

Необходимо отметить, что качественная сторона эффекта государственной поддержки АПК находит своё выражение в критериях, а количественная — в показателях.

Критерии оценки эффекта государственной поддержки аграрного сектора должны соответствовать принципам научности, системности, результативности и эффективности государственного управления.

Как специфическую особенность критериев оценки социального эффекта государственной поддержки отметим, что количественная сторона оценки, выражаемая в достигнутых показателях развития, не имеет нормативной величины, а отражает лишь уровень достижения поставленных задач и оценивается в динамике временных периодов (квартал, год и т.д.). Соответственно, если совокупность мер государственной поддержки оказала сколько-нибудь существенное положительное воздействие на достижение существенных для определенного региона параметров социально-экономического развития, и это достижение зафиксировано в конкретных показателях, сравниваемых в динамике оцениваемых периодов, то уже возможно выразить эффект государственной поддержки в категориях темпа роста или темпа прироста.

В заключение отметим, что результаты анализа социальной эффективности государственной финансовой поддержки сельского хозяйства Республики Беларусь показали, что за последнее десятилетие благодаря реализации программы возрождения села в сельской местности повысился уровень оплаты труда работников отрасли, возрос уровень занятости сельского населения за счет создания новых рабочих мест, улучшился образовательный уровень работников, произошли позитивные изменения структуры сельского населения и в целом вырос уровень жизни на селе.

УДК 631.16: 658.14

МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ, ВЫДЕЛЯЕМЫХ НА ПОДДЕРЖКУ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Червинская И.Р.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Высокие результаты, достигнутые в последние годы в развитии АПК Республики Беларусь, выступают следствием серьезной государ-

ственной поддержки отрасли и базируются на больших объемах бюджетного финансирования.

В условиях ограниченности бюджетных средств перед государством стоит задача наиболее эффективного их использования во всех сферах, в том числе выработки наиболее эффективной аграрной политики. Это усиливает необходимость определения эффективности использования бюджетных средств.

В связи с этим предлагаем применять следующую методику оценки эффективности использования бюджетных субсидий, выделяемых на поддержку аграрного сектора экономики:

1. Расчет годового экономического эффекта (экономия приведенных затрат):

$$\mathcal{E}_Г = (C_0 - C_1) * ВП,$$

где $\mathcal{E}_Г$ – годовой экономический эффект, руб.;
 C_0 и C_1 – себестоимость единицы продукции до и после освоения средств государственной поддержки, руб.;

ВП – годовой объем валовой продукции после освоения средств государственной поддержки, т.

2. Срок окупаемости государственной финансовой поддержки:

$$T = \frac{Z_{ед}}{(C_0 - C_1) * ВП},$$

где T – срок окупаемости единовременной государственной поддержки, лет;

$Z_{ед}$ – единовременные затраты, связанные с разработкой и внедрением мероприятия, осуществляемого с использованием средств государственной финансовой поддержки, руб.

Необходимо отметить, что государственную поддержку следует считать экономически эффективной, если срок окупаемости не превышает 5 лет.

3. Коэффициент эффективности государственной финансовой поддержки:

$$K_{эфф} = \frac{\Delta СВП}{O_{ГП}} \quad \text{или} \quad K_{эфф} = \frac{\Delta СТП}{O_{ГП}},$$

где $K_{эфф}$ – коэффициент эффективности государственной финансовой поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей;

$\Delta СВП$, $\Delta СТП$ – прирост валовой (товарной) продукции, полученной за счет государственной поддержки, руб.;

$O_{ГП}$ – объем государственной финансовой поддержки, руб.

Учитывая тот факт, что на эффективность использования бюджетных средств влияет значительная гамма факторов, то наряду с приведенным методическим подходом, считаем целесообразным применять расчет эффективности государственной поддержки с использованием интегрального показателя:

$$K_{эфф} = \sqrt[3]{(I_1 * I_2 * I_3)}$$

где I_1 – индекс, характеризующий прирост товарной продукции, полученной за счет бюджетной поддержки;

I_2 – индекс, характеризующий прирост рентабельности продаж того или иного вида продукции;

I_3 – индекс, характеризующий прирост прибыли за счет реализации дополнительно полученной товарной продукции в следствие использования бюджетных средств.

Применение предложенной методики оценки эффективности государственной финансовой поддержки позволит более рационально расходовать бюджетные средства и вести постоянный мониторинг за эффективным использованием бюджетных ассигнований, выделяемых на поддержку аграрного сектора.

ЛИТЕРАТУРА

1. Михайлюк, О.Н. Формы и приоритеты государственной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей: автореф. дис. канд. экон. наук: 08.00.10; 08.00.05 / О.Н. Михайлюк; ЕГУ. – Екатеринбург, 2009. – 48 с.

УДК 342.951:631.162(476)

НЕОБХОДИМОСТЬ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СИСТЕМЫ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НАРУШЕНИЯ В СФЕРЕ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА Щербатюк С.Ю.

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

Одним из наиболее актуальных вопросов в сфере бухгалтерского учета по-прежнему остается качество первичного учета. Как установлено ст. 9 Закона Республики Беларусь «О бухгалтерском учете и отчетности» (далее – Закон), факт совершения хозяйственной операции подтверждается первичным учетным документом, имеющим юридическую силу, который составляется ответственным исполнителем совместно с другими участниками операции. Первичный учетный документ