

## ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАЗВИТИЯ ИНТЕГРИРОВАННЫХ СТРУКТУР В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ (НА ПРИМЕРЕ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ)

Н. В. Ермалинская

*Гомельский государственный технический университет  
имени П. О. Сухого, Беларусь*

Одним из основных направлений стабилизации и подъема экономики агропромышленного комплекса в последнее время стало создание интегрированных агропромышленных формирований (ИАПФ) и совершенствование организационно-экономического механизма их функционирования. Развитие именно таких коллективных форм организации производства позволяет успешно решать не только экономические, но и тесно связанные с ними социальные проблемы.

Производственно-экономическая деятельность ИАПФ представляет собой достаточно сложный, зачастую не до конца предсказуемый, процесс, в котором, как и в любой другой организации, ведущая роль отводится основным факторам производства: труду, земле и капиталу. Для выявления общих закономерностей, оценки силы и направления влияния основных производственных факторов на формирование одного из общепринятых показателей экономической эффективности – прибыли от реализации продукции (работ, услуг) – был проведен соответствующий многофакторный корреляционно-регрессионный анализ. В целях получения объективных и достоверных результатов был построен ряд уравнений множественной регрессии по смежным периодам времени. Это позволило проследить изменение силы влияния отдельных факторов на формирование результирующего показателя во времени, проанализировать использование существующих резервов увеличения прибыли от реализации продукции за счет изменения рассматриваемых факторов и оценить характер развития интегрированных формирований (экстенсивный или интенсивный).

Результаты расчетов показали, что совокупное взаимодействие анализируемых факторов в 2007 г. позволило использовать существующие резервы прироста прибыли от реализации продукции на 66 %. Наиболее сильное положительное влияние оказал рост объемов производства продукции, снижение дебиторской задолженности и увеличение объемов инвестирования. В 2008 г. положительное влияние факторов «площадь сельхозугодий», «количество работников» (за счет сокращения численности) и «материальных затрат» (за счет роста объемов производства сельскохозяйственной продукции) существенно перекрылось отрицательным воздействием остальных факторов на результирующий показатель. Это привело к снижению суммарного размера прибыли от реализации на 24 %. В целом совокупное использование существующих резервов прироста прибыли от реализации продукции за счет изменения анализируемых факторов за период с 2006 по 2008 гг. составило 2,13 % или 1383 млн руб. в ценах 2006 г.

В целях более полного анализа состояния и развития интегрированных структур Гомельской области был проведен множественный регрессионный анализ по группам показателей, характеризующих растениеводческую и животноводческую отрасли. Результаты расчетов показали, что наиболее сильное влияние на увеличение общего размера прибыли от реализации продукции в ИАПФ в растениеводческой сфере оказал рост урожайности зерновых культур и расширение площадей под их посевы; в животноводческой сфере – увеличение удоев молока, среднесуточных привесов КРС и в целом увеличение объемов выращивания скота и птицы.

Как видим, происходит ослабление влияния экстенсивных факторов на эффективность производственной деятельности и усиление роли интенсивных производственных факторов с постепенным формированием и проявлением преимуществ совместного функционирования организаций в единой интегрированной структуре. Это свидетельствует о переходе созданных ИАПФ от этапа становления к этапу развития, причем на качественно новой основе. Следует отметить, что с течением времени усиливается влияние неучтенных в построенных моделях факторов, среди которых можно особо выделить параметры системной организации созданных структур, отвечающих за коррекцию и отладку созданного интеграционного механизма совместного производства, устранения организационно-экономических несоответствий между участниками интегрированных структур и, как результат, проявления эффекта синергии. При этом дополнительная выгода, получаемая за счет действия синергетического эффекта, не всегда в полной мере может быть оценена экономическими показателями.

Ввиду этого, на современном этапе развития интеграционных взаимоотношений в агропромышленном комплексе становятся актуальными вопросы определения целесообразности создания и дальнейшего функционирования каждой отдельно взятой интегрированной структуры, с точки зрения заложенного в ней, синергетического потенциала; а также оценки силы и направления проявления системных свойств в результате функционирования выстроенного интеграционного механизма. Для оценки эффективности и целесообразности создания и дальнейшего функционирования интегрированных формирований, а также определения синергетического эффекта от совместной деятельности была разработана авторская методика определения синергетического эффекта от совместной производственной деятельности в ИАПФ и проведены соответствующие расчеты по данным фактически действующих ИАПФ Гомельской области.

Проведенные расчеты позволили сделать вывод о том, что активно проводимые в 2004–2005 гг. реорганизационные мероприятия в Гомельской области были объективно необходимыми и позволили сформировать не просто структуры, объединяющие отдельные организации воедино, а органичные агропромышленные системы, способные в той или иной мере добиться проявления эффекта синергии.

Из всей совокупности анализируемых интегрированных структур (19 формирований) в 37 % наблюдается проявление достаточно существенной положительной величины синергетического эффекта в процессе совместного функционирования участников формирований. Эти интегрированные формирования созданы и функционируют в Житковичском, Калинковичском, Лельчицком, Наровлянском и Октябрьском районах. В наибольшей степени эффективно смогли использовать системные свойства интеграции при производстве продукции интегрированные формирования (их около 11 %) в Лельчицком районе с интегратором СПК «Стадоличи» и в Наровлянском районе с интегратором СПК «Чырвоны баец». Также проявления достаточно существенного уровня синергии в совместном производстве продукции смогли добиться интегрированные формирования (их около 11 %) Калинковичского района с интеграторами СПК «Гулевичское» и СПК «Содружество-Агро». Группировка участников анализируемых ИАПФ по критерию отклонения эффективности производства продукции показала, что 34 % участников функционируют эффективно, но этого уровня не достаточно, для того чтобы в полной мере способствовать проявлению синергии от совместной деятельности. Существенный вклад в достижение синергетического эффекта вносят 8 % участников и столько же (8 %) – играют ведущую роль в достижении синергетического эффекта.

Таким образом, функционирование совокупности хозяйствующих субъектов как органичного единого целого определяет основную сущность интегрированной структуры, позволяет добиться проявления синергетического эффекта и в целом роста конкурентоспособности формирования. В свою очередь это является весьма важным в сложившихся условиях развития агропромышленного комплекса Республики Беларусь и активизации интеграционных процессов с целью повышения уровня агропромышленного производства и существенного роста его эффективности.