

УДК 631.115.1 (476)

**АНАЛИЗ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Г.В. Толкач**

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

(Поступила в редакцию 01.07.2014 г.)

***Аннотация.** Проанализированы показатели производственно-хозяйственной деятельности фермерских хозяйств Гродненской области как в целом по области, так и в разрезе отдельных районов на основании статистических данных за 2008-2013 гг. Проведен сравнительный анализ показателей сельскохозяйственной деятельности в сельскохозяйственных организациях области. Выявлены основные проблемы и намечены направления повышения эффективности функционирования фермерских хозяйств.*

***Summary:** Indicators of production and economic activity of farms in Grodno region as a whole on area and in certain districts on the basis of statistical data for 2008-2013 are analyzed. The comparative analysis of indicators of agricultural activity in the agricultural organizations of the area is carried out. The main problems are revealed and the directions of increasing of efficiency of farms functioning are planned.*

**Введение.** Современные экономические отношения способствуют формированию новых, прогрессивных подходов к организации производства сельскохозяйственной продукции с целью закрепления в сельском хозяйстве способов хозяйствования, основанных на экономическом стимулировании. Способы хозяйствования, базирующиеся только на государственной собственности, не в полной мере используют инициативу тружеников. Практика эффективного развития сельскохозяйственного производства в государствах Европейского Союза, Канаде, США и др. подтверждает необходимость создания в аграрном секторе экономики условий для свободного развития предпринимательства в различных, не запрещенных законодательством формах.

Важная роль в развитии рыночных отношений в сельском хозяйстве принадлежит крестьянским (фермерским) хозяйствам. Деятельность их регулируется Гражданским кодексом, Законом Республики Беларусь от 18 февраля 1991 г. «О крестьянских (фермерских) хозяйствах» и иными актами законодательства.

В современных условиях фермерские хозяйства (ФХ) являются одной из важных по численности организационно-правовых форм коммерческих организаций, функционирующих в сельском хозяйстве. Удельный вес ФХ в общем объеме производства основных видов сельхозпродукции остается незначительным. Так, в 2013 г. фермерские хозяйства, располагая 1,6% сельскохозяйственных угодий, произвели 1,2% продукции сельского хозяйства в республике, в том числе зерна – 1,9%, картофеля – 4,4%, овощей – 13,7%. Основным направлением производственной деятельности фермерских хозяйств является сфера растениеводства, на долю которой приходится более 80% от всей произведенной ФХ продукции сельского хозяйства.

Несмотря на ежегодное увеличение количества ФХ, в республике существует ряд проблем, с которыми сталкиваются фермеры. В современных условиях разработка предложений по эффективному их функционированию является одной из актуальных проблем прикладной экономической науки, что позволит в дальнейшем обеспечить их устойчивое функционирование в контексте аграрных преобразований и трансформации агропромышленного комплекса.

**Цель работы** – проанализировать производственно-экономические показатели деятельности фермерских хозяйств Гродненской области за 2008-2013 гг. и определить основные направления повышения эффективности их функционирования.

**Материал и методика исследования.** Исходным материалом для проведения исследований послужили данные статистической отчетности.

В качестве методов исследования использовались диалектический, экономико-статистический и метод сравнительного анализа.

**Результаты исследований и их обсуждение.** По состоянию на 1 января 2014 г. по данным землеустроительной службы в Гродненской области насчитывается 344 фермерских хозяйств (таблица 1). Большая их часть сосредоточена в Гродненском и Ивьевском районах. В целом по области за последние пять лет численность землепользователей увеличилась.

Таблица 1 – Динамика показателей землепользования ФХ Гродненской области

| Показатели  | Годы |      |      |      |      |      | 2013 г. к  |            |
|---|------|------|------|------|------|------|------------|------------|
|   | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2008 г.. % | 2012 г.. % |
| Численность землепользователей, ед.                   | 291  | 306  | 332  | 343  | 352  | 344  | 118        | 98         |
| Средний размер земельного участка на 1 хозяйство, га: |      |      |      |      |      |      |            |            |
| - общая площадь земель                                | 48,7 | 49,4 | 49,4 | 53,0 | 53,6 | 56,5 | 116        | 105        |
| - площадь сельхозугодий                               | 44,4 | 45,4 | 45,3 | 48,9 | 49,6 | 52,4 | 118        | 106        |
| - площадь пашни                                       | 35,6 | 36,7 | 36,6 | 39,8 | 40,2 | 41,5 | 117        | 103        |

Общая земельная площадь, выделенная фермерским хозяйствам на 01.01.2014 г., составила 19449 га, в том числе площадь сельхозугодий – 18024 га, пашни – 14274 га. По сравнению с прошлым годом общая земельная площадь увеличилась на 595 га, в том числе сельхозугодий на 561 га и пашни на 107 га.

В среднем по области на одно хозяйство в 2013 г. приходится 56,5 га земли (в среднем по республике – 65,2 га), в том числе 52,4 га сельхозугодий и 41,5 га пашни. По районам средний размер участка колеблется: Гродненский – 23 га, Ивьевский – 27 га, Слонимский – 230 га, Мостовский – 128 га. Средний размер земельного участка в расчете на 1 хозяйство в период 2008-2013 гг. возрастает, что связано с увеличением численности ФХ и расширением существующих участков.

Большая часть фермерских хозяйств Гродненской области специализируется на выращивании продукции растениеводства либо совмещает земледелие с животноводством. Если рассмотреть структуру посевов сельскохозяйственных культур в динамике за 2008-2013 гг., то видно, что за анализируемый период происходит увеличение доли посевов картофеля, однако посевы сахарной свеклы сокращаются. Наибольший удельный вес в структуре посевов приходится на зерновые и зернобобовые (в 2013 г. – 66%), в частности, наибольший процент составляют посевы пшеницы

и ячменя. На долю картофеля приходится 12% от всей посевной площади в ФХ области.

Рассматривая динамику урожайности сельскохозяйственных культур за 2008-2013 гг., необходимо отметить, что по итогам нескольких лет урожайность овощей и сахарной свеклы в ФХ превышала сбор урожая с 1 га в сельскохозяйственных организациях области. Низкая урожайность сельскохозяйственных культур на землях фермерских хозяйств связана с невозможностью использования современных агротехнических приемов возделывания этих культур, основанных на использовании высокопроизводительной техники. Кроме этого, земли, отводимые под ведение фермерской деятельности, отличаются низким плодородием по сравнению с землями сельскохозяйственных предприятий.

В 2013 г. в животноводстве фермерского сектора произошли изменения в сторону развития крупного и мелкого скотоводства, птицеводства и сворачивания свиноводческой отрасли. Так, за прошедший год по сравнению с 2012 г. в ФХ Гродненской области численность поголовья крупного рогатого скота увеличилась на 4%, овец – на 41%, птицы всех видов – на 2%. Следует отметить увеличение численности коз: если в 2008 г. ни одно из фермерских хозяйств области не занималось выращиванием коз, то в 2013 г. поголовье этих сельскохозяйственных животных составило 323 гол. В то же время поголовье свиней в последнем году сократилось наполовину и составило 4864 гол. Несмотря на это, в структуре стада поголовье свиней по-прежнему занимает наибольший удельный вес (57% в 2013 г.), 20% приходится на птиц всех видов.

Если рассмотреть продуктивность коров (рисунок), то в сравнении с сельскохозяйственными организациями средний убой молока в ФХ значительно ниже. Это объясняется, главным образом, плохой кормовой базой, отсутствием средств на покупку высокоеффективных пород скота молочного направления, недостаточным ветеринарно-зоо-техническим обслуживанием поголовья. На основании графика видно, что происходит снижение продуктивности коров в фермерских хозяйствах области. В 2013 г. показатель снизился на 3,3% по сравнению с 2012 г. и на 13,9% по сравнению с 2008 г.

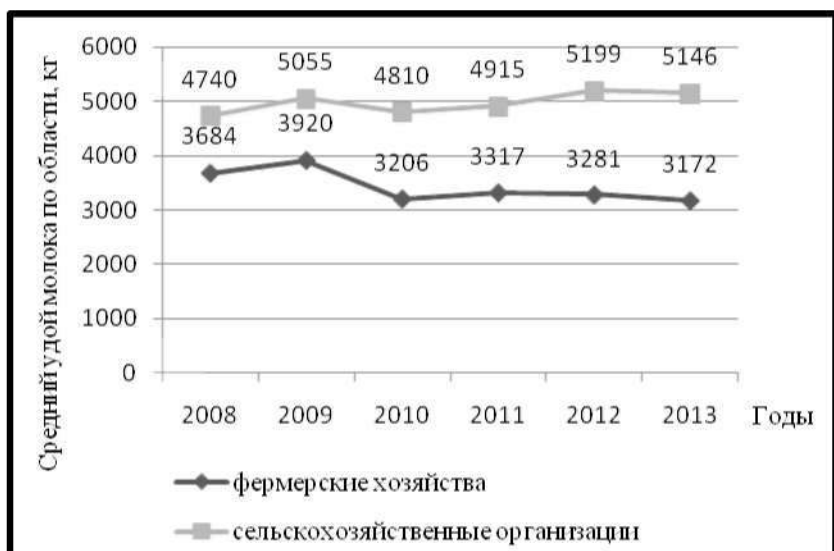


Рисунок – Динамика среднего удоя молока, кг

На основании имеющихся показателей была проведена группировка районов по среднему удою молока от 1 коровы за 2013 г. (таблица 2).

Таблица 2 – Группировка районов по среднему удою молока от одной коровы в ФХ Гродненской области (2013 г.)

| № группы | Интервал      | Число районов | Средний удой молока от коровы, кг | Плотность поголовья коров на 100 га с.-х. угодий, гол. | Производство молока на 100 га с.-х. угодий, ц |
|----------|---------------|---------------|-----------------------------------|--|---|
| 1        | до 2000 кг    | 1             | 1700                              | -  | 4   |
| 2        | 2000-3000 кг  | 4             | 2388                              | 3  | 74  |
| 3        | 3000-4000 кг  | 4             | 3425                              | 2  | 69  |
| 4        | свыше 4000 кг | 4             | 4248                              | 3  | 183   |

В группировке не были задействованы 4 района (Гродненский, Дятловский, Кореличский и Слонимский), т. к. фермерские хозяйства этих районов не занимаются производством молока. 13 районов были разбиты на 4 группы. Результаты показали, что чем выше плотность поголовья животных и продуктивность коров, тем больше производится молока на каждые 100 га сельскохозяйственных угодий.

Одной из важнейших характеристик деятельности любого хозяйства является уровень производства (таблица 3).

Таблица 3 – Динамика показателей уровня производства

| Показатели   | Годы |      |      |      |      |      | 2013 г. к  |            |
|--|------|------|------|------|------|------|------------|------------|
|  | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2008 г., % | 2012 г., % |
| Производство продукции на 100 га пашни, ц:         |      |      |      |      |      |      |            |            |
| - зерновых и зернобобовых культур                  | 1848 | 1594 | 1483 | 1496 | 1834 | 1916 | 104        | 104        |
| - сахарной свеклы                                  | 1779 | 1460 | 1597 | 1453 | 936  | 853  | 48         | 91         |
| - картофеля  | 1666 | 1222 | 1690 | 2100 | 2736 | 2271 | 136        | 83         |
| - овощей   | 1772 | 1473 | 1630 | 2137 | 2071 | 1652 | 93         | 80         |
| - кормовых корнеплодов                             | 18   | 27   | 3    | 15   | 6    | 7    | 39         | 117        |
| - мяса свиней                                      | 48   | 44   | 58   | 59   | 120  | 77   | 160        | 64         |
| Производство продукции на 100 га сельхозугодий, ц: |      |      |      |      |      |      |            |            |
| - мяса КРС   | 15   | 14   | 7    | 6    | 6    | 11   | 73         | 183        |
| - молока   | 108  | 101  | 53   | 48   | 52   | 50   | 46         | 96         |

Анализ показателей производства продукции в расчете на 100 га показал, что происходит увеличение объема производства по наиболее рентабельным видам продукции (зерновые, картофель, мясо свиней). По сравнению с 2008 г. значительно снизилось производство сахарной свеклы (на 52%), кормовых корнеплодов (на 61%), молока (на 54%).

**Заключение.** Результаты исследования показали, что производственно-хозяйственная деятельность фермерских хозяйств Гродненской области находится на низком уровне. Сельскохозяйственным организациям и фермерским хозяйствам приходится работать в разных социально-экономических условиях, которые отражаются в конечных результатах деятельности.

Решение проблем ФХ во многом зависит от государства. В связи с этим в республике разработан проект указа Президента о льготном кредитовании фермеров. Кроме этого, разработан комплекс мероприятий по техническому переоснащению ФХ, улучшению социальных условий для работников отрасли и др.

Проведенный анализ показал необходимость повышения уровня концентрации производства отдельных видов продукции. С этой целью важно создавать ассоциации фермерских хозяйств, которые могли бы закупать высокопроизводительную и дорогостоящую технику, и этим существенно повысить производительность труда, освоить прогрессивные технологии производства.

#### ЛИТЕРАТУРА

- Официальный сайт Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, [электронный ресурс], режим доступа: <http://mshp.minsk.by>.
- Статистическая отчетность по КФХ Гродненской области. Главное статистическое управление по Гродненской области.