

Совершенствованию инвестиционного климата будет благоприятствовать ряд преобразовательных мер, направленных на улучшение налогового климата и административной среды. Для совершенствования налоговой и административной среды можно сформулировать следующий ряд предложений:

- совершенствование понятийного аппарата в сфере налогового законодательства;
- оптимизация количества нормативных правовых актов в сфере налогообложения;
- упрощение процедуры заключения дополнительных соглашений к инвестиционным договорам;
- активизация приватизационных процессов;
- приведение особенностей налогообложения резидентов свободных экономических зон в соответствие с нормами ВТО;
- оптимизация льгот и преференций с учетом зарубежного опыта действия льгот для СЭЗ;

Данные мероприятия призваны улучшить инвестиционный климат страны, что находит отражение в рейтинге Всемирного банка «Ведение бизнеса», улучшение позиций в котором до 30-го места может способствовать увеличению объема прямых иностранных инвестиций на 836 млн. долл. США. Государственная инвестиционная политика Республики Беларусь должна быть ориентирована, прежде всего, на обеспечение инвесторов всеми необходимыми условиями для работы на белорусском рынке, не позволяя им вытеснить из обихода и внутренние инвестиции.

Библиографический список

1. Официальный сайт Министерства экономики Республики Беларусь [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://economy.gov.by/ru/doing_busines-ru.

УДК 631.145/636.5.034

Новые подходы совершенствования свиноводства Витебской области

Малярович Т.С.

Научные руководители: Базылев М.В. канд. с.-х. наук., доцент

Линьков В.В., канд. с.-х. наук., доцент

Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины

Современная свиноводческая отрасль таит в себе огромные перспективы развития, предполагающие устойчивый спрос на высококачественные продукты питания из свинины. Вместе с тем, в последние годы человечество ещё раз столкнулось со значительными проблемами свиноводства (зооветеринарного, экологического, экономического плана), требующими безотлагательных мер по их решению [1–5]. В связи с этим, предлагаемая к обсуждению работа по изучению инновационных подходов совершенствования свиноводства в производственно-экономических условиях Витебской области, является актуальной, затрагивающей интересы большого количества учёных, специалистов-практиков и непосредственных технических исполнителей процессов производства продукции свиноводства.

Цель осуществлённых исследований заключалась в анализе свиноводческой отрасли Витебской области и изучении новых, применяемых при этом подходов совершенствования свиноводства Витебского региона. Для достижения поставленной цели решались следующие задачи: проводилось изучение данных государственной статистики, осуществлялся анализ современного и перспективного состояния свиноводства Витебской области.

Исследования проводились за период с 2014 по 2020 годы. Исследования включали личные наблюдения и учёты развития и совершенствования селекционно-племенного свиноводства в крупнотоварном сельскохозяйственном предприятии ГП «Селекционно-гибридный центр «Заднепровский» ОАО «Оршанский КХП» (специализирующегося на производстве гибридов из чистопородных и помесных свиней ландрас и йоркшир), изучение, обработку и анализ большого объёма статистической производственной информации по свиноводству в Витебской области. Методика исследований общепринятая. Методология исследований включала методы сравнений, логический, монографический, прикладной математической статистики.

Исследования показали, что среди главных базисных подходов совершенствования свиноводства Витебщины можно выделить следующие, представленные на рисунке 1, которые характеризуют собой адаптацию агроэкосферы к условиям современного техногенеза и, должны приводить в соответствие производственные условия, использованные породы животных, созданную кормовую базу и другие производственные и экономические факторы, способствующие изысканию внутренних резервов производства.

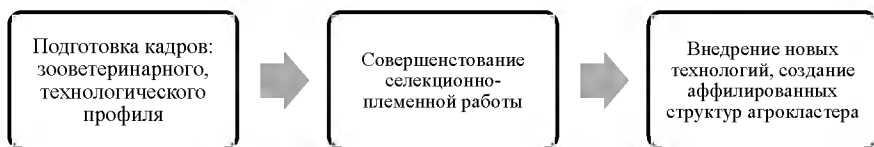


Рисунок 1. Основные направления совершенствования свиноводческой отрасли Витебской области (составлено по [1–5])

Проведённые исследования также требуют остановиться на изучении основных производственных показателей свиноводства Витебской области (таблица 1), составленных в динамике по годам изучения, с использованием собственных расчётов отдельных анализируемых показателей.

Таблица 1 – Основные производственные показатели свиноводческой подотрасли Витебской области в хозяйствах всех категорий*

Годы исследований	Численность поголовья		Реализация на убой в живом весе	
	на начало года, тыс. голов	в % к предыдущему году	за отчётный период, тыс. т	в % к предыдущему году
2014	359,8	-	51,1	-
2015	229,9	63,9	52,3	102,3
2016	333,6	145,1	54,6	104,4
2017	405,2	121,5	55,2	101,1
2018	472,2	116,5	55,7	100,9
2019	488,7	103,5	56,5	101,4
2020	466,1	95,4	51,2	90,6

*- составлено и рассчитано с использованием источников [6, 7]

Анализ таблицы 1 показывает, что несмотря на серьёзное снижение поголовья в 2015 г., которое составило по отношению к 2014 г. 63,9%, отрасль быстро набирает темпы и, численность поголовья восстанавливается, стабилизировавшись к 2020 г. на уровне 466,1 тысяч голов. Что касается реализации на убой в живом весе, то в целом ситуация более выровненная, если не считать 2020 г., когда происходило снижение реализации на 9,4% по отношению к предыдущему году, что связано с двумя причинами: снижением запасов зерна и производства концентрированных кормов для свиноголовья из-за неурожая зерновых в 2019 г. и, реакцией рынка на большое предложение конкурентной свиноводству – отрасли птицеводства. В этой связи правительством

Беларуси было принято решение провести модернизацию производственных мощностей и осуществить реализацию инвестиционных проектов по совершенствованию отрасли свиноводства в Витебском регионе. Инвестиционные проекты заключались в строительстве и вводе в эксплуатацию в ближайшие годы (до 2022 г.) четырёх современных, оснащённых по последнему слову техники, механизации, электроники, компьютеризации, свиноводческих комплексов, рассчитанных на 5 тысяч свиноматок с общим поголовьем откормочного молодняка в 138 тысяч голов в год. При этом, характерной особенностью всех комплексов является не только единообразие принципиальных подходов в воспроизводстве, откорме и содержании свиней, но и в обязательном наличии на каждом из них собственного комбикормового завода мощностью 20 т полнорационного комбикорма в час.

Отмеченные инновации позволяют не только снизить себестоимость концентратов на 40%, но и тянут за собой целый шлейф других производственно-экономических хозяйствующих субъектов Витебской области: производство премиксов (г. Полоцк), развитие селекционной составляющей современного свиноводства Витебщины (г. Орша), производство высокотехнологичной спермопродукции (г. Витебск), производство мясных деликатесов на различных мясоперерабатывающих предприятиях Витебской области, транспортно-логистическую составляющую агробизнеса, производственно-сбытовую и распределительную деятельность региона.

Таким образом, представленные исследования предполагают акцентировать внимание на следующих подходах совершенствования свиноводческой отрасли Витебской области: модернизация производства, строительство новых суперсовременных свиноводческих комплексов с привязкой к ним собственных комбикормовых заводов, осуществление рационализации производства с участием грамотного менеджмента высококвалифицированных специалистов производства агропродукции, создание агрокластеризационных интегрированных структур, ведущих региональный агробизнес.

Библиографический список

1. Агротехнологические перспективы повышения эффективности утилизации свиного навоза / М.В. Базылев [и др.] // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства: сборник научных трудов: в 2 ч. / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия; ред. Н.И. Гавриченко [и др.]. – Горки: БГСХА, 2016. – Вып. 19, ч. 2. – С. 137–145.
2. Базылев М.В. Инновационные управленческие технологии в

сельскохозяйственном производстве на основе функциональной синхронизации / М.В. Базылев, В.В. Линьков, Е.А. Лёвкин // Аграрная наука – сельскому хозяйству: Сборник материалов XIV Международной научно-практической конференции. – Книга 1. – Барнаул: РИО Алтайского ГАУ, 2019. – С. 41–43.

3. Государственная программа развития аграрного бизнеса в Республике Беларусь на 2016–2020 годы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.mshp.gov.by/programms/a868489390de4373.html>.

4. Использование однозначного тренда промышленного свиноводства при различных ресурсообразующих условиях хозяйствования / В.В. Линьков [и др.] // Научный фактор в стратегии инновационного развития свиноводства: сборник материалов XXII Международной научно-практической конференции. – Гродно: Гродненский ГАУ, 2015. – С. 351–354.

5. Перспективные аспекты эффективного менеджмента в агробизнесе / М.В. Базылев [и др.] // Основные направления развития агробизнеса в современных условиях: сборник статей по материалам III Всероссийской (национальной) научно-практической конференции / под общ. ред. проф. С.Ф. Сухановой. – Курган: Курганская ГСХА, 2019. – С. 14–17.

6. Статистический ежегодник Витебской области, 2020. – Национальный статистический комитет Республики Беларусь; Главное статистическое управление Витебской области. – Минск: Белстат, 2020. – 456 с.

7. Статистический ежегодник Республики Беларусь, 2020. – Минск: Национальный статистический комитет Республики Беларусь, 2020. – 436 с.

УДК 351

Анализ государственного антикризисного управления в Российской Федерации

Мельникова К.В.

*Научный руководитель: Быков В.А., канд. экон. наук
Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,
Ярославский филиал*

Актуальность выбранной для исследования темы заключается в первостепенной важности антикризисного управления для современной экономики и государственного управления в целом. Развитие рыночной экономики имеет циклический характер. Периоды экономического