

УДК 631

СТРУКТУРНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В РАЗВИТИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА И ЖИВОТНОВОДСТВА

Захорошко С.С.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

В постсоветский период произошло значительное изменение структуры продукции сельского хозяйства в отраслях растениеводства и животноводства. Если до 1990 г. продукция животноводства составляла примерно две трети от объемов производства сельского хозяйства, то в 2008 г. в продукции, производимой населением, доля растениеводства составила 79,2%, в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах 44,2%, а в целом по хозяйствам всех категорий – 54,6% [1, с. 13].

Решающее влияние на формирование исследуемой тенденции оказало сокращение поголовья скота и птицы и уменьшение производства животноводческой продукции в секторе домашних хозяйств в связи со слабой экономической заинтересованностью населения. В личных подсобных хозяйствах с 1990 по 2008 г. поголовье скота и птицы сократилось в среднем в 2,5 раза, производство животноводческой продукции – в 1,4 раза в связи со слабой экономической заинтересованностью населения.

Вместе с тем домашние хозяйства увеличили производство зерна, овощей, фруктов, ягод и др., (примерно в 5 раз) поскольку соотношение «цена-затраты» на продукцию растениеводства население устраивало больше. Аналогичные процессы происходили и в сельскохозяйственных организациях, но здесь они были не столь стремительными и резкими. Другие факторы, которые могли бы изменить соотношение между растениеводством и животноводством проявляли себя довольно противоречиво. С одной стороны, ценовые факторы давали больше стимулов к развитию животноводства, а объемные складывались в пользу растениеводства. Но с другой стороны, инвестиций больше получало животноводство, а спрос, прибыль, эффективность способствовали прогрессу растениеводства.

Сложившееся соотношение между растениеводством и животноводством отражают объективно происходящие в сельском хозяйстве процессы. Несомненно, растениеводство по многим видам продукции является базой развития животноводческой отрасли, в наибольшей мере формирующей аграрную экономику и поэтому должно быть ведущей отраслью агропромышленного комплекса.

Наименее подвержено влиянию сезонных и природных факторов животноводство. Растениеводство, напротив, в полной власти сил природы. Так, посевные агрегаты используются в среднем только 5-10 дней в году, зерноуборочные комбайны 10-20, картофелеуборочные комбайны 20-30 дней. [2, с. 6]. Пик финансовых расходов в отрасли приходится на весну, максимум выручки на начало зимы.

Необходимость взаимодействия между растениеводством и животноводством обусловлена сезонностью производства и влиянием природно-климатических условий, поскольку дожди, засуха, морозы и другие природные явления могут значительно уменьшить сборы урожая, снизить продуктивность скота, производительность труда в отраслях и другие показатели.

Сельское хозяйство носит многоотраслевой характер и заранее предполагает тесную взаимосвязь отраслей. Оптимальное сочетание растениеводства и животноводства во многом зависит от уровня специализации и концентрации производства. Данные процессы идут параллельно и развиваются под воздействием двух тенденций: с одной стороны, углубление общественного разделения труда способствует более узкой специализации и усилению концентрации, а с другой — особенности сельскохозяйственного производства (сезонность, особая роль земли и тесная связь растениеводства и животноводства) вызывают необходимость развития многоотраслевых предприятий.

В многоотраслевых хозяйствах производство организовано универсально: одновременно производится и реализуется много видов продукции растениеводства и животноводства. Широкая диверсификация несет в себе ряд преимуществ: возможность комбинирования и обмена между отраслями, ресурсами и продукцией; смягчение проблем со сбытом и др. Дополнительные подотрасли также необходимы для нормального функционирования основных. Разумное сочетание отраслей позволяет организовать рациональный кругооборот ресурсов, выстраивать взаимосвязанные технологические цепочки.

Таким образом, приоритет следует отдавать многоотраслевым, а не специализированным хозяйствам.

ЛИТЕРАТУРА

1. Агропромышленный комплекс. - в 2-х томах. Изд.10.- Минск, ГИВЦ Минсельхозпрода, 2009.-284с.
2. Савицкая, Г.В. Анализ хозяйственной деятельности предприятий АПК /Г.В. Савицкая.- Минск: Новое знание, 2007.-680с.