

УДК 394165.103.320(408.5)

**РАЦИОНАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТИПОВ
В УСЛОВИЯХ ОРШАНСКОГО РАЙОНА**

Борисенко Т. В., Хаткевич В. А.

УО «Смольянский государственный аграрный колледж»
аг. Смольяны, Витебская область

Каждое сельскохозяйственное предприятие работает в специфических условиях производства. Вместе с тем сельскохозяйственные организации, находящиеся в одинаковых природно-климатических условиях, имеют определенные общие черты, что называют производственным типом. На основе изучения фактически сложившихся производственных типов выявляют тенденции развития сельскохозяйственного производства в конкретных природно-климатических и экономических условиях. Это служит базой для установления рациональных производственных типов хозяйств и их оптимальных размеров.

Обоснование рациональных производственных типов – это путь к совершенствованию организации производства, установлению оптимальных взаимосвязей и пропорций между отраслями и элементами производства, что способствует более быстрому внедрению прогрессивных технологий, рациональных форм организации труда и повышению экономической эффективности деятельности предприятия.

Цель проведения исследования: установить фактически сложившиеся производственные типы сельскохозяйственных организаций Оршанского района Витебской области и выявить наиболее рациональные с точки зрения их размера. Исследование проводилось в 3 этапа:

1. Устанавливались фактически сложившиеся производственные типы сельскохозяйственных организаций Оршанского района Витебской области. Для этого по данным годовых отчетов предприятий за 2015 г. рассчитывалась структура товарной продукции и устанавливалась их специализация.

2. Осуществлялась группировка предприятий в зависимости от их производственных типов.

3. Проводилась балльная оценка предприятий. Для этого по данным годовых отчетов осуществлялась выборка и расчет показателей, по которым Институт экономики Республики Беларусь рекомендует проводить оценку предприятий для установления их рациональных

производственных типов и размеров в условиях административного района.

На первом этапе проведения исследования устанавливались фактически сложившиеся производственные типы сельскохозяйственных организаций Оршанского района Витебской области. Для этого рассматривалась структура товарной продукции и для более точного вывода во внимание принималась только денежная выручка, полученная от ведения основного производства, т.е. от реализации продукции растениеводства и животноводства.

По данным структуры делаем вывод, что ГП СГЦ «Заднепровский» специализируется на производстве продукции свиноводства, ОАО «Росский Селец» – на производстве молока и зерновых культур и немаловажную роль в обеспечении поступления денежной выручки в предприятие имеет и мясное скотоводство, в ОАО «Здоровье» выделяется две ведущие отрасли – производство молока и зерновых культур. Из дополнительных отраслей наибольшее значение имеет мясное скотоводство, ЧСУП «Радуньское» специализируется на производстве продукции молочного скотоводства, выращивании зерновых культур и производстве продукции мясного скотоводства.

Далее определялась структура товарной продукции по всем сельскохозяйственным организациям Оршанского района Витебской области. После всех проведенных расчетов осуществлена группировка предприятий в зависимости от их производственных типов. В Оршанском районе сложились следующие производственные типы предприятий:

1. ГП СГЦ «Заднепровский», ОАО «Агрокомбинат Юбилейный» специализируются на производстве продукции свиноводства.
2. ОАО «Оршанская птицефабрика» – птицеводческого направления.
3. ОАО «Тепличный» РУП «Витебскэнерго» – овощеводческого направления.
4. ОАО «Маяк Высокое» специализируется на производстве продукции мясного скотоводства.
5. СХФ «Браздетчино», УСХП «Смоляны» имеют молочно-мясное направление
6. ГП «Устье» и СПК «Лариновка» специализируются на производстве зерновых культур с развитой отраслью молочно-мясного направления.
7. ОАО «Росский Селец», ОАО «Здоровье», ОАО «Оршанский райагросервис», ЧСУП «Радуньское» специализируются на производстве молока и зерна с развитой отраслью мясного скотоводства.

Для проведения дальнейшего исследования имеются определенные условия. Необходимо, чтобы в совокупность однородных по производственному типу организаций входило не менее 3 предприятий, а более точный вывод будет, если к одному и тому же производственному типу относится 5-7 сельскохозяйственных организаций района. Поэтому дальнейшие исследования были продолжены по 7 группе сельскохозяйственных организаций Оршанского района.

Для проведения балльной оценки по данным годовых отчетов были выбраны основные показатели, определяющие размер сельскохозяйственных организаций, а именно: площадь сельскохозяйственных угодий, плотность поголовья КРС на 100 га сельскохозяйственных угодий, показатели финансово-экономической деятельности. После выборки данных рассчитаны средние значения по совокупности хозяйств и отклонения от среднего значения. Например, после расчета балльной оценки сельскохозяйственных организаций молочно-зерноводческого производственного типа составлялась сводная балльная оценка по сельскохозяйственным организациям молочно-зерноводческого производственного типа. ОАО «Оршанский райагросервис» – 9 баллов; ОАО «Росский Селец» – 18; ЧСУП «Радунское» – 17; ОАО «Задровье» – 9 баллов.

В исследуемую совокупность входит 4 организации, поэтому максимальное количество баллов, которое может быть присвоено, равно 4. Таким образом, ОАО «Росский Селец» присвоено 4 балла, ЧСУП «Радунское» – 3 балла, ОАО «Задровье» – 2 балла, ОАО «Оршанский райагросервис» – 1 балл.

По другим показателям балльная оценка осуществлялась следующим образом: чем выше значения показателя по хозяйству в сравнении со средним значением по совокупности, тем выше балл. Например, по показателю «Плотность поголовья КРС на 100 га сельскохозяйственных угодий» в ОАО «Оршанский райагросервис» и ОАО «Росский Селец» значения выше чем в среднем по совокупности хозяйств на 2,6, следовательно, этим предприятиям было присвоено максимально возможное количество баллов – 4. В ЧСУП «Радунское» значение ниже среднего на 0,8, соответственно присвоено 3 балла, в ОАО «Задровье» значение ниже среднего на 4,5, следовательно, количество баллов – 2. По показателю «Финансовый результат на 100 га пашни» в ЧСУП «Радунское» значение выше среднего на 9, следовательно, данному хозяйству присваиваем 4 балла, в ОАО «Росский Селец» превышение составило 5,3 – присвоено 3 балла, в ОАО «Задровье» превышение над средним значением по совокупности на 1,2 – количество баллов – 2, а в ОАО «Оршанский райагросервис»

данное значение ниже среднего на 15,5 – количество баллов 1. Далее были проведены расчеты по показателям «Стоимость валовой продукции в расчете на 1 работника» и рентабельности.

Затем был проведен анализ сводной балльной оценки. Наибольшее количество баллов получилось по предприятию «ОАО «Росский Селец» и ЧСУП «Радунское».

Как показали результаты проведенного исследования, наиболее рациональной для предприятий молочно-зерноводческого типа в условиях Оршанского района является производство, при котором в структуре товарной продукции выручка составляет: от реализации молока – 50,5%, зерна 30%, КРС в живой массе – 11,3%, рапса – 7,2, льнопродукция 1% и при этом оптимальная площадь сельскохозяйственных угодий – 6556 га. Также рациональным размером для предприятий молочно-зерноводческого типа является площадь сельскохозяйственных угодий 3837 га. При таких размерах предприятий получен наилучший финансовый результат, соответственно 7,4 и 11,1 млн. руб. на 100 га пашни, производство валовой продукции в сопоставимых ценах на 1 работника составило соответственно 1952 и 1639 тыс. руб., рентабельность производства без учета государственной поддержки 1,8 и 3,8% – соответственно. Уменьшение площади сельскохозяйственных угодий ниже оптимального значения приводит к снижению показателей прибыли, уровня производства валовой продукции и рентабельности. Увеличение площади сельскохозяйственных угодий сверх оптимального значения приводит в резкому снижению, вплоть до отрицательных значений, таких показателей, как финансовый результат на 100 га пашни и рентабельность производства.

ЛИТЕРАТУРА

1. Горфинкель И. Ш. Организация производства на сельскохозяйственных организациях, Минск: Ураджай, 1997 год.
2. Годовые отчеты сельскохозяйственных организаций Оршанского района, Витебской области за 2013-2015 гг.