

УДК 631.155(476)

## СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СРЕДСТВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ

Солович Е. А.

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

Результаты реализации в условиях белорусской экономической системы государственных программ поддержки аграрного сектора экономики указывают на низкий уровень конечных показателей эффективности с позиции рентабельности сельскохозяйственной деятельности, наращивания уровня самофинансирования и обеспечение своевременного исполнения финансовых обязательств. Данные тенденции указывают на важность стимулирования прироста добавленной стоимости и возможности рассмотрения данного параметра в качестве обязательного критерия при распределении средств государственной поддержки.

Для повышения результативности господдержки и выравнивания финансового положения сельскохозяйственных организаций предлагается методика распределения выделяемых бюджетных средств для производства сельскохозяйственной продукции, в основу которой были положены методики О. В. Поповой и С. А. Шелковникова, которая основывается на добавленной стоимости как показателе результативности использования потенциала сельскохозяйственных угодий.

Нами предлагается использовать коэффициент использования средств государственной поддержки ( $K_{ГП}$ ), что позволит простимулировать сельскохозяйственные организации к ее эффективному использованию:

$$K_{ГП} = 1 + ГП/Z_{en} \quad (1)$$

где  $ГП$  – объем государственной поддержки;

$Z_{en}$  – затраты на валовое производство с/х продукции.

Результативность использования потенциала сельхозугодий ( $P_r$ ) рассчитывается по формуле:

$$P_i = \overline{ДС_{га}} / B_i \cdot K_{ГП_i} \quad (2)$$

где  $ДС_{га i}$  – добавленная стоимость на 1 га в  $k$ -й сельхозорганизации, руб;

$B_i$  – бонитет почв, баллов.

Общая логика методики заключается в реализации следующих этапов:

1 этап: определение результативности использования потенциала сельхозугодий  $P_i$  для каждой организации с выявлением его максимального значения ( $\max P_i$ ) по исследуемой совокупности.

2 этап: определение соотношения  $P_i$  и  $\max P_i$  с определением коэффициента пропорциональности ( $KП_i$ ), характеризующего степень приближения результатов каждой организации к лучшей из них по группе, району, природно-климатической зоне, качеству почв или в целом региона.

Расчет коэффициентов государственной поддержки ( $KГП$ ), приведенных к сумме, равной 1, осуществляется по формуле:

$$K_{ГП}^{распр} = KП_i / \sum_{k=1}^n KП_k \quad (3)$$

С учетом вышесказанного расчет размеров субсидий по сельскохозяйственным организациям ( $РС_k$ ) осуществляется по формуле:

$$РС_k = K_{ГП_i}^{распр} \cdot РФП \quad (4)$$

где  $РФП$  – региональный фонд поддержки.

Кроме того, является возможным корректировать объемы предоставляемых субсидий на базовые условия функционирования сельскохозяйственных организаций, а также исключать организации, которые имеют низкие уровни риска финансирования сельскохозяйственной деятельности.

Следовательно, можно предположить, что реализация разработанной методики распределения бюджетных средств обеспечит стимулирующее воздействие на параметры эффективного функционирования аграрного сектора. В условиях ограниченности информационного поля и невозможности сельскохозяйственных производителей заранее точно спрогнозировать результаты деятельности своих конкурентов, организация (получатель субсидий) будет заинтересована максимизировать свои производственные показатели с тем, чтобы оказаться как можно выше в очереди на распределение государственной поддержки. Вследствие данного эффекта рекомендуемый механизм способен оказывать стимулирующее воздействие на рост добавленной стоимости в аграрном секторе экономики.

## ЛИТЕРАТУРА

Шелковников, С. А. Формирование и развитие механизма государственной поддержки сельскохозяйственного производства в регионе (теория, методология, практика): автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05- Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское хозяйство – Новосибирск: ФГОУ ВПО «Новосибирский государственный аграрный университет», 2010. – 51с.