного периода (2019 и 2020 гг.) на предприятии очень сильно изменялись экономические показатели. Так, сильно, с 83,0 % до 22,8 % упала рентабельность производства молока (на 60,2

процентных пункта), что связано с очень быстрым наращиванием удоев (1380 кг за 2020 г.) и, целым шлейфом производственных затрат, которые резко возрастают при таком подходе в осуществлении производственного процесса. Но, именно увеличение валового и товарного производства молока – есть главная задача, поставленная перед производителями головным предприятием ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат». Последующее изучение уровня рентабельности производства молока в СФ ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат» показало, что уже в первом полугодии 2021 г. на предприятии осуществлён поиск внутренних экономических резервов производства и рентабельность молока подросла до 37,6 %. Большой резерв экономической успешности филиала кроется также в снижении убыточности производства КРС на мясо и, в рациональном увеличении объёмов (количества) реализации КРС в виде племенного молодняка.

Основные ориентиры совершенствования производственно-экономических показателей в скотоводческой деятельности СФ ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат» включают следующие направления: модернизация производственного оборудования животноводческих ферм, обновление кормозаготовительной и другой сельскохозяйственной техники, производство более дешёвых растительных кормов, осуществление направленной селекционно-племенной работы, разработка и внедрение в производство специальной программы по оптимизации работы с откормочным молодняком крупного рогатого скота.

Заключение. Таким образом, основные ориентиры совершенствования производства скотоводческой продукции в СФ ОАО «Слуцкий сыродельный комбинат» заключаются в использовании ряда инноваций, направленных на улучшение производственного процесса.

Литература

1. Базылев, М. В. Функциональная синхронизация процессов сельскохозяйственного производства в условиях СПК «50 лет Октября» Речицкого района / М. В. Базылев, В. В. Линьков, Е. А. Лёвкин // Аграрная наука – сельскому хозяйству : Сборник материалов XIII Международной научно-практической конференции (15–16 февраля 2018 г.). Книга 1. – Барнаул : РИО Алтайского ГАУ, 2018. – 584 с. – С. 66–67.
2. Влияние генетических и паратипических факторов на молочную продуктивность коров и пути ее повышения / С. Г. Лебедев [и др.] // Ветеринарный журнал Беларуси. – 2021. – № 1. – 87–91.
3. Кузякина, Л. И. Эффективность разнородного подбора в стаде крупного рогатого скота черно-пестрой породы / Л. И. Кузякина // Вестник Вятской ГСХА. – 2020. – № 1. – С. 6.
4. Организационно-технологические требования при производстве молока на молочных комплексах промышленного типа : республиканский регламент / И. В. Брыло [и др.]; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь. – Минск, 2014. – 105 с.
5. Падерина, Р. В. Особенности высокопродуктивных животных / Р. В. Падерина // Вестник Вятской ГСХА. – 2020. – № 3. – С. 7.
6. Паратипические особенности агротехнологического совершенствования производства молока в условиях ОАО «Новая Припять» Столинского района / М. В. Базылев [и др.] // Учёные записки учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» : научно-практический журнал. – Витебск, 2018. – Т. 54, Вып. 3. – С. 67–73.
7. Сравнительная оптимизация различных технологических схем откорма молодняка крупного рогатого скота / Е. А. Левкин [и др.] // Ветеринарный журнал Беларуси. – 2020. – № 2. – С. 98–102.

8. Тимошенко, В. Менеджмент доения и качество молока / В. Тимошенко, А. Курак, А. Музыка // Животноводство России. – 2020. – № 1. – С. 39–43.
9. 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.
10. Invited review: Learning from the future—A vision for dairy farms and cows in 2067 / J. H. Britt [ets.] // Journal of Dairy Science. – 2018. – № 101. – Pp. 3722–3741.

ФОРМИРОВАНИЕ ОБЪЁМОВ ЗАКУПОК СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, СЫРЬЯ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД

Букетова А.В., студент

Санович М.А., к.э.н., доцент

ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров, Россия

Аннотация: в статье рассмотрены сущность государственных закупок сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, особенности формирования госзаказа в соответствии с ФЗ №53, отражены предусмотренные законодательством меры господдержки производителей при закупке и поставках сельхозпродукции для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

Ключевые слова: государственные закупки, ФЗ №53-ФЗ "О закупках и поставках сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия для государственных нужд", меры государственной поддержки товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции

Федеральный закон «О закупках и поставках сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия для государственных нужд» устанавливает общие правовые и экономические принципы и положения формирования и исполнения на контрактной основе заказов на закупку и поставку сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия для государственных нужд предприятиями, организациями и учреждениями, расположенными на территории Российской Федерации, независимо от форм собственности [1].

Обеспечение государственных нужд сельскохозяйственной продукцией, сырьем и продовольствием имеет специфические особенности. Основные из них заключаются в следующем:

1. Закупка и поставка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия для государственных нужд осуществляются в целях:

– удовлетворения сельскохозяйственной продукцией, сырьем и продовольствием федеральных потребностей и потребностей субъектов Российской Федерации;

– выполнения федеральных программ развития агропромышленного производства, других экономических и социальных программ, направленных на снабжение населения продовольствием;

– обеспечения экспорта сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия;

– формирования государственных резервов сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия;

– обеспечения необходимого уровня продовольственного снабжения сил обороны и государственной безопасности.

2. Закупка и ввоз (импорт) тех видов сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия для государственных нужд, потребность в которых удовлетворяется