

приспосабливаться к новым рыночным условиям.

Резюме

В работе определены статус и роль служб маркетинга, выделены и сформулированы современные подходы к организации маркетинговой деятельности в организациях агропромышленного комплекса.

Summary

In work are determined status and role of the marketing services, are chosen and worded modern approaches to organizations of marketing activity in organization agribusiness industry.

УДК 631.1016

ФАКТОРЫ РАЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В УСЛОВИЯХ РЫНОЧНЫХ ОТНОШЕНИЙ

Кожан В.М., Чурейно О.И.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

На формирование оптимальной структуры и объема производства особенно в условиях рыночных отношений оказывает влияние целый ряд экономических факторов и в первую очередь – это система ведения хозяйства, которая широко использует совокупность социально-экономических, организационных, технических, технологических и других принципов обеспечивающих получения наибольшего эффекта.

Следует иметь в виду, что рациональной системе ведения сельскохозяйственного производства необходимо предъявлять определенные требования, то есть углубление специализации и концентрации производства, обеспечивающие внедрение энергосберегающих технологий, полное и наиболее рациональное использование основных составляющих ресурсного потенциала (земли, трудовых ресурсов, основных и оборотных фондов).

Необходимо иметь в виду, что в условиях рыночных отношений и агропромышленной интеграции требуется, чтобы объем и структура производства сельскохозяйственной продукции соответствовали не только необходимым стандартам, но и чтобы продукция была конкурентоспособной. Кроме того, при выборе и обосновании системы ведения производственной деятельности в первую очередь необходимо определить наиболее рациональную, для конкретного предприятия производственную и организационную структуру. Следует иметь в виду это обоснование выбора может идти по нескольким направлениям, во-первых, сохра-

нение сложившихся отраслей при одновременном изменении их качественной стороны, то есть внедрение в производство высокоурожайных сортов, высокопродуктивных пород и высокопроизводительных машин и т.д.; во-вторых, увеличение или уменьшение количества отраслей без изменения их качественной стороны, то есть изменение размеров предприятий и т.д.; в-третьих, существенное изменение количества отраслей и элементов производства: изменяется характер и уровень специализации предприятия, происходят значительные структурные сдвиги в производстве сельскохозяйственной продукции.

Мы считаем, что для обоснования системы ведения хозяйства целесообразно проводить необходимые разработки по определенной схеме и последовательности для крупных сельскохозяйственных предприятий, для средних и мелких предприятий и отдельно для крестьянских (фермерских) хозяйств. Во всех случаях необходимо использовать материалы научных учреждений, опыт передовых хозяйств и их производственных подразделений. Для расчета количественных параметров используют нормы и нормативы применяемые при планировании сельскохозяйственного производства

Таблица 1 Размеры валовой и товарной продукции в хозяйствах Гродненского района

| Показатели | Растениеводство | | Животноводство | | Всего | |
|--|----------------------|---------|----------------------|---------|----------------------|---------|
| | в ср. за 2002-03 гг. | 2003 г. | в ср. за 2002-03 гг. | 2003 г. | в ср. за 2002-03 гг. | 2003 г. |
| Стоим. вал. прод., млн. руб. | 56424 | 59284 | 62710 | 63397 | 120061 | 124536 |
| Стоим. вал. прод. на 100 га с/х угодий, тыс. руб. | 568,2 | 597,0 | 637,5 | 638,4 | 1209,0 | 1254,1 |
| Стоим. товарн. прод., млн. руб. | 35105 | 41687 | 90443 | 98650 | 144467 | 163024 |
| Стоим. товарн. прод. на 100 га с/х угодий, тыс. руб. | 353,5 | 419,8 | 910,8 | 993,4 | 1454,8 | 1641,7 |
| Валовая прод. в расчете на 1 раб., тыс. руб. | 6,6 | 7,2 | 7,4 | 7,6 | 14,1 | 15,1 |
| Уровень рентабельности, % | 41,6 | 43,9 | 12,6 | 9,4 | 15,2 | 13,0 |

В связи со сложностью решаемой проблемы, а также с тем, что она определяется на длительный период, поэтому при ее разработке целесообразно использовать экономико-математические методы моделирования.

Результаты изучения экономической эффективности сельскохозяй-

ственного производства на примере хозяйств Гродненского района в условиях агропромышленной интеграции отразим в таблице 1.

Анализ показал, что в большинстве хозяйств, где уже на первой ступени реформирования удалось внедрить наиболее рациональную для него производственную и организационную структуру, все результативные показатели выше и имеют положительную динамику. Так, группа таких сельскохозяйственных предприятий, как СПК «Октябрь-Гродно», СПК «Прогресс-Вертелишки», СПК «Обухово» и др. наиболее рационально используют все основные составляющие ресурсного потенциала.

Трудовые ресурсы, основные средства производства, земля и их влияние на эффективность сельскохозяйственного производства отражены в таблице 2.

Таблица 2 Влияние уровня фондообеспеченности на эффективность производства в сельхозпредприятиях Гродненского района в 2003 году

| Показатели | Группы хозяйств по стоимости основных фондов на 100 га с/х угодий, млн. руб. | | | |
|--|--|---------|-----------|-----------|
| | 200-300 | 301-400 | свыше 400 | в среднем |
| Количество хозяйств в группе | 4 | 6 | 6 | 16 |
| Валовая продукция, млн. руб. | 63514 | 67309 | 146845 | 73490 |
| Приходится основных средств, млн. руб. | 1282,7 | 1864,6 | 3468,0 | 2205,0 |
| Фондоотдача, руб. | 49,5 | 36,1 | 42,3 | 33,3 |
| Приходится на 100 га с/х угодий: | | | | |
| молока, ц | 563 | 617 | 1175 | 785 |
| мяса (в живом весе), ц | 122,7 | 173,0 | 361,0 | 221,2 |
| Урожайность зерновых, ц/га | 54,5 | 63,3 | 72,4 | 61,3 |

Из данных таблицы видно, что в тех хозяйствах, где нашли отражение научно-обоснованные системы ведения хозяйства, т.е. внедрение передовых прогрессивных энергосберегающих технологий, выше все результативные показатели.

Система ведения хозяйства

Оптимизация, кооперация и интеграция

Организационные отношения

Социально-экономические отношения

Схема 1. Факторы влияющие на систему ведения хозяйств.

Общую модель обоснования системы ведения сельскохозяйственного производства в условиях рыночных отношений можно представить в виде схем 1 и 2.

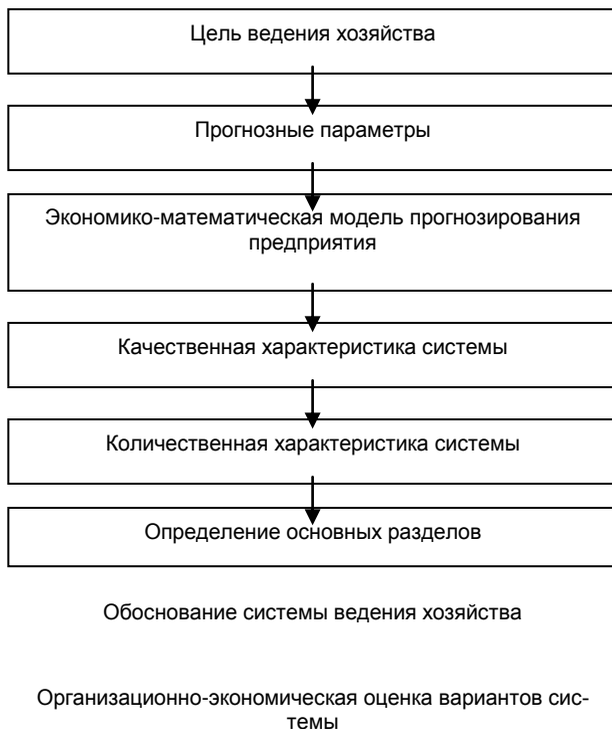


Схема 2. Этапы обоснования системы ведения хозяйства.

Резюме

В статье исследуется влияние системы ведения хозяйства на эффективность производства в хозяйствах Гродненского района.

Summary

The paper present the influence of system farming to the production at the agricultural enterprises in Grodno region.