

МЕТОДИКИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЙ И ИХ ОЦЕНКА

Дегтяревич И. И., Чурейно О. И.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Важность проблемы формирования ресурсного потенциала сельскохозяйственных предприятий определяется той ролью, которую играют производственные ресурсы в реализации социально-экономических задач АПК. Наличие определенных объемов ресурсов является важнейшим условием эффективного ведения хозяйства и вообще осуществления процесса производства.

В современных условиях особую актуальность приобрели вопросы, связанные с повышением эффективности применяемых ресурсов, включая земельные, трудовые и материальные. Эффективное использование каждого в отдельности определяет уровень использования ресурсного потенциала в целом.

Оценка ресурсного потенциала сельскохозяйственного предприятия может рассчитываться по одному из следующих методов:

- 1) соизмеримым сельскохозяйственным угодьям;
- 2) денежной оценке производственных ресурсов;
- 3) степени влияния производственных ресурсов на выход товарной продукции.

Рассмотрим каждый из этих методов определения ресурсного потенциала.

По первому методу все сельхозугодья переводят в соизмеримые с учетом показателей экономической оценки земли. Расчеты выполняют в следующем порядке. По каждому сельхозпредприятию проводится экономическая оценка земли в баллах. Индекс качества сельскохозяйственных угодий определяется как отношение экономической оценки земли данного хозяйства к средней по совокупности. Индексы обеспеченности основными фондами, оборотными средствами и трудовыми ресурсами определяются в виде отношения величины данных ресурсов в расчете на 100 га сельхозугодий к среднему значению показателя по совокупности. Совокупный индекс ресурсообеспеченности рассчитывают путем деления суммы указанных выше индексов на 4. Площадь соизмеримых сельхозугодий находится в виде произведения совокуп-

ного индекса ресурсообеспеченности на площадь сельскохозяйственных угодий.

При использовании этого метода совокупная ресурсообеспеченность выражается показателем размеров сопоставимых сельскохозяйственных угодий. Однако по хозяйствам и районам имеются существенные различия в структуре и качестве угодий. Кроме того, как правило, имеется значительная дифференциация в трудообеспеченности и размерах материальных средств на единицу площади. Для того чтобы учесть эти различия, рассчитывают индексы относительной ресурсообеспеченности на единицу площади, индекс качества земли, затем находят средний индекс природно-экономических условий, с учетом которого определяют площади соизмеримых сельскохозяйственных угодий.

По второму методу (денежная оценка производственных ресурсов) оценка земельных ресурсов проводится на основе материалов земельно-оценочных работ, выполненных землеустроительной службой по каждому сельхозпредприятию. Оценка трудовых ресурсов проводится путем умножения численности работников на норматив компенсации выбытия одного работника производственными фондами. Общая стоимость материально-технических ресурсов определяется как сумма среднегодовой стоимости основных производственных фондов и оборотных средств в соответствии с данными годового отчета. Показатель совокупной оценки ресурсного потенциала находят путем суммирования денежных оценок всех видов ресурсов.

Третий метод оценивает ресурсы по степени их влияния на выход товарной продукции. Влияние каждого ресурса на выход товарной продукции определяется на основе применения метода регрессионного анализа. Расчеты выполняются по стандартным программам, которыми располагают вычислительные центры. В состав оцениваемых ресурсов входят сельхозугодья, трудовые ресурсы, основные фонды, оборотные средства. Расчет проводится на основе линейного уравнения регрессии.

В настоящее время для реализации потенциала предприятия необходимо формировать новые подходы к эффективному использованию ресурсов. При современных научно-технических достижениях такие мероприятия должны осуществляться в тесном взаимодействии производственных ресурсов с другими элементами, составляющими экономический потенциал предприятия. Данное сочетание обеспечивает стабильное функционирование предприятий на микро- и макроуровне.