

*Александра Васильевна Глушенко,
доктор экономических наук, профессор,
заведующая кафедрой бухгалтерского учета
и экономической безопасности,
Волгоградский государственный университет*

*Василий Александрович Яхтин,
студент 3 курса
специальности «Экономическая безопасность»,
Волгоградский государственный университет*

ОЦЕНКА И МОНИТОРИНГ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНТЕГРИРОВАННЫХ АГРОФОРМИРОВАНИЙ

Аннотация. В результате исследования нами разработана многоуровневая система индикаторов экономической безопасности интегрированного агроформирования, включающая следующие сферы: экологическую, кадрово-социальную, производственную и финансовую. Выделены четыре уровня состояния экономической безопасности агрохолдингов в зависимости от величины отклонений фактических значений показателей от пороговых. Определена степень соответствия значений индикаторов пороговым значениям для каждого уровня состояния экономической безопасности. Предложенная система индикаторов позволяет отразить организационные, экономические и технические особенности интегрированных агроформирований, специфические риски, характерные для агрохолдингов.

Ключевые слова: система индикаторов, экономическая безопасность, интегрированные агроформирования.

Abstract. The result of our research is a multi-level system of economic security indicators for integrated agroformations consisting of four groups: environmental, personnel and social, industrial, financial. We distinguish four levels of economic security depending on the actual indicators values. The degree of conformity of indicators values was created for each of four levels of economic security. The suggested system of indicators allows to reflect the organizational, economic and technical features integrated agroformations specific risks specific to agricultural holdings.

Key words: system of indicators, economic security, integrated agroformations, thresholds levels of state economic security.

В условиях постоянных политических и экономических кризисов, жесткой конкуренции особое значение приобретает поиск путей стабилизации сельскохозяйственного производства и последующее его эффективное развитие. Нормальное функционирование предприятий агропромышленного комплекса требует обеспечения безопасности во всех сферах деятельности, в частности, наиболее важным становится обеспечение экономической безопасности.

Государственная политика Российской Федерации нацелена на создание холдинговых структур в сельском хозяйстве, основной деятельностью которых является разнородное производство сельскохозяйственной продукции, ее переработка и реализация в различных регионах России, характеризующихся различными уровнями спроса, конкуренции и рентабельности. Экономические и технологические особенности деятельности интегрированных формирований подразумевают создание системы индикаторов, отражающих состояние экономической безопасности с учетом специфики агроструктур. Таким образом, возникает необходимость проведения исследований методических основ обеспечения экономической безопасности, а также показателей, способных отразить состояние экономической безопасности агрохолдингов.

Экономическая безопасность является относительно новым понятием, однако, его исследование в России длится на протяжении нескольких десятилетий. В экономической литературе нет единого подхода к трактовке данного термина.

Проанализируем данное понятие с позиции нормативно-правовых актов. Согласно Концепции национальной безопасности Российской Федерации, экономическая безопасность является неотъемлемой составляющей национальной безопасности [1]. Кроме того, понятие экономической безопасности отражено в Стратегии национальной безопасности Российской Федерации, утвержденной указом Президента РФ № 683, и трактуется как важнейшая составляющая безопасности страны [2].

Решение проблемы экономической безопасности необходимо осуществлять не только на уровне государства, региона, отрасли, но и на уровне экономического субъекта. В настоящее время существует несколько точек зрения отечественных авторов касательно определения категории экономической безопасности предприятия. Так, по мнению Е. А. Олейникова, экономическая безопасность предприятия — «это состояние наиболее эффективного использования корпоративных ресурсов для предотвращения угроз и для обеспечения стабильного функционирования предприятия в настоящее время и в будущем» [3]. М. А. Бендилов рассматривает экономическую безопасность предприятия как «защищенность его научно-технического, технологического, производственного и кадрового потенциала от прямых (активных) или косвенных (пассивных) экономических угроз, связанных с неэффективной научно-промышленной политикой государства или формированием неблагоприятной внешней среды, и способность к его воспроизводству» [4].

В результате анализа положений нормативно-правовых актов и точек зрения исследователей, нами установлено, что подобные трактовки термина

экономическая безопасность не отражают организационные, экономические и технологические особенности интегрированных агроформирований.

В связи с этим, нами уточнено содержание понятия экономической безопасности агрохолдингов как состояния, при котором реализуется комплекс мероприятий, способствующих защищенности деятельности объединения экономических субъектов от негативного влияния со стороны внутренних и внешних факторов, таких как воздействие конкурентов, изменение природных условий, низкий уровень профессиональной подготовки кадров и прочих факторов, а также возможности оперативного выявления и устранения угроз, вызванных такими факторами, к которым относятся разрушение природно-технического потенциала, потеря финансовой устойчивости, нарушение процесса воспроизводства. Для оценки состояния экономической безопасности агрохолдинга необходимо сделать акцент на отдельных показателях деятельности организации.

Созданию системы показателей, позволяющих определить уровень обеспечения экономической безопасности предприятия, посвятили свои труды такие исследователи как М. А. Бендиков, В. С. Гусев, Ю. В. Морозюк, А. И. Татаркин.

Однако в исследованиях данных авторов по созданию системы индикаторов экономической безопасности экономического субъекта не учитываются отраслевые особенности сельскохозяйственной отрасли и специфические риски, характерные для агрохолдингов. В связи с этим существует объективная необходимость разработки многоуровневой системы индикаторов экономической безопасности интегрированных агроформирований, отражающей отраслевые особенности агроструктур.

В результате исследования нами разработана система индикаторов для определения уровня экономической безопасности интегрированного агроформирования, включающая четыре группы индикаторов: производственные, финансовые, кадрово-социальные и экологические (табл. 1).

Таблица 1

Многоуровневая система индикаторов экономической безопасности интегрированных агроформирований

<i>№</i>	<i>Индикаторы</i>	<i>Составляющие индикаторы</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1	Производственные индикаторы	Динамика производства (рост, снижение, темпы изменения); Темп обновления основных производственных фондов; Размер и структура посевных площадей сельскохозяйственных культур; Оценка конкурентоспособности продукции; Возрастная структура и технический ресурс парка машин и оборудования; Урожайность
2	Финансовые индикаторы	Коэффициент финансовой независимости; Коэффициент текущей ликвидности; Рентабельность инвестиций; Доля просроченной кредиторской задолженности; Коэффициент соотношения заемных и собственных средств; Коэффициент общей степени платежеспособности; Консолидированная валовая прибыль; Консолидированная чистая прибыль

1	2	3
3	Кадрово-социальные индикаторы	Удельный вес затрат на формирование и развитие кадровой политики; Потери рабочего времени; Коэффициент соответствия уровня сложности выполняемых работ уровню квалификации работников; Уровень травматизма; Уровень оплаты труда по отношению к среднему показателю по сельскохозяйственной промышленности; Удельный вес персонала с высоким профессионально-квалификационным уровнем
4	Экологические индикаторы	Содержание (концентрация) вредных веществ, выбрасываемых в окружающую среду при хранении, транспортировании, эксплуатации (потреблении) продукции; Вероятность вредных выбросов в окружающую среду; Уровень вредных излучений при изготовлении, хранении, транспортировании, эксплуатации (потреблении) продукции; Продуктивность агроландшафтов с учетом «краевого эффекта»; Доля эрозивно-опасных угодий

Разработанная система индикаторов позволяет оценить состояние экономической безопасности интегрированных формирований путем соотнесения фактических показателей с пороговыми значениями индикаторов экономической безопасности. В связи с этим, нами выделены четыре уровня состояния экономической безопасности агрохолдингов в зависимости от размеров отклонений фактических показателей от пороговых (табл. 2).

Таблица 2

**Уровни состояния экономической безопасности
интегрированных агроформирований**

<i>Уровни состояния экономической безопасности</i>	<i>Характеристика</i>
<i>1</i>	<i>2</i>
Соответствующий норме	Значения индикаторов экономической безопасности соответствуют пороговым значениям, потенциал агроформирования используется максимально эффективно, степень использования не противоречит закрепленным нормам и стандартам
Предшествующий кризису	Одно или несколько значений индикаторов экономической безопасности не отвечают пороговым значениям, прочие значения рассчитанных индикаторов приблизились к барьерным значениям. Сохраняется технический и технологический потенциал, возможно улучшение условий и результатов производства путем проведения предупредительных мероприятий

1	2
Кризисный	Множество значений основных индикаторов экономической безопасности не отвечают пороговым значениям, Наблюдается стремительный спад производства, а также частичная утрата потенциала ввиду истощения технического ресурса оборудования, максимального использования площадей, сокращения персонала
Критический	Наблюдается нарушение всех пороговых значений индикаторов, определяющих нормальное и кризисное состояние функционирования производства, неминуемая частичная утрата потенциала

Таким образом, разработанная система индикаторов положена в основу определения уровня состояния экономической безопасности интегрированно-агроформирования. Применение авторской системы индикаторов и выявление с ее помощью уровня состояния экономической безопасности позволит менеджменту выработать стратегию, обеспечивающую последовательную и эффективную работу агрохолдинга, определить влияние специфических факторов, таких как разрушение природно-технического потенциала, потеря финансовой устойчивости, нарушение процесса воспроизводства на защищенность деятельности агроструктуры в целом.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Указ Президента РФ от 17.12.1997 № 1300 (ред. от 10.01.2000) «Об утверждении Концепции национальной безопасности Российской Федерации» [Электронный ресурс] // СПС «КонсультантПлюс» [сайт]. — URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_17186/
2. Указ Президента РФ от 31.12.2015 № 683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации» [Электронный ресурс] / Официальный сайт компании «КонсультантПлюс» [сайт]. — URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_191669/
3. Основы экономической безопасности (Государство, регион, предприятие, личность) / под ред. Е. А. Олейникова. — М.: ЗАО «Бизнес-школа «Интел-Синтез»», 2008. — 263 с.
4. «Экономическая безопасность промышленного предприятия в условиях кризисного развития» / Бендиков М. А., 2000. № 2.