

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА ДЕСТАБИЛИЗИРОВАННЫХ РАЙОНОВ

В современных условиях хозяйствования одним из важнейших направлений развития сельского хозяйства является эффективное использование и увеличение уровня использования производственного потенциала. Поэтому при анализе эффективности функционирования предприятий необходимо обращать особое внимание на то, насколько полно используются имеющиеся в распоряжении товаропроизводителей производственные возможности – труд, земля, капитал. Проблема использования этих резервов связана с оценкой производственного потенциала, целью которой является повышение эффективности воспроизводственного процесса. Для достижения данной цели необходимо решить ряд задач, основными из которых являются:

- комплексный анализ величины и структуры имеющихся ресурсов;
- эффективное управление ресурсами;
- планирование воспроизводства ресурсов;
- организация производства в конкретных условиях.

Следует отметить, что одним из важнейших факторов планирования производства должен стать экологический фактор, т. к. именно эколого-экономической эффективности уделяется пристальное внимание в современных условиях.

Гомельская область отличается от других регионов условиями ведения сельского хозяйства, т. к. большую проблему представляет загрязнение тер-

риторий радионуклидами (Cs 137, Sr 90 и др.) вследствие аварии на Чернобыльской АЭС. Ликвидация этих последствий является первоочередной задачей, направленной на оздоровление аграрного сектора.

В. Г. Гусаков и А. П. Святогор выделяют следующие направления повышения эффективности сельского хозяйства в Белорусском Полесье [1]:

- совершенствование сельскохозяйственного и природоохранного законодательства, системы производственно-экологических норм, нормативов и требований, регламентирующих природопользование в условиях хозяйственно-экономических реформ и становления рыночных отношений;

- проведение экологической и радиологической паспортизации и инвентаризации земельных угодий региона с целью концентрации производства на относительно лучших землях, а также оценка воздействия предприятий всех типов и форм на окружающую среду;

- страхование экологических и производственных рисков;

- осуществление в зоне Полесья экологически обоснованного и безопасного размещения и развития производительных сил с учетом возможностей природно-ресурсного потенциала региона.

Реальное экономическое возрождение и устойчивое развитие экологически дестабилизированных территорий является главной целью реабилитации загрязненных районов, поскольку проблема получения нормативно чистой продукции сельского хозяйства по-прежнему остается самой актуальной, т. к. продукция, производимая на загрязненных территориях, не выдерживает конкуренции ни по цене, ни по качеству с продукцией других товаропроизводителей. Для ее решения необходимы крупные инвестиции. Наиболее эффективными в данных условиях могут стать следующие направления:

- проведение агрохимических работ;

- применение препаратов, уменьшающих содержание радиоактивных веществ в сельскохозяйственной продукции;

- изменение специализации хозяйств;

- изменение системы налогообложения сельскохозяйственных предприятий.

В. С. Селицкий выделяет ряд частных концепций с учетом конкретной ситуации на эколого-дестабилизированных территориях [2]:

- организация экономических систем;

- перевод экономики радиационно загрязненных районов на рыночные условия хозяйствования, включая разработку механизмов управления, инвестирования, конкурентоспособности и т. п.;

- оптимальное налогообложение;

- демографическая политика;

- формирование особой культуры поведения и жизнедеятельности.

Таким образом, экономический анализ использования производственного потенциала сельскохозяйственного предприятия должен учитывать не только структуру, величину и динамику основных составляющих, но и дестабилизирующие факторы, влияющие на производственные показатели и качество продукции субъектов хозяйствования на радиационно загрязненных территориях.

С п и с о к л и т е р а т у р ы

1. Гусаков, В. Г. Проблемы и пути повышения сельского хозяйства Белорусского Подесья. /В. Г. Гусаков, А. П. Святогор. //Весці Акадэміі аграрных навук. – 2001. – № 1. – С. 3–8.

2. Селицкий, В. С. Об устойчивом развитии эколого-дестабилизированных территорий. /В. С. Селицкий.// Белорусский экономический журнал. – 2002. – № 2. – С. 4–8.