

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Казанский государственный аграрный университет»

Институт экономики
Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент
Кафедра экономики и информационных технологий

Допустить к защите
Заведующий кафедрой

_____ Газетдинов М.Х.
«20» января 2019г.

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

**Организационно-экономические меры повышения
эффективности производства продукции молочного
скотоводства в обществе с ограниченной ответственностью
«Среднее - Девятово» Лаишевского района
Республики Татарстан**

Обучающийся:	Ключникова Анна Николаевна
Руководитель: к.э.н., доцент	Гатина Фариды Фаргатовна
Рецензент: к.э.н., доцент	Асадуллин Наиль Марсирович

Казань 2019

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Казанский государственный аграрный университет»

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент
Кафедра экономики и информационных технологий

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой

_____ Фамилия И.О.
«15»апреля 2018г.

ЗАДАНИЕ
на выпускную квалификационную работу

Ключниковой Анны Николаевны

1. Тема работы Организационно-экономические меры повышения эффективности производства продукции молочного скотоводства в обществе с ограниченной ответственностью «Среднее - Девятово» Лаишевского района Республики Татарстан

2. Срок сдачи выпускной квалификационной работы «20» января 2019г.

3. Исходные данные к работе: специальная и периодическая литература, материалы Федеральной службы государственной службы РФ, Министерства сельского хозяйства и продовольствия РТ, годовые бухгалтерские отчетности сельскохозяйственных организаций, нормативно-правовые документы, федеральные и республиканские целевые программы развития сельского хозяйства, результаты личных наблюдений и разработок

4. Перечень подлежащих разработке вопросов: теоретические аспекты эффективности сельскохозяйственного производства; критерии и система показателей системы эффективности; оценка достигнутого уровня эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ; разработка мероприятий повышения эффективности сельскохозяйственного производства в современных условиях.

5. Перечень графических материалов: организационная структура предприятия ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ. _____

6. Дата выдачи задания

«15» апреля 2018г.

Руководитель

Ф.Ф. Гатина

Задание принял к исполнению

А.Н. Ключникова

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Наименование этапов выпускной квалификационной работы	Сроки выполнения	Примечание
ВВЕДЕНИЕ	15.04.18	Выполнено
1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ	15.04.18	Выполнено
1.1. Система показателей экономической эффективности		Выполнено
1.2. Факторы и пути повышения эффективности сельскохозяйственного производства		Выполнено
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ И ДОСТИГНУТЫЙ УРОВЕНЬ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА В ООО «СРЕДНЕЕ - ДЕВЯТОВО» ЛАИШЕВСКОГО РАЙОНА РТ	15.09.18	Выполнено
2.1. Характеристика природных и экономических условий производства		Выполнено
2.2. Достигнутый уровень эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово»		Выполнено
3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА В ООО «СРЕДНЕЕ - ДЕВЯТОВО» ЛАИШЕВСКОГО РАЙОНА РТ	15.12.18	Выполнено
3.1. Анализ показателей эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово»		Выполнено
3.2. Система организационно-экономических и технологических мер по повышению эффективности производства продукции молочного скотоводства		Выполнено
ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ	10.01.19	Выполнено
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	10.01.19	Выполнено
ПРИЛОЖЕНИЯ	10.01.19	Выполнено

Руководитель
Обучающийся

Ф.Ф. Гатина
А.Н. Ключникова

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	6
1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ.....	9
1.1. Система показателей экономической эффективности.....	9
1.2. Факторы и пути повышения эффективности сельскохозяйственного производства	24
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ И ДОСТИГНУТЫЙ УРОВЕНЬ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА В ООО «СРЕДНЕЕ - ДЕВЯТОВО» ЛАИШЕВСКОГО РАЙОНА РТ.....	31
2.1. Характеристика природных и экономических условий производства.....	31
2.2. Достигнутый уровень эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово».....	44
3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА В ООО «СРЕДНЕЕ - ДЕВЯТОВО» ЛАИШЕВСКОГО РАЙОНА РТ.....	50
3.1. Анализ показателей эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово».....	50
3.2. Система организационно-экономических и технологических мер по повышению эффективности производства продукции молочного скотоводства.....	58
ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ.....	70
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.....	74
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	77

ВВЕДЕНИЕ

Огромное значение сельского хозяйства в экономическом и социальном развитии общества обуславливается тем, что оно производит основную массу продуктов питания и важное сырье для многих отраслей промышленности. На его долю приходится свыше 95% всего продовольствия, производимого человеком на земном шаре. Сельскохозяйственный труд дает людям все то, без чего немислимы их существование, сама жизнь.

В новых условиях хозяйствования повышение экономической эффективности производства продукции скотоводства становится не только главным направлением его развития, но и практически единственной возможностью дальнейшей стабилизации, возобновления роста производства молока и мяса крупного рогатого скота, увеличения доходности отрасли.

Происходящие в стране реформы оказали, крайне отрицательное воздействие на развитие сельскохозяйственного производства, привели его к кризисному состоянию.

В этой связи проблема повышения эффективности сельскохозяйственного производства на всех уровнях хозяйствования резко обострилась. Поэтому обоснование приоритетных направлений её решения является весьма актуальной задачей для любого хозяйствующего субъекта. Для полномасштабного решения проблемы повышения эффективности сельскохозяйственного производства необходимо осуществление целого комплекса мер на макроуровне. В первую очередь, необходимо принять меры по обеспечению эквивалентности обмена между аграрным и другими секторами экономики, устранению диспаритета цен на промышленную и сельскохозяйственную продукцию, созданию благоприятных для сельскохозяйственных товаропроизводителей условий в финансово-кредитной сфере, в налоговой системе, в системе страхования, таможенной политике, в развитии аграрной науки, маркетинговых исследований и т.д.

Значимость решения всех этих задач существенно повышается в связи с вступлением России в ВТО.

Очевидно, что для повышения эффективности сельскохозяйственного производства, обеспечения ускоренного и устойчивого развития аграрной сферы необходимо задействовать все имеющиеся факторы и резервы на микроуровне, на уровне конкретных хозяйствующих субъектов.

Однако сегодня производство молока и мяса крупного рогатого скота и весь аграрный сектор, находится в затяжном кризисе. Кризис отразился на снижении поголовья животных, снижении продуктивности животноводства. Это вызвало падение общего производства молока и мяса крупного рогатого скота, снизило экономическую эффективность животноводства. Для значительной части сельскохозяйственных предприятий производство продукции животноводства является убыточным, что сказывается на снижении вложений в данную отрасль и приводит к сокращению интенсивности производства.

Именно поэтому повышение экономической эффективности является одной из самых актуальных проблем. Ее успешное решение открывает возможности для стабилизации производства и обеспечения надежной продовольственной безопасности страны. Это определяет актуальность выбранной нами темы для выполнения выпускной квалификационной работы.

Целью данной работы является выявление резервов и обоснование основных путей повышения экономической эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ.

Для достижения поставленной цели предусматривается решить следующие задачи:

1. Раскрыть теоретические основы темы, концепции экономической эффективности производства и формирование системы показателей ее

измерения в сельском хозяйстве, в том числе и при производстве продукции молочного скота;

2. Охарактеризовать природно-экономические условия производства на предприятии с точки зрения возможностей эффективного развития отрасли молочного скотоводства;

3. Проанализировать динамику показателей экономической эффективности производства продукции молочного скота, выявить факторы, повлиявшие на изменение этих показателей;

4. Обосновать систему мероприятий по повышению экономической эффективности производства продукции молочного скота на исследуемом предприятии в перспективе.

В работе использованы данные годовых отчетов, первичных документов и другой документации предприятия за 2014-2017 годы. В процессе исследования использовались различные методы статистико-экономического, монографического, расчетно-конструктивного, экономико-математического и других методов исследования.

1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

1.1. Система показателей экономической эффективности

Одним из главных приоритетов и в то же время проблем, которые затрагивают все общества, все предприятия и непосредственно каждого производителя является проблема повышения экономической эффективности производства. Эта проблема присуща любой отрасли материального производства и особенно сельскохозяйственного производства. Экономическая эффективность - это отношение полученного полезного эффекта к затратам, связанным с ее производством.

Решая задачи, стоящие перед Российским комплексом в направлении инновационного и инвестиционного развития, потребность в реализации инновационных идей испытывают все отрасли, особенно те, которые признаны приоритетными. И животноводство является приоритетным.

В животноводстве инновации в первую очередь, направлены на повышение продуктивности животных с использованием новейших ресурсосберегающих технологий. Для увеличения производственного потенциала животных особое значение имеет использование биологического блока инноваций, достижений отечественной мировой селекции, отражающих важнейшие направления совершенствования селекционно-генетического потенциала, от которого напрямую зависит уровень продуктивности животных, эффективное использование кормовых ресурсов, освоение ресурсосберегающих технологий, направленных на повышение уровня интенсивности и эффективности производства[5].

Эффективность и воздействие любой деятельности оцениваются по тому, насколько результаты соответствуют ожиданиям. Например, эффективность удобрений, новые технологии и оборудование, от такой деятельности ожидается повышение продуктивности животных,

производительности труда. Эти мероприятия считаются эффективными, если их результаты соответствуют ожиданиям. Такой подход является законным для сельского хозяйства. Эффективность сельского хозяйства раскрывается только в свете выполнения той или иной роли, которую оно призвано играть в жизни общества, т.е. устойчивого роста производства с точки зрения количества и качества сельскохозяйственной продукции.

Сельское хозяйство как особая сфера материального производства имеет свои характерные особенности по сравнению с другими отраслями экономики. Показатели эффективности сельского хозяйства и их применение имеет некоторые отличия от показателей других отраслей экономики.

Конечно, не может быть никаких особых объективных экономических законов для сельского хозяйства, кроме тех, которые действуют во всей национальной экономике [4]. Рассмотрим наиболее важные показатели эффективности сельскохозяйственного производства, которые наиболее часто используются при экономическом анализе.

В анализе хозяйственной деятельности сельскохозяйственных предприятий используются как показатели конечных результатов и показатели качества. К показателям, характеризующим конечные результаты производства, относятся: производство различных видов сельскохозяйственной и животноводческой продукции, валовая продукция в стоимостном выражении, чистая продукция, масса валового и чистого дохода. Каждый из них характеризует эффективность основных факторов производства - земли, труда и средств производства. К качественным показателям эффективности сельскохозяйственного производства относятся производительность труда, себестоимость, рентабельность. Они рассчитываются как в целом по хозяйству, так и по отраслям, видам продукции [28].

Среди основных экономических показателей сельскохозяйственного производства - себестоимость продукции. Это показывает, во что обходится компании ее производство. Ее уровень зависит не только от потребления

материальных и трудовых ресурсов в натуральном выражении, но и от их стоимости.

Любое изменение цен на корма, семена, горюче-смазочные материалы, запасные части машины и другие материально-технические средства непосредственно отражается на себестоимости продукции [7].

Снижение затрат достигается за счет экономии затрат на потребленные средства производства и повышения производительности живого труда. Снижение цен на потребляемые средства производств приводит к снижению себестоимости, а рост цен на них при тех же условиях - к ее увеличению.

Снижение себестоимости продукции является важным фактором повышения эффективности сельскохозяйственного производств. Чем ниже издержки производства на единицу продукции по этим ценам покупаете, тем больше сумма чистого дохода (прибыли) в колхозах и совхозах. Наилучшие результаты достигаются в тех хозяйствах, где одновременно с увеличением выхода продукции из единиц площади земли увеличивается производительность труда и снижается себестоимость продукции. Сокращение численности и производительности труда может происходить при одном и том же или меньшем объеме производства. Важными показателями экономической эффективности производства являются: объем валовой продукции, рассчитанный в сопоставимых ценах на единицу площади земельного участка, объем валовой продукции на рубль себестоимости продукции, объем валовой продукции на рубль средств. В экономической литературе последний показатель называется производительностью капитала [29].

В сельскохозяйственном производстве, где основным средством производства является земля, увеличение количества и улучшение качества основных фондов позволяют более интенсивное использование земли, повышение урожайности. В результате снижается потребность в рабочей силе, улучшаются условия труда. Социальные последствия роста производства капитала оказывают положительное влияние на развитие

сельского хозяйства. Поэтому падение капитальной производительности не означает снижения эффективности использования средств.

Приведенные показатели позволяют определить эффективность использования земельных, материально-технических ресурсов с точки зрения достижения главной цели производства - получение обществом необходимой продукции. Однако они не отражают ни качества продукта, ни относительной экономии затрат на его производство.

Судить об эффективности сельскохозяйственного производства с точки зрения его рентабельности позволяет чистая прибыль. Эта разница между себестоимостью продукции (текущими ценами) и себестоимостью продукции. В экономической литературе прибыль используется наряду с чистым доходом. Это отражается в годовых отчетах совхозов, а в колхозах соответствует реализованному чистому доходу. Как чистый доход, так и прибыль складываются из роста производства на единицу площади земли и относительной экономии производственных затрат и качества продукции [3].

Охарактеризовать эффективность производства в экономическом анализе чистая прибыль, относящаяся к единице земельного участка, 100 руб. себестоимость продукции 100 руб. производственных фондов. Отношение чистой прибыли к стоимости производственных активов отражает эффективность использования всех средств, задействованных в производственном процессе.

Процент чистой прибыли к стоимости производственных активов называется нормой прибыли. Норма прибыли характеризует возможность дальнейшей интенсификации производства. Однако этот показатель используется только при анализе экономики или отрасли в целом. Расчет его по отдельным видам продукции затруднен ввиду использования одних и тех же основных средств в отдельных отраслях. Поэтому наряду с нормой доходности будет применяться норма доходности, которая представляет собой отношение чистого дохода к себестоимости продукции, выраженное в

процентах. Данный показатель дает возможность сравнить рентабельность затрат на производство продукции в различных отраслях промышленности, при выращивании сельскохозяйственных культур, содержании отдельных видов крупного рогатого скота [9]. Кроме того, рентабельность отражает влияние структуры затрат на их окупаемость.

Однако при одинаковой рентабельности масса чистого дохода и (прибыли) может существенно отличаться из-за более высокой продуктивности земли. Масса чистого дохода и прибыли в большей степени зависит от производства продукции на единицу земли, чем от уровня рентабельности. Если уровень рентабельности отражает экономическую эффективность потребленных средств производства и труда, то норма прибыли - применяется.

Большинство экономистов считает, что наиболее полным, общим показателем эффективности производства, является валовой доход (чистая продукция) на единицу производственных ресурсов [9]. Валовой доход характеризует величину вновь созданной стоимости, что является источником личного потребления и расширения производства. Однако, как показатель эффективности производства, он не лишен некоторых недостатков. Одна из них – это заработная плата, которая включает в себя издержки производства.

Более высокая заработная плата может в некоторых случаях увеличить себестоимость продукции, даже если чистый доход на единицу земли увеличивается. Это означает увеличение размера необходимых инвестиционных затрат на гектар для производства такого же количества продукции, т.е. увеличение соотношения капитал-выпуск и себестоимости продукции. За известным пределом увеличение себестоимости продукции приводит к снижению абсолютной величины чистого дохода, а, следовательно, и возможностей расширенного воспроизводства.

Анализ обобщающих показателей эффективности производства свидетельствует о том, что ни один из них не дает всеобъемлющей

характеристики эффективности производства. Только совместное их использование может отразить эффективность производства во всей ее полноте. Для более детального анализа эффективности отдельных факторов сельскохозяйственного производства используются частные показатели, так, например, при анализе эффективности использования техники в сельском хозяйстве применяют следующие показатели: выработка на 1 трактор или комбайн, число дней работы в году, коэффициент сменности, себестоимость единицы выполненных работ и др.

Выяснение сущности и показателей эффективности сельскохозяйственного производства имеет не только методологическое, и практическое значение. Оно необходимо, прежде всего, для определения конкретных путей и способов ее повышения. Объективную оценку эффективности сельскохозяйственного производства в конкретном хозяйстве, районе на основе того или другого показателя можно дать лишь в том случае, если сопоставить его уровень в хозяйствах, районах со сходными условиями хозяйствования.

Эффективность сельского хозяйства раскрывается только в свете выполнения им той или иной роли, какую оно призвано играть в жизни общества, т.е. неуклонному росту производства по количеству и качеству сельскохозяйственной продукции.

Эффективность и качество работы предприятий зависит от состояния и функционирования важнейших производительных сил: земли, средств производства и рабочей силы – и характеризуется уровнем соответствующих показателей. Экономическая эффективность показывает конечный результат, конечный полезный эффект от применения средств производства и живого труда, а также отдачу совокупных вложений. В сельском хозяйстве это получение максимального объема продукции при наименьших затратах.

Именно уровень эффективности предопределяет степень обеспечения населения продовольственными товарами, а перерабатывающих предприятий - сырьем [20].

Вместе с тем при рассмотрении эффективности сельскохозяйственного производства необходимо учитывать некоторые особенности сельского хозяйства. Одной из таких особенностей является исключительно важная роль его в общественном производстве. В сельском хозяйстве, как ни в одной отрасли народного хозяйства, рост производства продукции имеет наибольшее значение для общества. Это обусловлено тем, что сельское хозяйство является основным, незаменимым источником продуктов питания для населения.

Общество заинтересовано не только в получении большего количества продукции, но и в снижении затрат средств и труда на производство единицы продукции. От того, насколько успешно решаются эти две взаимосвязанные задачи, зависит эффективность общественного производства.

Сложившаяся социально - экономическая ситуация в силу целого ряда объективных причин затормозила исследование проблем эффективности в народном хозяйстве и в том числе в агропромышленном комплексе. А между тем исторически, по мере развития общества внимание к этим проблемам постепенно возрастало.

Многочисленные исследования, посвященные проблеме эффективности производства, и, в частности, в сельском хозяйстве, убедительно свидетельствуют о том, что данная категория является весьма сложной, воспринимается неоднозначно, и многими учеными она рассматривается как многоуровневое понятие.

Эффективность формируется из 2 групп показателей и зависит от них.

Первая группа выражает результаты производства и проводимых мероприятий безотносительно к затраченным материально-денежным ресурсам. Эти результаты называют также абсолютным экономическим эффектом. Такой эффект может быть выражен валовой продукцией, валовым доходом, чистым доходом, прибылью, их прибавкой, экономией в затратах.

Вторая группа показателей выражает затраты на получение эффекта. Это могут быть затраты на производство валовой продукции, затраты на

производство и реализацию товарной продукции, среднегодовая стоимость совокупных основных и оборотных фондов, объем капитальных вложений. Таким образом, общая формула эффективности:

$$(1) \text{ Эффективность} = P/Z;$$

где, P – результаты производства;

Z – затраты на получение данного результата.

Рост эффективности означает увеличение эффекта на единицу затрат, что позволяет при имеющихся ресурсах производить больше продукции. Это очень важно для предприятия в связи с возрастающим ростом цен на материально-технические ресурсы для сельского хозяйства.

При росте эффективности снижаются затраты на единицу продукции, т.е. ее себестоимость. Это затем приводит к увеличению чистого дохода, уровню рентабельности, улучшению возможностей расширенного воспроизводства и улучшению социальных условий.

С точки зрения народнохозяйственного критерия экономическая эффективность сельского хозяйства проявляется как увеличение производства продовольствия и сырья в необходимом ассортименте и качестве в расчете на душу населения.

Молочное скотоводство является одной из ведущих подотраслей животноводства, и его развитие имеет важное значение для обеспечения не только продовольственной независимости страны, но и социальной стабильности. Достаточно отметить, что это одна из немногих отраслей сельского хозяйства, приносящих ежедневный доход, и в ней занято более 1 млн. человек. Доля продукции молочного скотоводства в стоимости всей животноводческой продукции превышает 35%.

Основным показателем экономической эффективности производства молока выступает сумма прибыли от реализации продукции. На прибыль предприятия существенное влияние оказывают цены реализации продукции, а также объем товарной продукции. В свою очередь цены продажи молока

формируются под воздействием спроса и предложения и во многом зависят от путей и каналов реализации продукции.

При характеристике экономической эффективности сельскохозяйственного производства используется система натуральных и стоимостных показателей. Натуральным показателем эффективности выступает продуктивность животных. Натуральные показатели являются базой для расчета стоимостных показателей: валовой и товарной продукции, валового и чистого дохода, прибыли и рентабельности производства.

На современном этапе развития сельского хозяйства происходит постепенное сокращение затрат живого труда при относительном росте прошлого и общем сокращении его затрат на единицу производимой продукции. Эффективность производства молока выше в тех хозяйствах, где меньше затрачивается совокупного труда на единицу продукции. Но в сельском хозяйстве трудно определить эффективность производства по затратам совокупного труда на единицу продукции. Производительность же живого труда не может полностью ее характеризовать. Поэтому для оценки эффективности используют не один, а систему результативных показателей. Основные из них:

1. Выход валовой продукции сельского хозяйства, валового дохода, условного чистого дохода и прибыли в расчете на 1 га сельскохозяйственных угодий, на одного среднегодового работника, на 1000 рублей основных и оборотных фондов, на 1 рубль производственных затрат.

2. Выход валовой продукции (в натуральном и стоимостном измерении), валового дохода, условного чистого дохода и прибыли в расчете на 1 Чел.-ч., затраченный в животноводстве, на одну голову животных, на 1000 рублей основных и оборотных фондов и на 1 рубль производственных затрат; себестоимость продукции.

3. Уровень рентабельности производства.

4. Затраты труда на 1 ц. продукции.

5. Себестоимость единицы продукции.

6. Прибыль от реализации молока.

При расчете экономической эффективности производства молока производится расчет следующих показателей:

(1) Уровень товарности, %

$$У_{Т=(ТП/ВП)*100\%}$$

(2) Цена реализации

$$Ц_{Р= (C + П + A) + НДС, \text{ где}}$$

Ц_р – цена реализации,

С – себестоимость единицы продукции/товара

П – планируемый /желаемый уровень прибыли (рентабельности)

А – акцизный сбор (если есть)

НДС – налог на добавленную стоимость.

(3) Прибыль от реализации

Прибыль от реализ. = Ден. выручка - полная себестоим.

(4) Рентабельность продаж

$$Р_{П=(\text{прибыль (убыток) от продаж} / \text{выручка от продаж}) * 100\%}$$

Важнейшим показателем эффективности отрасли, определяющим в значительной мере характер и степень изменения всех показателей, является продуктивность животных.

Причины низкой продуктивности животных кроются в снижении уровня кормления и неэффективном использовании кормов. В большинстве сельскохозяйственных предприятий дисбаланс рационов питания по основным элементам питания также привел к перерасходу кормов на единицу продукции.

Урожайность потомства на сельскохозяйственных предприятиях низкая. В связи с этим необходимо повысить уровень зоотехнической работы.

Интерес работников отрасли к результатам их труда снижается из-за низкой, и не вовремя выплачиваемой заработной платы. Производительность труда в молочном скотоводстве определяется уровнем молочной

продуктивности и затрат труда на одну корову. Производительность труда за счет увеличения его затрат на содержание и уход за животными возрастет, если рассчитывать на 1 чел.-ч. будет вырабатываться больше молока. Однако нередко дополнительные затраты труда приводят к недостаточному росту производительности труда, что снижает общую производительность. Иногда, дополнительное привлечение трудовых ресурсов объясняется нежеланием, чтобы улучшить условия содержания животных, и является следствием низкого уровня механизации основных технологических процессов. За последний период трудоемкость увеличилась в 1,8 раза.

Снижение затрат труда и средств на производство единицы продукции является важнейшей задачей в молочном скотоводстве. В настоящее время высокие затраты на производство молока компенсируют выручку от его реализации. Чем больше ферма производит молока, тем больше она терпит убытки. Преобладающий уровень цен на молоко не позволяет создать прибыльную отрасль, в результате чего производство молока нерентабельно. Государственная поддержка отрасли, практически не влияет на результаты экономической деятельности.

Основой экономических показателей является организационно-технический уровень производства (качество продукции, технология, степень концентрации, специализация, кооперация, ритм производства и управления). Экономические показатели изучаются в тесном взаимодействии с технологией, организацией производства.

На уровень экономических показателей влияют природные условия. Степень использования природных ресурсов во многом зависит от состояния техники, технологии и организации производства.

Наряду с техническими, организационными и природными условиями производства на экономические показатели оказывают влияние и социальные условия производственных коллективов хозяйствующих субъектов. Все эти условия определяют степень использования ресурсов: средств труда, предметов труда и самого труда. Интенсивность использования ресурсов

проявляется в обобщающих показателях: фондоотдачи, материалоемкости и производительности труда. Эффективность использования производственных ресурсов проявляется в объеме и качестве производимой и реализуемой продукции; в объеме потребления или расходования ресурсов на производство; в объеме используемых ресурсов, т. е. перспективных основных средств и оборотных средств.

Всесторонне повышение эффективности общественного производства - задача универсальная, касающаяся всех отраслей народного хозяйства. Сельское хозяйство не является исключением. Повышение эффективности производства способствует росту доходов хозяйств, получению дополнительных средств оплаты труда и улучшение социальных условий.

В целом, эффективность является основной характеристикой существующих экономических систем и показывает взаимосвязь между результатами и затрачиваемыми ресурсами, способами достижения экономии живом и материализованном труде при производстве необходимых обществу потребительных ценностей.

Сущность проблемы повышения экономической эффективности сельскохозяйственного производства состоит в том, чтобы с каждой единицы производственного потенциала, на каждую единицу земельных, трудовых и материальных затрат, во всех звеньях отрасли иметь определенный прирост производства качественной продукции. Повышение эффективности означает рост объемов качественных продуктов удовлетворяющих потребности населения в продуктах питания, при росте рентабельности их производства, позволяющий вести расширенное воспроизводство. Высший уровень эффективности выражается схемой «максимальный результат при минимальных затратах».

Из вышесказанного можно заключить, что содержание категории экономическая эффективность должно рассматриваться не только через необходимость увеличения производства потребительских стоимостей, но и с

учетом качественных характеристик и должно отражать экономичность производства.

На наш взгляд, в условиях глобализации, кризисов и жесткой конкуренции на сельскохозяйственном рынке большое внимание следует уделять качеству сельскохозяйственной продукции. В связи с развитием различных достижений в области генной инженерии, различных систем землепользования остаются актуальными именно качественная сторона этого вопроса.

В повышении эффективности сельскохозяйственного производства заинтересовано все население страны. Заинтересованность предпринимателей в росте эффективности очевидна: чем больше будет производиться, и чем дешевле будет обходиться продукция, тем выше будут их доходы (Понятие "эффективность производства" отражает характер общественных отношений, цель господствующего способа производства. Чем больше производится необходимой обществу продукции, чем выше ее качество и меньше затраты, тем эффективнее производство. В этой связи Т. С. Хачатуров пишет, что эффективность общественного производства как экономическая категория предопределяется функционированием производственных сил в их общественной комбинации, характер которых соответствует данным производственным отношениям [27].

В то же время ряд экономистов придерживаются другой точки зрения, не связывая эффективность производства с характером господствующих производственных отношений. Так, например, С.С. Сергеев [22] утверждает, что эффективность производства имеет всеобщий характер и по своему экономическому содержанию не зависит от формы господствующих отношений. В более новых источниках, таких авторов как А. Шафранов [31], «эффективность производства» определено как, экономическая категория, отражающая сущность процесса расширенного воспроизводства, под словом «эффект» надо понимать результат труда человека в экономической сфере деятельности и результат материальных, денежных затрат.

Желание наиболее полно содержание категории «эффективность производства» в соответствии с выражением основного закона способа производства привело некоторых авторов к выводу, что надо разделить эту категорию на ряд независимых, выражающих разные аспекты эффективности.

Так Б. М. Генкин [12] ввел понятие социально - экономической эффективности и технико-экономической эффективности. К этому Добрынин В.А. [13] добавил производственно-технологическую, производственно-экономическую, эколого-экономическую.

Двухсторонняя характеристика эффективности дается в трудах С. Сенотрусова [21]. Он пишет, что эффективность общественного производства следует рассматривать с одной стороны, как эффективность в широком смысле слова, отражающую достижения как экономические, так и социальные; с другой стороны - как экономическую эффективность общественного производства, отражающую результативность непосредственно процесса производства.

Но некоторые авторы указывают на возможность противопоставлений между социальной и экономической эффективностью производства.

По мнению авторов имеются известные противоречия между социальной эффективностью и ее конкретной экономической эффективностью для данного производственного коллектива. В. И. Еремеев считает, что такая постановка вопроса не правомерна вообще, а не только в отношении отдельных предприятий. Поскольку эти два слагаемых интегральной эффективности могут приходиться в противоречие друг с другом, когда достижение социальной эффективности сопровождается некоторым снижением экономической [15].

По мнению С. С. Сергеева [22] эффективность определяется как степень использования производственных ресурсов.

По моему мнению, такой подход лишь первое приближение к сущности понятия, ибо ни в отношении результатов производства, ни в

отношении состава и характера производственных ресурсов нет достаточной ясности.

Во - первых, данное определение является ограниченным, ведь эффективность производства изображается как технико-экономическая характеристика производства, хотя она не может быть изолирована от всей системы производственных отношений общества. Во - вторых, степень использования производственных ресурсов зависит от действующих в данном обществе экономических законов и от умения их использовать. В - третьих, наряду с производственными на интенсивность использования ресурсов оказывают влияние правовые, нравственные и другие отношения, относящиеся к недостаточным. Поэтому эту точку зрения необходимо рассмотреть как один из важнейших аспектов при определении эффективности производства и использовать этот показатель наряду с другими в системе экономических показателей.

Сельское хозяйство является сложной социально - экономической, многоцелевой, развивающейся системой и состоит из функциональных и организационных подсистем. Первые (технологическая, экономическая, социальная) выражают содержание сельскохозяйственного производства, вторые (формы хозяйствования) - его функционирование.

В связи с вышесказанным исследование эффективности сельскохозяйственного производства предполагает использование системного подхода к социально - экономическим процессам, исходя из теории воспроизводства.

Однако следует иметь в виду то, что повышение эффективности сельскохозяйственного производства - весьма сложный и многогранный процесс. Сущность экономической эффективности сельскохозяйственного производства может быть выражена через ее факторы и пути повышения.

1.2 Факторы и пути повышения эффективности сельскохозяйственного производства

Факторы, влияющие на эффективность сельского хозяйства многочисленны и разнообразны. Некоторые из них зависят от деятельности конкретных коллективов сельскохозяйственных предприятий, другие связаны с технологией и организацией производства, использованием производственных ресурсов, внедрением достижений научно-технического прогресса.

Важным фактором, влияющим на увеличение выручки от продаж, является улучшение качества продукции. Качество, поставляемый на рынок продукции, зависит от ее количества, так как нестандартная и некачественная продукция реализуется по более низким ценам или даже исключается из общего поставок товара. В частности, большое значение уделяется качеству молока.

Факторы, влияющие на величину прибыли находятся в тесной взаимосвязи друг с другом и изменение одного из них приводит к соответствующим изменениям в других. Таким образом, общий размер продаж оказывает влияние на сумму прибыли и денежных поступлений. В то же время объем денежных поступлений зависит от объема валовой продукции и уровня товарности.

Важнейшим фактором, влияющим на организацию и экономическую эффективность обновления стада, является интенсивность использования коров в зависимости от продолжительности репродуктивного цикла и жизни животных.

Использование индустриальных технологий, соответствующих крупного машинного производства, комплексная механизация и рациональная организация трудовых процессов позволяют создать на молочных фермах и комплексах поточные линии: доения коров и первичной

обработки молока, кормления животных, уборки навоза, погрузочно-разгрузочных и других вспомогательных операций.

При принятии решения вопроса по организации машинного доения коров учитывают способ содержания животных и размер ферм. В зависимости от этого, процесс можно организовать используя различные доильные установки. На крупных молочных фермах и комплексах при беспривязном содержании применяется групповое закрепление животных за работниками, в связи, с чем единственно возможным является доение коров в доильных залах в стационарах группы. Использование той или иной установки зависит от размеров хозяйства и комплекса, а также от расстановки стада с точки зрения продуктивности и удоя.

Основными путями повышения экономической эффективности производства молока являются рост валовой продукции, снижение затрат на ее производство и совершенствование каналов реализации. На конечные результаты производства влияет существенным образом размер материально-денежных затрат на производство и реализацию продукции. В структуре затрат на производство молока важное значение имеют корма и амортизация основных фондов.

Увеличение объемов производства, улучшение качества продукции и сокращение затрат может быть достигнуто также за счет развития дорожно-транспортного хозяйства, создания и внедрения в производство новых форм и методов затаривания продукции, экономного расходования всех средств производства.

Особая роль в системе повышения экономической эффективности производства молока отводится выбору каналов сбыта. В условиях рынка расширились возможности предприятий по реализации сельскохозяйственной продукции в наиболее эффективных направлениях, что способствует получению дополнительного размера доходов от хозяйственной деятельности.

В отдельных регионах увеличение производства молока и организация его переработки достигаются за счет строительства и оснащения мини-ферм современным технологическим оборудованием.

Повышение экономической эффективности воспроизводственного процесса в молочном скотоводстве на базе интенсификации и капитализации основных средств биогенного происхождения. Она заключается в следующем:

- уточнены квалификационные требования для отнесения к основным или оборотным средствам групп животных, используемых при производстве молока ремонтного и племенного молодняка;
- подготовлена методика определения балансовой стоимости коров, себестоимости молока, прироста живой массы животных и численности новорожденного молодняка при учете всех затрат, процесса инфляции и технологических нормативов;
- разработан обобщающий индикатор экономической эффективности инвестиций, в воспроизводство основного стада коров исходя из специфики передачи наследственной информации и выявления факторов, определяющих его значение.

Одним из важнейших условий повышения производительности труда на молочных фермах и комплексах при любом способе содержания коров является сокращение кратности доения. При строгом соблюдении технологии содержания и полноценном кормлении внедрение двукратного доения не приводит к заметному снижению продуктивности коров по сравнению с трехкратным, особенно если перевод с трехкратного доения на двукратное происходит не позднее 2-й лактации. В то же время двукратное доение требует меньше времени на выполнение работ по обслуживанию животных, в связи с чем прямые затраты труда на 1ц. молока снижаются на 25-28%. Двукратное доение особенно перспективно на фермах и комплексах, расположенных в пригородных районах, недостаточно обеспеченных рабочей силой.

Важным процессом является приготовление и раздача кормов. На крупных животноводческих фермах и комплексах вместо многокомпонентных рационов, характеристика малых хозяйств, широко применяют приготовленные из разных кормов однородные по физическим и механическим свойствам корма смеси, сбалансированные по содержанию питательных веществ. Сокращение количества компонентов суточного рациона за счет использования кормовых смесей позволяет снизить трудозатраты, эксплуатационные расходы и снизить затраты на раздачу кормов при более экономичном потреблении.

Первичная переработка и хранение молока важны для улучшения качества молока в процессе производства. Важную роль в получении качественной молочной продукции играет обеспечение молочных ферм и комплексов холодильным оборудованием, современными метрологическими средствами, необходимой нормативно-технической документацией.

Для успешного внедрения приемки молока на фермах и комплексах на сельскохозяйственных предприятиях необходимо построить и оборудовать пункты по сдаче-приемке продукции, подъездные дороги с твердым покрытием, улучшить обеспечение ферм и комплексов холодильным оборудованием и весовым хозяйством, оборудовать лаборатории по определению качественных показателей молока.

Экономическая эффективность производства молока обусловлена комплексным использованием факторов, резервов и условий ее повышения.

Если факторы определяют основные направления повышения эффективности производства, то резервы, будучи привязаны к определенному времени, выражаются количественными признаками.

Уровень экономической эффективности сельскохозяйственного производства молока определяется естественными и экономическими факторами.

В этих условиях необходимо увеличить размер субсидий на производство продукции животноводства; защитить отечественных

товаропроизводителей через систему таможенных тарифов на импортную продукцию; создать и реализовать комплексную программу производства машин для производства кормов и механизации животноводческих помещений, через государственную систему племенных хозяйств организовать воспроизводство племенного молодняка.

Эффективность зависит от многих обстоятельств и условий, как внешних, так и внутренних по отношению к сельскохозяйственному предприятию. Поскольку экономическая эффективность оценивается по прибыли и ее соотношению с общей себестоимостью продаж и совокупными средствами, рассматриваются факторы, влияющие на прибыль. Прибыль определяется как разница между выручкой и издержками производства и реализации, поэтому производителю важно, прежде всего, влиять на величину затрат. Оно может уменьшить цену постоянной продукции и сбываний, увеличить продукцию на такой же цене, или увеличить продукцию и сбывания на более быстром тарифе чем цена.

Затраты на производство зависят от соблюдения нормативов затрат и норм потребления рабочей силы, материально-технических ресурсов, денежных средств, соответствия технологическим средствам для выращивания сельскохозяйственных культур и животноводства. В то же время производительность влияет на удельные затраты в виде удельных затрат.

Стоимость транспортировки и прямой маркетинг коммерческой продукции. На этот вид затрат влияет степень развития рыночной инфраструктуры, дорожной сети, тарифов и услуг.

Среди основных факторов, формирующих прибыль - цена продажи. Это изменчивая рыночная категория, на которую влияют спрос и предложение, каналы сбыта. Качество продукции как фактор цены, в свою очередь, определяется качеством исходного сырья, а в сельском хозяйстве - породами и качеством крупного рогатого скота, соблюдением экологических требований к технологии производства продукции, качеством и

своевременностью выполняемых работ в животноводстве. При прочих равных условиях на прибыль влияет объем продаж. Это будет зависеть от объема производства продукции и уровня его товарности [17]

Исходя из перечисленных факторов, влияющих на экономическую эффективность, в том числе на получение прибыли, повышение экономической эффективности достигается следующими основными путями:

- повышение эффективности использования скота за счет продуктивности;
- рост производительности живого труда;
- рост отдачи других ресурсов и затрат.

Методологические положения для определения эффективности сельскохозяйственного производства носят общий характер и не всегда в полной мере учитывают особенности отраслей и сфер, в которых организовано производство конкретных видов сельскохозяйственной продукции.

Помимо общих факторов, определяющих эффективность сельскохозяйственного производства, в данном случае необходимо учитывать специфические факторы, присущие конкретным отраслям и видам сельскохозяйственной продукции. Исходя из этого также уточняется состав показателей, используемых для характеристики достигнутого уровня эффективности.

Например, охарактеризовать уровень развития эффективности, достигнутые в молочном скотоводстве, удой молока на корову; выход телят на 100 коров; расход корма на 1 ц молока; трудозатраты на 1ц продукции (трудоемкость); себестоимости единицы продукции; прибыли от реализации молока и уровня рентабельности производства.

Состояние развития и достигнутая эффективность выращивания и откорма крупного рогатого скота характеризуется системой показателей, включающих: среднесуточный прирост живой массы; продукцию выращивания в расчете на 1 голову; расход кормов на 1 ц прироста;

трудоемкость производства продукции; себестоимость 1ц прироста живой массы; прибыль от реализации продукции и уровень рентабельности.

От эффективного производства отдельного вида продукции зависят эффективность производства отрасли и, соответственно, сельского хозяйства в целом.

Используя приведённую систему показателей, мы и будем давать оценку достигнутого уровня экономической эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района.

Но, прежде чем давать оценку достигнутого уровня экономической эффективности, необходимо ознакомиться с природными и экономическими условиями производства, поскольку они во многом и определяют уровень развития экономики предприятия.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ И ДОСТИГНУТЫЙ УРОВЕНЬ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА В ООО «СРЕДНЕЕ - ДЕВЯТОВО» ЛАИШЕВСКОГО РАЙОНА РТ

2.1. Характеристика природных и экономических условий производства

Эффективность сельскохозяйственного производства, о чем свидетельствуют результаты научных исследований во многом зависит от природных условий. Они влияют не только на конечный результат, но и на характер производства, специализацию сельскохозяйственных предприятий, их производственную направленность. Поэтому, важно учитывать различия в природных условиях хозяйствующих субъектов при анализе состояния развития любой отрасли.

Сельскохозяйственное предприятие ООО «Среднее Девятово» находится по адресу 422616, Республика Татарстан Лаишевский район, село Среднее Девятово, северу-востоку от г. Лаишево.

Лаишевский район — административно-территориальная единица и муниципальное образование (муниципальный район) в составе Республики Татарстан Российской Федерации.

Находится в западной части республики в месте слияния р. Волга и Кама.

Организационно-правовой формой является общество с ограниченной ответственностью.

Предприятие зарегистрировано 27 апреля 2009 года регистратором Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы по Республике Татарстан. Директор организации - Демидов Юрий Викторович. Организации присвоен ИНН1624011439, ОГРН1091690020861.

Территория хозяйства характеризуется умеренно-континентальным климатом. С холодной продолжительной зимой, теплым, иногда жарким летом, поздними веснами и ранними осенними заморозками, а также резкими колебаниями температуры в течение суток и еще большими – в течение месяца.

В годовом годе наиболее холодный месяц – январь, со среднемесячной температурой -13,60, -14,80; самый теплый – июль, со среднемесячной температурой +18,80, +19,70. Годовая сумма среднесуточных положительных температур равна 2400-2700градусов. Среднемесячные температуры района: июнь +17,3, июль +19,7, август +18,1, сентябрь +11,5, октябрь +3,7, ноябрь -3,7, декабрь -10,6.

Среднегодовое количество осадков по месяцам: январь – 28мм, февраль – 23 мм, март – 28 мм, апрель – 37 мм, май – 37 мм, июнь – 51 мм, июль - 61 мм, август – 51мм, сентябрь – 47мм, октябрь – 42мм, ноябрь – 37 мм, декабрь – 33 мм. Итого за год – 475 мм.

Толщина снежного покрова на открытых участках 32-40 см. Глубинное промерзание почвы 15-20 см. Рельеф местности землепользования волнисто-равнинный. В почвенном покрове хозяйства преобладающее место занимает черноземная почва. Ее состояние находится на крайнем уровне истощения и связано это, в первую очередь, с невнесением органических удобрений, несоблюдением севооборотов. Получая высокие урожаи, человек подчас не задумывается о том, что в почве постоянно идущие процессы минерализации и накопления гумусового слоя могут ослабевать, что в свою очередь постепенно приводит к истощению пахотного слоя почвы и нарушению почвенного питания. По исследованию ряда площадей в районе складывается тенденция по уменьшению азота в пахотном слое почвы на 34%, подвижного фосфора в среднем на 52%, и обменного калия на 66%. Все эти данные указывают на серьезное истощение почвы и получения слабых урожаев.

Внутрихозяйственная дорожная сеть асфальтирована. Имеется хорошо налаженная телефонная сеть, электрификация, телевидение.

На территории села располагаются объекты социальной инфраструктуры: школа, сельсовет, клуб, аптека. На территории хозяйства размещаются следующие подсобные предприятия: машинно-тракторный парк с ремонтными подразделениями, автопарк, энергетическая служба, теплоснабжение, склад ГСМ и запчастей.

Основным видом деятельности является «Растениеводство в сочетании с животноводством (смешанное сельское хозяйство)» Организация также осуществляет деятельность по следующим неосновным направлениям:

- Выращивание зерновых и зернобобовых культур;
- Выращивание масличных культур

Сельскохозяйственная продукция – производство, закупка, переработка, реализация.

Земля в сельском хозяйстве выступает основным средством производства. Особенности землепользования в сельском хозяйстве зависят от того, к какому виду земель оно относится, поскольку виды земель оказывают определенное влияние на организацию сельскохозяйственного производства.

Земля в сельском хозяйстве выступает основным средством производства. Характеристики землепользования зависят от того, к какому виду земель оно относится принадлежит. Роль земли в различных секторах экономики не одинакова. В промышленности он используется в качестве пространственной оперативной основы. Но только в сельском хозяйстве земля становится главным средством производства; здесь она функционирует одновременно как предмет труда и как средство труда. Объекты труда относятся ко всему, что является целью человеческого труда. Обработывая землю, обеспечивается развитие растений. Земля, обладая определенными механическими, физическими, химическим и биологическими свойствами, воздействует на растения. Соотношение отдельных форм земель соответственно структуре общей площади или земель сельскохозяйственного назначения. Поэтому изучение состояния и использования земель следует

начинать с определения состава земель и структуры земель сельскохозяйственного назначения, которые сводятся в таблицу 1.

Таблица 1 - Состав земельных фондов и структура сельскохозяйственных угодий в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ за 2014-2017 годы и средние данные по республике за 2017 год

Виды угодий	Годы								В среднем по РТ за 2017 год	
	2014		2015		2016		2017			
	Площадь, га	структура, %	площадь, га	структура, %						
Всего земель	3 150	X	6500	X						
в т.ч. сельскохозяйственные угодья, га	2 999	100,0	2 999	100,0	2 999	100,0	2 999	100,0	6290	100,0
из них: пашня	2 470	78,4	2 470	78,4	2 470	78,4	2 470	78,4	5508	87,6
сенокосы	-	-	-	-	-	-	-	-	119	1,9
пастбища	529	16,8	529	16,8	529	16,8	529	16,8	644	10,2
Распаханность сельскохозяйственных угодий, %	X	82,3	X	82,3	X	82,3	X	82,3	X	87,6

Данные таблицы 1 свидетельствуют о том, что за последние 4 года в общей площади земель, составе и структуре сельскохозяйственных угодий изменений не произошло. Процент распаханности за 2017 год равен 82,3%, что ниже среднереспубликанского значения на 5,3%.

Пахотные земли являются наиболее продуктивным типом сельскохозяйственных угодий, способным восстанавливать и поддерживать плодородие. Поэтому, чем выше процент вспашки, при прочих равных условиях, у сельскохозяйственной организации есть прекрасная возможность производить продукцию с каждого гектара сельскохозяйственных угодий. Для обеспечения высоких результатов в развитии растениеводческой

отрасли, а также за счет укрепления кормовой базы и животноводства, необходимо обеспечить повышение уровня удобрений и повышение культуры сельского хозяйства в целом.

Площадь сельскохозяйственных угодий за 2014-2017 года осталась без изменения. По структуре данное предприятие имеет земли сельскохозяйственного назначения, к ним относятся: с/х угодья, пашни, пастбища. Общая земельная площадь, га составляет 100 %.

В обеспечении высоких конечных результатов производства на любом сельскохозяйственном предприятии важно рационально выстроить его организационную структуру и правильный выбор специализации.

Каждая компания должна организовать свою деятельность таким образом, чтобы обеспечить расширенное воспроизводство, должны найти свое место на рынке продаж. С этой целью каждая компания проводит организационно-экономическое обоснование рациональной технологии производства с целью получения большего количества продукции с наименьшими затратами.

Производственная структура – это структура, соотношение различных отраслей производства в их общем количестве. На основе структуры управления определяется специализация хозяйства.

Организационная структура - это состав, соотношение, подчиненность различных подразделений и служб хозяйства.

Организационная структура ООО «Среднее-Девятово» Лаишевского района представлена следующим отделениями:

Для всех отделов указаны постоянные земельные участки, рабочий скот, состав рабочих, производственные и жилые помещения. В рамках кафедр организованы производственные бригады растениеводства и животноводства, которые зависят от уровня специализации хозяйства, расположения населенных пунктов, набора сельскохозяйственных культур, уровня механизации и других условий сформированы полевые бригады. В

составе бригад могут быть сформированы временные трудовые коллективы, выполняющие ряд неотложных и важных работ.

Таким образом, для обеспечения выполнения значительного объема работ в сжатые сроки и формируются временные посевные комплексы. Комплексы включали звенья в начале сбора урожая, органическое удобрение уборку урожая, уборочные и др.

Централизованные подразделения обслуживают офисы транспорт, ремонт сельскохозяйственной техники и строительство производственных объектов.

Менеджер отвечает за всю производственно – хозяйственную деятельность. Он отвечает за организацию. Производственно – хозяйственная деятельность осуществляется на основе производственного плана, который является неотъемлемой частью производственно – финансового плана организации.

Связь отдела с другими производственными единицами основана на внутрихозяйственном расчете. Производственный план доведен до всех подразделений. Материальное стимулирование работников зависит от реализации плана и фактического уровня затрат.

Поэтому организационно – производственная структура зависит от сформировавшейся специализации, которая представляет собой процесс концентрации деятельности любой отрасли или производства.

Эффективность сельскохозяйственного производства во многом зависит от правильного построения организационной структуры управления – это состав, взаимосвязь и соподчиненность между работниками аппарата управления. На организационную структуру хозяйства оказывают размеры хозяйства, а так же его подразделения, сложившиеся экологические условия. Организационная структура хозяйства – совокупность количественно и качественно различных основных и вспомогательных производственных единиц различных услуг.

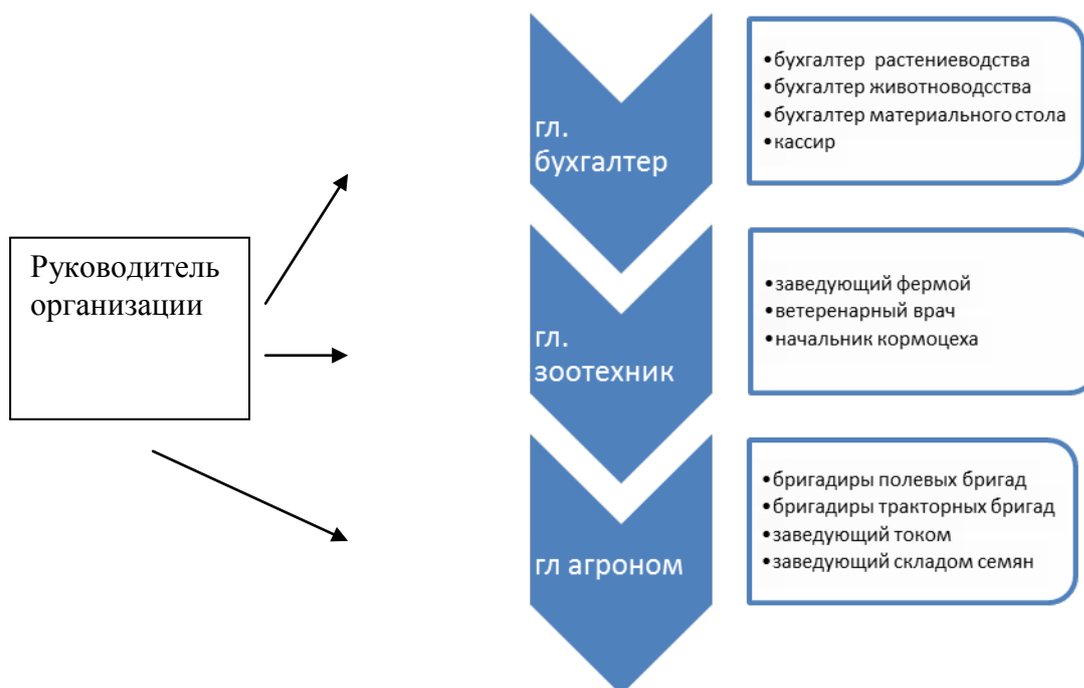


Рис. 1 - Организационная структура предприятия ООО «Среднее - Девятово»

Таким образом, можно отметить, что организационная структура и структура управления четко определяют ответственность конкретных сотрудников за различные объекты, что положительно сказывается на организации всех технологических процессов, а также о дисциплине труда.

При характеристике предприятия также важно знать его производственное направление, характеризующее специализацию.

Специализация – это форма общественного разделения труда, при которой средства производства, труд, финансовые ресурсы ориентированы на производстве того или иного вида продукции. Основным показателем, характеризующим специализацию сельскохозяйственных предприятий, является структура товарного производства, структура посевных площадей, структура валовой продукции.

Специализация имеет большое экономическое значение:

1. Способность концентрации материальных и финансовых ресурсов на производство конкретных видов продукции;
2. Дает возможность совершать формы организации труда;
3. Способствует повышению экономической эффективности производства.

В сельскохозяйственных предприятиях уровень специализации бывает:

1. Узкоспециализированные, где главная отрасль занимает более 90%
2. Углубленные, где главная отрасль занимает 70-80%
3. Специализированные, где главная отрасль занимает 50-70%
4. Многоотраслевое, где отрасли занимают от 20-50%

Для комплексного описания специализации используется система показателей, важнейшими из которых являются показатели структуры товарной продукции, структуры денежных доходов и структуры валового выпуска.

Специализация предприятия означает выделение главной отрасли и создание условий для её преимущественного развития. Для этого необходимо рассчитать показатели стоимости товарной продукции за 2014-2017 года.

Рассмотрев денежную выручку и рассчитав структуру товарной продукции можно сказать, что наибольший процент в структуре занимает молоко, а именно в 2014 году 62,4%. Исходя из вышесказанного можно заключить, что специализация ООО «Среднее - Девятово» скотоводческая молочного направления, а остальные будут дополнительными.

Используя формулу, предложенную профессором Поповичем И.В, определим уровень (степень) специализации хозяйства.

Таблица 2 - Динамика состава и структуры стоимости товарной продукции в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ

Вид продукции	2014		2015		2016		2017		В среднем за 2014-2017 гг. %
	Стоимость, тыс. руб.	Структура, %	Стоимость, тыс. руб.	Структура, %	Стоимость, тыс. руб.	Структура, %	Стоимость, тыс.руб.	Структура, %	
Зерно	188	28	201	29	165	26,4	207	30	28,35
Молоко	420	62,4	412	60	389	62,24	428	61	61,41
Мясо КРС	65	9,6	76	11	71	11,36	67	9	10,24
Итого	673	100	689	100	625	100	702	100	100,0

$$K_c = 100 / \sum Y_d (2n-1), \text{ где}$$

K_c - коэффициент специализации;

Уд-удельный вес отдельных видов продукции в общем объеме;
n-порядковый номер отдельных видов по удельному весу в
ранжированном ряду.

Значение коэффициента специализации может колебаться от 0 до 1.

От 0 до 0,2 – слабо выраженная специализация

От 0,2 до 0,4 – средняя специализация

От 0,4 до 0,65 – высокая специализация

Свыше 0,65 углубленная специализация

$$K_{\text{сп.}} = 100: (71,65*1+28,35*3)=100: 156,7=0,63$$

Коэффициент специализации равный на 0,63 характеризует высокий уровень специализации.

Этот факт говорит о стабильном положении на рынке сельскохозяйственной продукции, когда производитель может точно сориентироваться на выпуск определённого вида продукции.

Для производственной деятельности сельскохозяйственные предприятия имеют и используют средства производства. Они состоят из средств труда в виде основных средств и объектов труда в виде оборотных средств. Совокупность основных и оборотных средств материальные ресурсы сельского хозяйства, что в свою очередь является основной частью материально-технической базы. В наше время материально-техническая база экономики во многом определяет ее положение на рынке. Механизация и электрификация производства во многом стали основными факторами экономической стабильности любой экономики

Производственные основные фонды подразделяются на фонды сельскохозяйственного и несельскохозяйственного назначения.

Производственные основные средства сельскохозяйственного назначения включают средства, которые непосредственно задействованы в производстве сельскохозяйственной продукции.

К непроизводственным основным средствам относятся здания, сооружения, оборудование для жилищно-коммунального хозяйства и коммунального хозяйства, образования, культуры и искусства, здравоохранения, физической культуры и социального обеспечения.

Инвестируя в основные средства, компания должна заботиться об их рациональном и эффективном использовании.

Под структурой основных фондов понимают процентное соотношение отдельных видов в общей стоимости.

Обеспеченность сельскохозяйственных предприятий основными производственными фондами характеризуется показателями капитального оборудования.

Предложение фонда представляет собой среднегодовую стоимость ОПФ сельскохозяйственного назначения на 100 га сельскохозяйственных земель.

Капитал-труд – среднегодовая величина сельскохозяйственного производства в расчете среднего работника.

Факторы, влияющие на предложение капитала: специализация предприятия; природно-климатические условия; технологии производства; возможности финансирования.

Фондооснащенность, характеризующая уровень интенсивности хозяйства и его техническую оснащенность на определенную дату.

Динамика показателей фондообеспеченности и фондовооруженности ООО «Среднее - Девятово» за последние четыре года представлена в таблице 3.

Таблица 3 - Динамика уровня фондооснащенности и фондовооруженности труда в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ за 2014-2017 годы

Показатели	Годы			
	2014	2015	2016	2017
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов сельскохозяйственного назначения - всего, тыс. руб.	26185,5	35464	43151	50705
Среднегодовая численность работников, занятых в сельскохозяйственном производстве, чел.	62	65	60	54
Площадь сельскохозяйственных угодий, га	2999	2999	2999	2999
Фондообеспеченность в расчете на 100 га сельскохозяйственных угодий, тыс. руб.	873,1	1182,5	1438,8	1690,7
Фондовооруженность труда в расчете на 1 работника, тыс. руб.	422,3	545,6	719,1	938,9

Данные, представленные в таблице 3 показывают, что фондообеспеченность и фондовооруженность с 2014 по 2017 годы имеют тенденцию к увеличению. Значение фондообеспеченности увеличивается только за счет увеличения среднегодовой стоимости основных производственных фондов, так как площадь сельскохозяйственных угодий не изменяется в исследуемый период.

Увеличение стоимости транспортных средств повлияло увеличение среднегодовой стоимости основных производственных фондов сельскохозяйственного назначения и снижение среднегодовой численности работников.

Большое значение имеют показатели обеспеченности людскими ресурсами. Человек всегда был и остается главным фактором развития и совершенствования производства. Это единственная производительная сила в обществе, которая управляет остальными факторами производства. Для того, чтобы увеличить объем производства, необходимо иметь достаточные людские ресурсы. От этого зависит уровень производительности труда, своевременное выполнение сельскохозяйственных работ, эффективность использования техники.

Трудовые ресурсы – часть населения страны, которая по физическому развитию, полученному образованию, профессионально - квалификационному уровню способна заниматься общественно - полезной деятельностью. Трудовые ресурсы – это часть населения с физическим развитием и интеллектуальными (умственными) способностями, необходимыми для трудовой деятельности. Рабочая сила включает как занятых, так и потенциальных работников. В количественном выражении рабочая сила включает все трудоспособное население, независимо от возраста, занятое в сферах народного хозяйства и самозанятости.

Основой трудовых ресурсов является экономически активное население страны, а это значит, что к трудовым ресурсам относятся не только трудоустроенные люди, которые уже занимают какую-либо должность в организации, но и безработные, которые в силу различных факторов, будь то низкий уровень образования или сложность адаптации человека к коллективу, не могут найти подходящую себе работу, а во времена кризиса – не могут найти вообще.

Численность трудовых ресурсов зависит от официально установленных возрастных границ – верхнего и нижнего уровней трудоспособного населения трудоспособного возраста, число лиц, участвующих в общественной работе за пределами трудоспособного возраста. Возрастные границы устанавливаются в каждой стране действующим законодательством. Использование трудовых ресурсов в ООО «Среднее - Девятово» представлена в таблице 4.

Таблица 4 - Использование трудовых ресурсов в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ в 2014-2017 годы

Показатели	Годы			
	2014	2015	2016	2017
Среднегодовое число работников, чел.	62	65	60	54
Годовой запас труда, тыс. чел.-час.	125,9	131,9	121,8	109,6
Фактически отработано, тыс. чел.-час.	126,9	126,0	126,0	112,0
Уровень использования запаса труда, %	100,7	95,5	103,4	102,1

Дополнительная трудовая нагрузка возникает как необходимость при компенсации нехватки трудовых ресурсов. Таким образом, работники хозяйства работают больше, чем они должны работать по нормативу за весь изучаемый период. Это может отрицательно сказаться на результатах производства и здоровье работников.

Производство продуктов земледелия и животноводства осуществляется на огромных площадях, которым характерны свои природные, экономические, свой климат и разнообразие почв. И эта особенность привела к необходимости оценивать весь производственный потенциал в едином комплексе, ибо действуют эти факторы одновременно и в тесной связи. Основная цель производственного потенциала – определить в конкретном хозяйстве нормативную (возможную) величину продукции сельского хозяйства.

2.2. Достигнутый уровень эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово»

Повышение эффективности производства продукции молочного скота обусловлена, прежде всего, последовательной интенсификацией и концентрацией отрасли на предприятиях.

Совершенствование технологии за счет использования высокопродуктивных пород крупного рогатого скота, механизация и автоматизация производственных процессов, улучшение условий кормления и содержания позволяют значительно улучшить производственно-экономические показатели.

Эффективность сельскохозяйственного производства означает его результативность. В целом, экономическая эффективность производства

определяется через соотношением результата к затратам или применённым ресурсам.

Эффективность сельскохозяйственного производства зависит не только от наличия основных факторов производства, но и от того, как они используются.

Для всесторонней оценки достигнутого уровня экономической эффективности производства в сельском хозяйстве система показателей, характеризующих использование главных факторов производства – земли, производственных фондов и труда. Наиболее важными в системе этих показателей является стоимость валовой продукции, сумма валового дохода, сумма чистого дохода и прибыль в расчете на 100 га соизмеримой пашни, на 1 чел. час. затрат живого труда или на 1 работника, на 100 рублей основных производственных фондов сельскохозяйственного назначения, на 100 рублей издержек производства, а также показатели уровня рентабельности реализованной продукции. Рентабельность – один из основных стоимостных качественных показателей эффективности производства на предприятии, объединении, отрасли в целом, характеризующий уровень отдачи затрат и степень использования средств в процессе производства и реализации продукции. Показатели рентабельности являются важными характеристиками факторной среды формирования прибыли предприятий. Поэтому они обязательны при проведении сравнительного анализа и оценке финансового состояния предприятия. Динамика большей части этих показателей в ООО «Среднее - Девятово» представлена в таблице 5.

Таблица 5 – Обобщающие показатели экономической эффективности сельскохозяйственного производства ООО «Среднее – Девятово» Лаишевского района РТ за 2014 – 2017 годы

Показатели	Годы			
	2014	2015	2016	2017
Стоимость валовой продукции в расчете на: -100 га сельскохозяйственных угодий, тыс. руб.	22,4	22,9	20,8	23,4
-1 среднегодового работника, тыс.руб.	10,8	10,6	10,4	13,0
-100 руб. основных производственных фондов, руб.	2,5	1,9	1,4	1,3
-100 руб. издержек производства, руб.	1,1	1,1	1,0	1,0
Сумма прибыли, убытка (-) всего в расчете на: -100 га сельскохозяйственных угодий, тыс. руб.	64,0	50,3	129,2	78,0
-1 среднегодового работника, тыс.руб.	1,0	0,7	2,1	1,4
-100 руб. основных производственных фондов, руб.	0,2	0,1	0,3	0,1
-100 руб. издержек производства, руб.	0,1	0,08	0,2	0,1
Рентабельность(+), убыточность (-), %	4,9	3,0	8,5	4,7

Из таблицы видно, что предприятие прибыльное во все года изучаемого периода. Повышение эффективности можно добиться лишь увеличением объема производства продукции, ее качества, которые находят отражение в стоимости валовой продукции и денежной выручке и уменьшении издержек производства. Уровень рентабельности представляет собой общий показатель экономической эффективности, характеризующий степень использования определенного ресурса предприятия. Уровень рентабельности в 2017 году уменьшился по сравнению с 2016 это значит, что каждый рубль, реализованный в отчетном году, стал приносить меньше прибыли, чем в предыдущем году.

Для этого необходимо добиться роста производительности труда, совершенствование оплаты труда, повышение урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животных, снижение материальных затрат.

Основой повышения эффективности производства молока является интенсивное использование продуктивного скота, что возможно при правильной организации воспроизводства стада. Высокоэффективные породы скота молочного направления являются основополагающим фактором интенсификации молочного подкомплекса. Показатели экономической эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово» представлена в таблице 6.

Анализ расчетов эффективности производства продукции молочного скотоводства показывает, что отрасль животноводства в хозяйстве представлена только молочным скотоводством, рентабельность которой в 2017 году находилась на уровне 23,7%, что выше чем в среднем по Республике Татарстан на 8,5%. Снижение рентабельности в отчетном году по сравнению с 2014 годом обусловлено прежде уменьшением суммы прибыли от продажи молока, а также увеличением издержек производства и ростом себестоимости молока.

Производительность труда в ООО также невысокая. В предприятии на одного работника получено в 2017 году 26,0 тыс. рублей валовой продукции. По республике отрасль скотоводства в 2017 году рентабельная и рентабельность составляет 15,3%.

Таблица 6 - Показатели экономической эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ

Показатели	Годы			
	2014	2015	2016	2017
Стоимость валовой продукции в расчете на: -1 условную голову, тыс.руб.	1,3	1,3	1,3	1,4
-1 среднегодового работника, тыс.руб.	29,92	30,2	25,4	26,0
-100 руб. издержек производства, руб.	0,05	0,05	0,05	0,03
Сумма прибыли (убытка) в расчете на: -условное поголовье, тыс.руб.	16,6	7,8	15,9	19,5
-1 среднегодового работника, тыс.руб.	88,7	40,0	87,5	119,3
-100 руб. издержек производства, руб.	9,6	4,2	8,7	1,5
Рентабельность(+), убыточность (-), %	25,3	11,2	24,0	23,7

Важность молока и молочных продуктов, производимых сельскохозяйственными предприятиями очень велика. Через продажу молока и молочных продуктов компания генерирует прибыль и заработную плату работникам, обеспечивая экономическую эффективность. Это дает возможность восстановить основные производственные активы и способствует развитию социальной инфраструктуры в сельской местности. Постоянное увеличение объемов производства во многом связано с правильным материальным стимулированием основных категорий рабочих, занятых в сельскохозяйственном производстве. Эффективное животноводство требует повышения уровня организации производства, квалификации работников, совершенствования материально-технической базы.

Важнейшей задачей сельского хозяйства является обеспечение населения продуктами питания. Именно уровень экономической эффективности сельскохозяйственного производства предопределяет степень обеспеченности населения продуктами питания и перерабатывающих предприятий сырьем.

Каждое предприятие в условиях рынка стремится к большей экономической эффективности ведения своего хозяйства, что обуславливает его дальнейшее расширенное воспроизводство и обеспечение работников достойной зарплатой. Что в конечном итоге приводит к благополучию всего общества.

Наглядно картину эффективности производства молока дают показатели, отраженные в таблице 7.

Таблица 7 - Основные экономические показатели, характеризующие эффективность производства молока в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ

Показатели	Годы			
	2014	2015	2016	2017
Произведено молока, ц	14960	15116	15282	15613
Поголовье коров, гол.	330	330	330	330
Среднегодовой удой молока, ц	45,3	45,8	46,3	47,3
Себестоимость 1 ц, руб.	1498	1685,43	1678,58	1901,49
Произведено продукции на 1 чел-час., ц	0,28	0,30	0,31	0,67
Реализация продукции, ц	14011,0	13751,0	12979,0	14275,0
Реализационная цена 1ц, руб.	1253,4	1112,2	1240,8	1237,2
Себестоимость 1ц реализованной продукции, руб.	1548,9	1685,9	1679,9	2354,96
Прибыль (+), на 1ц, руб.	0,39	0,18	0,40	0,45
Прибыль(+), всего, тыс. руб.	5501	2603	5252	6447
Рентабельность(+), убыточность (-), %	25,3	10,7	23,9	23,6

Проведенный нами анализ эффективности производства молока, которые приведены в таблице 7, свидетельствуют, что в предприятии на протяжении изучаемого времени наблюдается некоторое увеличение произведенного молока, хотя поголовье коров не изменилось за период с 2014 – 2017 годы. Растет реализация продукции молока. Но реализационная цена за 1 ц молока в 2017 году составила 1237,2 руб. Можно отметить, что производство и реализация молока рентабельное. Показатели рентабельности за изучаемый период имеют положительную динамику. Увеличение рентабельности в 2017 году говорит об оптимизации всех затрат на единицу использованных ресурсов. Таким образом, рост рентабельности обусловлен исключительно ростом валовой прибыли, или улучшением результата по производственной себестоимости.

3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА В ООО «СРЕДНЕЕ - ДЕВЯТОВО» ЛАИШЕВСКОГО РАЙОНА РТ

3.1. Анализ показателей эффективности производства продукции молочного скотоводства в ООО «Среднее - Девятово»

Кормовая база хозяйства - это источники дохода, объем кормов, их ассортимент, качество, организация производства, заготовка, хранение и использование.

В целях повышения экономической эффективности отрасли животноводства, это необходимо для создания прочной кормовой базы, способной удовлетворить потребности скота в питательных веществах для полной реализации генетического потенциала продуктивных качеств.

Каждая ферма должна иметь годовой баланс корма и ежемесячные кормовые планы кормления. Установив среднесуточную потребность в кормах для животных, определяют необходимое количество, на весь период исходя из поголовья и продолжительности периода.

Прогрессивные методы очистки, хранения и кормления коров способствуют получению качественного корма при минимальных затратах труда и средств. Широкое применение необходимо для приготовления сенажа, сенной муки, монокорма, сушка сена активной вентиляцией с последующим прессованием. Такие корма, помимо того, имеют большое количество питательных веществ и витаминов, подходят для применения механизации при заготовке и раздаче животным.

Повышение эффективности производства молока крупного рогатого скота лежит в направлении поиска резервов для повышения продуктивности коров за счет рационального кормления и улучшения породности состава и снижение себестоимости реализации и производства продукции.

Рассмотрим динамику валового производства основных видов продукции молочного скотоводства.

Таблица 8 - Динамика показателей производства молока в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ за 2014- 2017 годы

Виды продукции	Годы				В среднем за 2014-2017 годы
	2014	2015	2016	2017	
Поголовье коров, гол.	330	330	330	330	330
Валовой надой молока, ц.	14960	15116	15282	15613	15242,7
Среднегодовой удой молока в расчете на 1 корову, ц.	45,3	45,8	46,3	47,3	46,1

Расчеты, сделанные на основе годовых отчетов предприятия и приведенные в таблице 8 доказывают, что валовое производство молока за изучаемый период имеет тенденцию роста: с 2014 по 2017 годы оно увеличилось на 2%.

Валовая продукция животноводства зависит от многих факторов. Среди них факторами первого порядка считаются изменение численности поголовья скота и изменение уровня продуктивности.

Как было отмечалось выше, валовое производство продукции животноводства в первую очередь зависит от изменения численности поголовья скота и изменения уровня продуктивности необходимы в анализе для определения степени влияния каждого из этих факторов на отклонения исходных условий по годам.

Рассмотрим влияние вышеназванных факторов на валовое производство молока в таблице 9.

Сделанные расчеты, результаты которых отражены в таблице 9 свидетельствуют, что на изменение валового производства повлиял фактор продуктивности. Поголовье коров осталось без изменения, а увеличение продуктивности повлекло за собой увеличение валового объема производства молока на 493,7 ц.

Таблица 9 - Влияние уровня продуктивности и поголовья на изменение объемов производства молока в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ

Показатели	Годы					Отклонение 2017 г от средней за 2014-2017 гг.
	2014	2015	2016	В среднем за 2014- 2016 годы	2017	
Поголовье, гол.	330	330	330	330	330	-
Продуктивность, кг	45,3	45,8	46,3	45,8	47,3	1,5
Валовое производство молока, ц	14960	15116	15282	15119,3	15613	493,7
Отклонение (+/-) в объемах производства молока- всего, ц	X	X	X	X	X	493,7
в том числе за счет изменения: - поголовья	X	X	X	X	X	X
- продуктивности	X	X	X	X	X	493,7

Сделанные расчеты, результаты которых отражены в таблице 9 свидетельствуют, что на изменение валового производства повлиял фактор продуктивности. Поголовье коров осталось без изменения, а увеличение продуктивности повлекло за собой увеличение валового объема производства молока на 493,7 ц.

Экономическая эффективность производства продукции во многом зависит от эффективности использования трудовых ресурсов, которая отражается в производительности труда.

Источником общественного богатства является труд. Рост производства зависит от массы труда и его производительности. Определяющим источником роста производства является производительность труда, которая будет показывать эффективность использования трудовых ресурсов, то есть, чем больше продукции производится на одного работника или на один чел.-час, тем выше эффективность производства.

Индикатор эффективности труда, отображающий числовое значение количества изделий в единицу времени.

Производительность труда измеряется количеством продукции, произведенной работником в единицу времени.

Под ростом производительности труда подразумевается экономия затрат труда (рабочего времени) на изготовление единицы продукции или дополнительное количество произведённой продукции в единицу времени, что непосредственно влияет на повышение эффективности производства, так как в одном случае сокращаются текущие затраты на производство единицы продукции по статье «Заработная плата основных производственных рабочих», а в другом — в единицу времени производится больше продукции.

На производительность труда влияют множество факторов: продуктивность одной головы, нагрузка скота, совершенствование технологии и комплексная механизация производства, совершенствование морального и материального стимулирования труда и другие.

Обратный показатель производительности труда - трудоемкость, то есть затраты труда на 1 ц или на 100 руб. валовой продукции. Чем ниже этот показатель, тем более производителен труд.

Анализируя данные таблицы 10 можно сказать, что не наблюдается четкой тенденции изменения производительности труда на 1 ц молока за изучаемый период, колеблется за изучаемый период от 1,3 чел.час. за 1 ц молока до 3,4 чел.час

Таблица 10 - Влияние уровня затрат труда и продуктивности 1 головы на трудоемкость 1 ц молока в ООО «Среднее - Девтово» Лаишевского района РТ за 2014- 2017 годы

Показатели	Годы					Отклонение 2017 г от средней за 2014-2017 гг.
	2014	2015	2016	В среднем за 2014-2016 годы	2017	
Затраты труда на 1 голову, чел.-час	154,0	151,1	143,5	149,5	66,2	-83,3
Продуктивность, ц	45,3	45,8	46,3	45,8	47,3	1,5
Затраты на 1 ц продукции (трудоемкость), чел.-час	3,4	3,3	3,1	3,2	1,3	-1,9
Отклонение в трудоемкости молока- всего	X	X	X	X	X	-1,8
в том числе за счет изменения: - затрат труда на 1 голову	X	X	X	X	X	-1,7
- продуктивности	X	X	X	X	X	-0,1

В производственном процессе труд неразрывно связан с другими факторами производства. В то же время роль труда с развитием производительных сил не уменьшается, а возрастает и все же результаты всей деятельности предприятия, такие как: уровень производительности труда, сложность производства, расход материальных средств, степень специализации отражаются на себестоимости сельскохозяйственной продукции.

Себестоимость – один из важнейших показателей экономической эффективности сельскохозяйственного производства, фиксирующий, во что обходится предприятию производство того или иного вида продукции и позволяющий объективно судить о том, насколько это выгодно в конкретных экономических условиях. Отражены условия производства и результаты экономики.

Себестоимость - это стоимостная оценка природных ресурсов, сырья, материалов, топлива, энергии, основных фондов, трудовых ресурсов, используемых в производственном процессе (работах, услугах), а также иных затрат на его производство и реализацию. Она отражает сумму затрат, обеспечивающих процесс простого воспроизводства на предприятии. Себестоимость – это форма возмещения потребляемых факторов производства.

Как экономическая категория себестоимость продукции выполняет ряд важных функций: обеспечивает учет и контроль всех затрат на производство и реализацию продукции; является основой для формирования цены на продукцию, прибыли, рентабельности и исчисления налогов и др.

В себестоимость включены затраты прошлых лет на оплату труда, перенесенные на вновь создаваемую продукцию (сырье, топливо, электроэнергию, амортизацию основных средств), затраты, связанные с использованием живого труда (заработная плата рабочих и служащих, отчисления на социальные нужды) и другие затраты. Себестоимость является частью стоимости продукции и показывает, стоимость продукции для предприятия.

Издержки производства и себестоимость продукции являются важнейшими показателями производства, без которых невозможно точно определить экономический эффект и уровень эффективности основной деятельности. Снижение себестоимости приводит к увеличению суммы прибыли и уровня рентабельности.

Уровень себестоимости продукции скотоводства в изучаемом хозяйстве отражены в таблице 11

Таблица 11 – Влияние факторов на себестоимость 1ц молока в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ за 2014- 2017 годы

Показатели	Годы					Отклонение 2017г от средней за 2014-2017гг.
	2014	2015	2016	В среднем за 2014-2016 годы	2017	
Затраты на 1 голову, руб.	67859,4	77192,69	77718,25	74256,78	89940,47	15683,69
Среднегодовой удой молока на 1 корову, ц	45,3	45,8	46,3	45,8	47,3	1,5
Производственная себестоимость 1ц молока, руб.	1498,0	1685,43	1678,58	1620,67	1901,49	280,82
Отклонение, руб в том числе за счет:						
- затрат	X	X	X	X	X	342,4
продуктивности	X	X	X	X	X	-61,58

По данным таблицы 11 видно, что себестоимость молока имеет общую тенденцию роста на всем анализируемом периоде. Себестоимость молока в 2017 году по сравнению в среднем за 2014-2016 годы увеличилась на 280,82 руб.

Анализ себестоимости позволяет вскрыть резервы и использовать их для повышения эффективности производства. При этом необходимо проанализировать как факторы, влияющие на уровень себестоимости, так и состав статей калькуляции себестоимости.

На уровень себестоимости продукции оказывают влияние внешние (например, уровень инфляции, рост цен на тарифы и сырье и т.д.) и внутренние факторы (например, продуктивность животных, экономное расходование материальных, трудовых и денежных ресурсов предприятия, внедрение передовой техники и технологии, и т.д.).

Основной задачей каждого предприятия, компании является извлечение регулярной прибыли, путем ведения бизнеса. Прибыль

обеспечивает определенная часть средств, полученных от продажи коммерческой продукции услуг. Для того чтобы определить сумму прибыли, необходимо вычесть из дохода предприятия все затраты, связанные с производством, амортизационные расходы, заработную плату работника и другие затраты. Получение регулярной прибыли позволяет компании улучшить свое финансовое состояние, увеличить собственный капитал и развивать новые сегменты рынка.

Прибыль от реализации продукции в свою очередь зависит от трех факторов первого уровня соподчиненности: объема реализации продукции, себестоимости и уровня среднереализационных цен. Рассмотрим влияние этих факторов на прибыль от продажи молока.

Исходя из сделанных расчетов и анализа экономических показателей, а именно прибыли можно сказать, что прибыль от реализации молока за последний год исследуемого периода сильно отличается от суммы прибыли полученной в предыдущем году анализируемого периода. Причиной столь резкого увеличения суммы прибыли стал опережающий рост цены реализации 1 ц молока на 270,46 руб. Но в то же время стоимость 1 ц молока растет, но более низкими темпами.

Главным фактором, влияющим на размер прибыли, является величина дохода компании, полученного за конкретный временной отрезок.

Еще одним важным фактором, влияющим на размер прибыли, является себестоимость производства.

Таблица 12 - Влияние объема реализованной продукции, себестоимости и среднереализационных цен на прибыль от реализации молока в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ за 2014- 2017 годы

Показатели	Годы					Отклонение 2017г от средней за 2014-2016гг.
	2014	2015	2016	В среднем за 2014-2016 годы	2017	
Объем реализованного молока, ц	14011,0	13751,0	12979,0	13580,3	14275,0	694,7
Средняя реализационная цена, руб.	1941,6	1875,2	2084,5	1967,1	2354,96	387,8
Себестоимость 1 ц молока, руб.	1548,9	1685,9	1679,9	1638,2	1903,3	265,1
Прибыль от реализации 1 ц молока, руб.	0,39	0,18	0,40	0,32	0,45	0,13
Прибыль от реализации молока - всего, тыс.руб.	5501	2603	5252	4452	6447	1995
Отклонение в прибыли - всего, тыс.руб.	X	X	X	X	X	1995
в том числе за счет изменения:						
- объема реализации	X	X	X	X	X	248,5
- цены 1ц	X	X	X	X	X	5535,8
- себестоимости 1 ц	X	X	X	X	X	-3789,3

3.2. Общие направления повышения эффективности сельскохозяйственного производства в современных условиях хозяйствования

Как отмечалось ранее, сельское хозяйство нашей страны на протяжении многих лет находится в глубоком экономическом кризисе. Темпы роста сельскохозяйственной продукции, особенно животноводства, отстают от темпов роста численности населения.

Очень важно решить проблему увеличения объемов производства крупного рогатого скота в домохозяйствах. Их доля в валовом производстве молока составит 45,0 %. Отсутствует сложность в поставках техники в село, что снижает возможности машин и оборудования, приводит к несовершенному выполнению работ. Недостаточная эффективность использования основных средств снижает рентабельность оборудования и затраты. Специфика отрасли животноводства определяет особенности интенсификации, которая будет проявляться в том, что производительность и эффективность отрасли зависит от степени использования потенциала животных, их функции. Простой количественный рост поголовья без улучшения его качества и структуры, применения новых технологических и технических систем, без использования высокоэффективных машин и оборудования, кормовых средств достаточного объема и качества, приводит сегодня к увеличению потребности в трудовых и материальных ресурсах, что при низком уровне производительности труда обуславливает рост фондоемкости, материалоемкости и себестоимости продукции.

Важнейшими факторами и условиями повышения продуктивности и эффективности животноводческой отрасли является переход на более передовые технологии, системы производства и труда, улучшение породных и племенных характеристик животных при одновременном увеличении обеспечения качественными кормами в достаточном объеме.

Повышение экономической эффективности производства продукции скотоводства должна осуществляться в двух направлениях:

- интенсификации производства;
- совершенствование экономического механизма хозяйствования.

Интенсификация подразумевает дальнейшее увеличение объемов производства продукции при одновременном снижении себестоимости продукции на единицу продукции за счет более современных технологий, внедрения рациональных систем животноводства, использования

высококачественного оборудования и технологий, активного применения ветеринарных мер.

Обеспечение стабильного роста производительности труда, повышение качества продукции, более рациональное использование ресурсов невозможно без эффективного экономического механизма управления, предусматривающего изменения действующей системе, регулирования и использования продукции.

Поскольку животноводство является сложным сегментом сельскохозяйственного производства, преодоление кризиса и достижение высокой рентабельности возможны при: совершенствовании технологических процессов, оптимизации системы обеспечения животных качественными кормами, структурировании системы организации, управления и планирования.

В перечне самых актуальных задач российской экономики первоочередными являются проблемы сельского хозяйства и агропромышленного комплекса. Резкий рост цен на мировых рынках продовольствия серьезным образом сказался и на ситуации в нашей стране. В наибольшей степени это почувствовали пенсионеры, многодетные семьи, другие социально незащищенные - группы населения. Для кого продукты питания – главная статья расходов линейных бюджетов.

В этих условиях необходимо обратить внимание на развитие отечественного агропромышленного комплекса, на укрепление стабильности внутреннего продовольственного рынка.

Этапным решением стало принятие Федерального закона «О развитии сельского хозяйства» и пятилетней Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2008-2012 годов. На проведение государственной аграрной политики выделяются солидные ресурсы как на федеральном, так и на региональном условиях.

В отрасль пошли много миллиардные инвестиции.

Однако по истечению 8 лет большинство этих направлений не нашли отражения в хозяйственной практике предприятий аграрного сектора, что требует принятия мер на макро- и микроэкономическом уровнях.

На наш взгляд, для повышения эффективности АПК необходимо учитывать следующие моменты:

Во-первых, нам нужно существенно увеличить производство основных видов сельхоз продукции, прежде всего мяса КРС, молока, зерна.

Во-вторых, требуется техническое и технологическое перевооружение отрасли. В этих целях следует применять эффективные лизинговые инструменты, расширить практику долгосрочного кредитования.

В-третьих, важно обеспечить ценовую стабильность по основным видам ресурсов, потребляемых АПК, прежде всего, горюче-смазочных материалов и удобрений. Для этого необходимо повысить результативность антимонопольного регулирования и использования субсидий.

В-четвертых, внедрение современной системы управления рисками. Госпрограмме предусмотрены меры по развитию сельхозстрахования, которое пока ни получило широкого распространения на практике.

В-пятых, нужно применить современные рыночные механизмы реагирования на изменение конъюнктуры по основным видам сельхозпродукции. Для этого требуется внедрение системы постоянного мониторинга. Если цены выходят за установленные границы, должны автоматически включаться соответствующие механизмы, прежде всего рыночные, закупочные и товарные интервенции, таможенно-тарифное регулирование [12].

В основу государственного регулирования сельскохозяйственного производства должен быть положен принцип обеспечения доходности предприятия при их номинальном функционировании. В сложивших условиях достичь этого можно только путем проведения ценовой, налоговой и кредитной политики, благоприятной по отношению к аграрному сектору.

Н.И. Шагайда предлагает на примере Запада прямое субсидирование сельского хозяйства, которое включает широкий спектр различных типов платежей, оказывающих воздействие на экономику отрасли: компенсационные платежи; субсидии в расчете на единицу площади или поголовье скота; страховые и возмещающие платежи; платежи в виде финансирования закупок ресурсов для производства [30].

Направления повышения продуктивности на предприятии кроются в повышении породных качеств коров, снижении яловости, сокращении сухостойного и сервис-периода, оптимизации кормления.

Наиболее высокой питательной и энергетической ценностью корма из бобовых культур обладают при заготовке их в фазе бутонизации растений. Так, эспарцетовое сено, заготовленное в этот период превосходит таковое, получено в фазу конца цветения по кормовым единицам на 36,4%, обменной энергии – на 16,4%, переваримого протеина- на 58,1%, люцерновое – соответственно на 32,6; 19,2 и 51,8%. При этом, сено, заготовленное в более поздние сроки отличается низкой переваримостью питательных веществ (в целом органическое вещество на 7,75- 8,63%), в результате чего снижается выход с 1 га посевов переваримого протеина на 25,2-35,1%, жира – на 25,0-34,5%, обменной энергии – на 6,6 -8,4%.

Большое значение имеет правильное использование животных. При нормальных условиях кормления и содержания коров в первое время после отела суточные удои увеличиваются и достигают максимума к середине второго месяца лактации, затем удои постепенно снижаются. В целом за лактацию, в связи со стельностью, удои постепенно снижаются примерно на 200 кг. Однако, на характер лактационной кривой влияют условия кормления коров, возраст животного, продолжительность сухостойного периода и подготовка коров к отелу.

При нормальных условиях использования животных удои повышаются до пятого-шестого отела, потом 2 лактации удерживаются на одном уровне и после этого снижаются.

Поэтому большим резервом повышения продуктивности коров является своевременная их выбраковка. Наибольшая величина надоев у коров отмечается к шестому отелу. Улучшение возрастной структуры стада, равно как и повышение племенных и продуктивных качеств скота.

Одно из основных условий продуктивности – полноценное кормление. Кормление молочного стада должно быть сбалансированным по всем правилам, по всем элементам питания с учетом возраста, продуктивности и физиологического состояния животных. В условиях интенсификации животноводства необходимо повысить эффективность использования всех видов кормов и, прежде всего, концентрированных на основе приготовления комбикормов и комбинированных кормосмесей. Эффективность концентрированных кормов значительно возрастает при оптимальном соотношении их с другими компонентами рациона.

Таблица 13 - Резервы увеличения объема производства молока за счет рационального использования кормов в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района за 2017 год

Показатели	Молоко
Валовое производство, ц	15613
Расход кормов на 1ц: по норме ц.к.ед.	1,3
фактически	1,4
Перерасход кормов, ц.к.ед.	0,1
Перерасход на всю продукцию, ц.к.ед.	1561,3
Возможный объем дополнительного производства за счет перерасходованных кормов,ц	1201
Реализационная цена 1 ц, руб.	2355
Резерв увеличения денежной выручки, тыс.руб.	2828

Приведенные в таблице 13 расчеты свидетельствуют, что за счет экономии перерасхода кормов при неизменном поголовье можно получить дополнительно 1201 центнер условного молока. Сумма денежной выручки увеличится в молочном скотоводстве на 2828 тыс.руб.

Таким образом, резервы увеличения объема производства и реализации молока в хозяйстве есть. Резервы по увеличению валового производства молока:

- повышение продуктивности до 5500 кг (среднего уровня продуктивности коров предыдущего года и у передовых доярок продуктивность выше 80ц;

- ликвидация перерасхода кормов –1201ц.

- рациональное использование молока на корм скоту

Необходимо обращать внимание на рационы кормления, с его обязательной экономической оценкой. Организация экономически эффективного кормления выражается в том, что при улучшении кормления продуктивность повышается гораздо быстрее, чем возрастает расход кормов. Большое значение в увеличении продуктивности животных имеют корма и кормление животных, на что влияют определенные технологические методы заготовки и хранения кормов.

Для заготовки высококачественного сена уборку трав на сено проводят в оптимальные сроки. Все сено вывозят с полей на кормовые дворы, расположенные рядом с фермами. Там сено досушивают. Сенаж готовят из скошенных трав, провяленных до 50-60% влажности. Сенаж закладывают в наземные бетонные траншеи. Хорошо утрамбованную, выровненную массу сенажа сверху укрывают полиэтиленовой пленкой и засыпают землей.

Организация полноценного кормления молочного скота является одной из главных условий роста его производительности. Полноценное кормление основано на полном удовлетворении потребностей животных в питательных и биологически активных веществах в соответствии с научно обоснованными нормами. Действовавшие ранее нормы кормления коров предусматривали балансирование рационов только по 6 показателям: кормовые единицы, переваримый протеин, кальций, фосфор, каротин, поваренная соль. В связи с продуктивностью коров необходимо контролировать рационы по большему числу показателей: кормовым единицам, энергии, сухому веществу, сырому

и переваримому протеину, сырой клетчатке, сахару, крахмалу, сырому жиру, макро- и микроэлементам, витаминам 24 показателя). Это оправдывается высокой продуктивностью животных, оптимальными сроками их использования и экономном расходе кормов на производство продукции. При балансировании рационов необходимо учитывать живую массу коров, их продуктивность, стадию лактации и физического состояния.

Самым лимитирующим фактором в кормлении молочных коров, особенно высокопродуктивных, является энергия. Чаще всего не хватает энергии в первые 100 дней лактации в период наивысшей продуктивности. Источниками энергии являются углеводы (крахмал, сахар, клетчатка), которыми богаты концентрированные корма и травяная мука.

Существенным резервом увеличения выхода продукции с каждой головы является более полное использование генетического потенциала продуктивности животных. Как известно, бычки(некастрированные) молочных и мясомолочных пород при интенсивном откорме, как правило, достигают (к 15-16 месяцам живой массы 420-450 кг и их реализуют на мясо. Однако рост животных к этому возрасту не заканчивается. Следовательно, потенциальные возможности роста до конца не реализуются. Весьма эффективным в этом отношении является откорм животных, отличающихся высокой энергией роста.

Крупным резервом увеличения продуктивности и повышения эффективности всех отраслей животноводства является всемерное повышение качества кормов. Прогрессивные технологии позволяют за счет более полного сохранения питательных веществ увеличить выход корма на 50-70 процентов. Одно и то же количество использованных кормов, но высокого качества, равносильно реальному увеличению производства молока на 30-40 процентов. Особое внимание должно быть обращено на увеличение производства и резкое повышение качества сена. Наиболее доступно приготовление сена методом естественного провяливания в сочетании с активным вентилированием. За счет наиболее полного сохранения листьев

выход кормов при этом повышается на 25-30 %, протеина – на 10-12 %, почти в 2 раза.

Заготовка сена за 2-3 дня позволяет сократить потери питательных веществ, по сравнению с обычной сеноуборкой, в 2-3 раза. Правильная закладка сенажа и силоса позволяет сохранить питательные вещества на 85-90 %. Протеиновую питательность силоса из кукурузы и другого сырья можно повысить, если при заготовке добавлять карбамид из расчета 4-5 кг на 1 тонну зеленой массы. Дешевым источником витамина «А» являются хорошее сено, травянистая мука и хвойная мука. Сено солнечной сушки богато витамином «Д». Могут быть использованы и синтетические препараты недостающих витаминов. Таким образом, главным фактором развития животноводства является кормовая база. Ни современная технология производства животноводческой продукции, ни самые совершенные методы племенной работы не дадут эффекта, если в хозяйстве не налажено производство кормов.

Особое внимание следует уделить совершенствованию организации труда и материальному стимулированию.

Считаем, что за счет материального стимулирования и внедрения прогрессивных форм организации труда, число занятых работников можно сократить.

Все выше перечисленные меры, по нашему мнению, должны способствовать существенному повышению эффективности производства продукции молочного животноводства в ООО «Среднее - Девятово».

В условиях товарно-денежных отношений основой финансовых результатов от реализации продукции являются реализационные цены.

Реализационные цены зависят от реализации продукции и от уровня цен, которые складываются на рынке, государственных цен, качества реализуемой продукции, каналов реализации.

Также одним из путей повышения эффективности производства является совершенствование системы оплаты труда, поощрения в

зависимости от количества и качества труда. Максимально возможное сокращение разрыва между уровнем оплаты труда крестьянина и промышленных рабочих. Мы предлагаем совершенствовать оплату труда в кооперативах на основе оплаты по хозрасчетному доходу, рациональное сочетание коллективного и индивидуального стимулирования, отражающие выход продукции, ее качество, себестоимость и в целом эффективность производства.

Кроме того, при формировании критериев оценки количества и качества труда не следует забывать, что за предыдущие 70 лет повсеместное распространение получила практика морального поощрения работников. Для сельского менталитета эта форма поощрения может оказаться весьма действенной, особенно, если моральное поощрение применяется в сочетании с материальным. Последовательное применение всех методов управления способно создать условия для успешного решения одной из основных задач управления персоналом - задачи побуждения работников к развитию их способностей для более интенсивного и производительного труда.

Таким образом, внедрение всего комплекса мероприятий и резервов приведет к повышению экономической эффективности производства продукции животноводства.

Таким образом, ООО в перспективе может повысить экономическую эффективность производство продукции животноводства. Перспективные параметры эффективности реальны, потому что все резервы внутрихозяйственные.

Таблица 14 – Финансовые результаты реализации продукции молочного скотоводства на перспективу в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района за 2017 год

Показатели	Факт, 2017 г.	на перспективу	Отклонения
Выручка, тыс.руб.	33617	36445	2828
Полная себестоимость, тыс.руб.	27170	27170	-
Прибыль(+), убыток(-) – всего, тыс.руб.	6447	9275	2828
Уровень рентабельности (+), убыточности (-), %	23,6	34,1	10,5

Эффективность производства зависит от многих факторов их действие, как уже отмечалось, происходит не изолированно друг от друга, а во взаимодействие. Из этого вытекает, что само по себе констатация результатов без чета факторов, породивших их мало о чем говорит, она просто фиксирует результаты. Одних выводов совершенно недостаточно для разработки мер по повышению эффективности производства. Лишь при оценки роли отдельных факторов, обуславливающих конечные результаты их действие может быть правильно оценено.

Как и по продукции растениеводства, в животноводстве на изменение валового производства продукции наибольшее влияние оказывает качественный показатель, то есть продуктивность сельскохозяйственных животных.

Целесообразность организации подсобных промышленных производств и промыслов на сельскохозяйственных предприятиях обусловлено сложной совокупностью объективно существующих естественных, экономических, социальных, организационных, технических и технологических факторов.

Подсобные промышленные подразделения своей деятельностью призваны обслуживать основные отрасли сельского хозяйства, создавая благоприятные условия для их развития.

Главные задачи организации подсобного промышленного производства в хозяйстве можно свести к следующему: более полное и равномерное на

протяжении года использование трудовых ресурсов; сокращение потерь сельскохозяйственной продукции и дополнительное вовлечение в хозяйственный оборот местных источников сырья; повышение доходности общественного хозяйства и уровня оплаты труда его работников. Успешное выполнение этих задач имеет большое экономическое значение.

ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

В современных условиях введение экономических санкций в отношении Российской Федерации насущной проблемой встал вопрос импортозамещения и прежде всего производства продуктов питания. Именно сельское хозяйство производит основную массу продуктов питания и важное сырье для многих отраслей промышленности. На его долю приходится свыше 95% всего продовольствия. Отсюда очевидно, что повышение экономической эффективности производства продукции скотоводства становится не только главным направлением развития сельского хозяйства, но и практически единственной возможностью дальнейшего обеспечения продовольственной безопасности страны.

Общество с ограниченной ответственностью «Среднее - Девятово» расположено в западной части Лаишевского района РТ. Специализация хозяйства – скотоводческая молочного направления с развитым растениеводством, с высоким уровнем специализации. Хозяйство относится к числу прибыльных хозяйств. Уровень рентабельности в 2017г оду составил 4,7%.

Отрасль животноводства в хозяйстве представлена только молочным скотоводством, рентабельность которой в 2017 году находилась на уровне 23,7%, что выше чем в среднем по Республике Татарстан на 8,5 процентных пункта. Показатели уровня рентабельности за изучаемый период имеют отрицательную динамику. Снижение рентабельности в отчетном году по сравнению с 2014 годом обусловлено прежде уменьшением суммы прибыли от продажи молока, а также увеличением издержек производства и ростом себестоимости молока.

Как известно на финансовые результаты от продажи сельскохозяйственной продукции оказывают влияние такие факторы как: объем реализации, цена и себестоимость реализованной продукции.

В ООО «Среднее - Девятово» на протяжении изучаемого периода наблюдалось незначительное увеличение объема произведенного молока, при неизменном поголовье. При этом вырос объем реализованного молока, уровень товарности в отчетном году составил 91,4%, тогда как в прошлом году он находился на уровне 84,9%.

Таким образом, резерв дальнейшего увеличения объема реализованного молока кроется в наращивании объемов его производства за счет повышения молочной продуктивности коров

Одно из основных условий продуктивности – полноценное кормление. Кормление молочного стада должно быть сбалансированным по всем правилам, по всем элементам питания с учетом возраста, продуктивности и физиологического состояния животных. В условиях интенсификации животноводства необходимо повысить эффективность использования всех видов кормов и, прежде всего, концентрированных на основе приготовления комбикормов и комбинированных кормосмесей. Эффективность концентрированных кормов значительно возрастает при оптимальном соотношении их с другими компонентами рациона. Показателем полноценности кормления является обеспеченность кормов протеином, согласно научно-обоснованным нормам 100-110 г на кормовую единицу. В хозяйстве корма используются нерационально, поэтому происходит перерасход кормов.

За счет ликвидации перерасходов кормов в хозяйстве можно дополнительно получить 1201 ц молока на сумму 2828 тыс.руб.

Кроме того, объем продаж можно поднять за счет сокращения его внутреннего расхода на выпойку телятам.

Таким образом, резервы увеличения объема производства и реализации молока в хозяйстве есть и соответственно есть и резервы повышения производительности труда на производство молока, которая в ООО «Среднее - Девятово» за исследуемый период снизилась на 16%. Соответственно повысилась трудоемкость молока.

Общими направлениями эффективности производства является всесторонняя его интенсификация на основе широкого использования достижений научно-технического, экономического механизма хозяйствования.

Первое направление включает в себя, так называемые, производственно-технические факторы повышения эффективности, второе – социально-экономические. К числу важнейших из этих двух групп факторов, применительно к хозяйству, относятся:

- совершенствование и разведение новых пород и помесей животных;
- укрепление кормовой базы хозяйства;
- улучшение качества кормов, их хранения и использования;
- совершенствование структуры стада и зооветеринарных мероприятий;
- укрепление материально-технической базы отраслей животноводства;
- улучшение кадрового обеспечения хозяйств, повышение квалификации кадров;
- совершенствование форм организации труда, системы материального стимулирования и производственных отношений в целом.

Перечисленные основные направления повышения эффективности производства находят свое отражение в научно-обоснованной системе ведения хозяйства в целом. Это говорит о том, что наибольший эффект производства обеспечивается лишь тогда, когда эффективно используются

все его элементы, или, по крайней мере, определенная их группа, хотя и в неодинаковой степени. При решении поставленной задачи, мы нашли возможным, ограничиться разработкой основных направлений, которые будут способствовать увеличению валового производства продукции и снижению затрат живого труда на одну голову скота, что обеспечит улучшение конечных результатов производства в виде роста эффективности в хозяйстве.

Большое влияние на повышение экономической эффективности механизма хозяйствования оказывает состояние организации оплаты труда и материального стимулирования труда. Поэтому необходимо постоянно совершенствовать организацию нормирования, оплаты и стимулирования труда.

Метод стимулирования, который называют также экономическим методом управления, рассчитан на наиболее объективное и гармоничное сочетание интересов хозяйства первичных подразделений. Этот метод опирается на факт существования более или менее различных экономических интересов общественных, коллективных и личных.

Таким образом, в ООО «Среднее - Девятово» Лаишевского района РТ за счет реализации предложенных организационно-экономических мер возможно повысить эффективность производства продукции молочного скотоводства. В частности довести уровень рентабельности производства молока до 34,1%.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Государственная программа от 14 июля 2012 г. № 717 «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы» // <http://www.agroxxi.ru>
2. Государственная программа от 14 июля 2007 г. № 446 «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2008 - 2012 годы» // <http://base.consultant.ru>
3. Алиев М.М., Харитонов Р.А., Гильмутдинов Р.З. Технология производства молочной продукции в условиях рынка. /Алиев М.М., Харитонов Р.А., Гильмутдинов Р.З.// Казань, 2015., 25– 71с.
4. Апкаева Е. Резервы роста экономической эффективности сельхозпроизводства/ Е. Апкаева, Н. Бондина // Экономика сельского хозяйства России. – 2013. – №1. – С.32-33.
5. Афанасьева, О.Г. Повышение конкурентоспособности - важнейший фактор обеспечения устойчивого развития молочного скотоводства в сельскохозяйственных организациях [Текст] : монография / О. Г. Афанасьева. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 118 с.
6. Алексеева Г. И. Бухгалтерский финансовый учет. Отдельные виды обязательств. Учебное пособие. – М.: Юрайт, 2015. – 270 с.
7. Бардовский, В.П. Экономика / В.П. Бардовский. - М.: Изд-во Форум. - Инфра-М. - 2016. - 672 с.
8. Басовский, Л.Е. Экономическая теория: учебник/ Л.Е. Басовский. - М.: ИНФРА-М. - 2016. - 224 с.
9. Богатая И.Н. , Хахонова Н.Н. Бухгалтерский финансовый учет. – М.: , 2016. – 584 с.
10. Буробкин И.Н. Специфика развития животноводства на современном этапе./ И.Н. Буробкин, Б.Н. Казаринов //Экономика

сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий.- №1.- 2013.-С.16-17

11. Волкова Н. А. Экономика сельского хозяйства и перерабатывающих предприятий / Н. А. Волкова, О. А. Столярова, Е. М.; под ред. Н.А.Волковой.-М.:КолоС, 2014. – 426с.

12. Генкин Б. М. Основания экономической теории и методы организации эффективной работы: моногр./ Б.М. Генкин. – М.: Норма, 2016 – 448с.

13. Добрынин, А.И. Общая экономическая теория / А.И. Добрынин, Г.П. Журавлева. - СПб.: Питер. - 2017. - 288 с.

14. Добрынин, В.А. Актуальные проблемы экономики АПК. Уч. пособие / В.А. Добрынин. – М.: Издательство МСХА, 2015. – 280 с.

15. Еремеев В.И., Жуков Н.И., Томилин А. Об обновлении теории и практики агропромышленной интеграции//Экономист. 2014. - №9.

16. Журбенко А. М. Актуальные вопросы повышения эффективности производства и переработки молока. / А. М. Журбенко, Н. Л. Крячкова. // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2014. - №9., 39 с.

17. Лисович Г.М. Бухгалтерский финансовый учет в сельском хозяйстве. Учебник. – М.: Вузовский учебник, Инфра-М, 2015. – 288с.

18. Морозов Н.М. Инновационная техника и ресурсосберегающие технологии – важнейший фактор повышения эффективности продукции животноводства // Вестник ВНИИМЖ. – 2014. - №3(15).

19. Организация производства и управление предприятием [Текст]: учебник / Под ред. О. Г. Туровца. – МО, 3-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2014. – 506с.

20. Попов Ю.Н. Резервы повышения экономической эффективности скотоводства/Ю.Н. Попов, А.А. Павлов //Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2014. -№10. – С.29 – 32.

21. Сенотрусова С., Свинухов В., Куликов М. Экономические

последствия российского продовольственного эмбарго на молоко и молокопродукты // АПК: экономика, управление. – 2016. - №7.

22. Сергеев С.С. Воспроизводство и эффективность основных фондов в сельском хозяйстве. -М.: Колос, -2015.

23. Ушачев И.Г. Стратегические направления устойчивого социально-экономического развития АПК России / Доклад на Президиуме Российской академии наук (28 марта 2017г.). – М., 2017.

24. Ушачев И.Г. Научные проблемы импортозамещения и формирования экспортного потенциала продукции агропромышленного комплекса России. – АПК: экономика, управление. – 2016. – №1.

25. Файзрахманов Д.И. Организация молочного скотоводства на основе технологических инноваций/ Д. И. Файзрахманов, Ф.Н. Мухаметгалиев, Г.С. Шарафутдинов, Н.Н. Хазипов и др.- Казань: Изд-во КГУ, издание 2-е переработанное и дополненное, 2007. – 352с.

26. Федоров М.Н., Цой С.А. Совершенствование механизма распределения прибыли от реализации молочной продукции // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. — 2016. — № 2.

27. Хачатуров Т.С. Эффективность общественного производства // Вопросы экономики, - 2014. - №6. - с. 129-141.

28. Чинаров И. Пути эффективного ведения молочного скотоводства в рыночных условиях // Молочное и мясное скотоводство/И.Чинаров, С.Погодаев. – 2015. - №2. – С.8 – 10.

29. Шаблонов Т. Оценка ресурсного потенциала сельхозпредприятий // АПК: экономика, управление/Т.Шаблонов. — 2014. — № 11.С.75-77.

30. Шагайда Н.И., Узун В.Я. Продовольственная безопасность: проблемы оценки // Вопросы экономики. – 2015. - №5.

31. Шафронов А. Эффективность производства и факторы ее роста // АПК: экономика, управление/А.Шафронов. – 2015. - №4.- С.52-58

ПРИЛОЖЕНИЯ