

## ОСОБЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

**Боровинских Валентина Александровна**

кандидат экономических наук, доцент

Курганский государственный университет, Курган, Россия

e-mail: gwa85@yandex.ru

**Аннотация.** В статье рассмотрены составные части системы экономической безопасности сельскохозяйственного предприятия. Выделены методические особенности количественной и качественной величины риска потерь. Предлагаемый вариант оценки экономической безопасности является универсальным для всех видов сельскохозяйственной деятельности.

**Ключевые слова:** экономическая безопасность, сельскохозяйственное предприятие, оценка.

## FEATURES OF DETERMINING THE ECONOMIC SECURITY OF AN AGRICULTURAL ENTERPRISE

**Borovinskikh Valentina Aleksandrovna**

Candidate of economic sciences, Associate Professor

Kurgan State University, Kurgan, Russia

e-mail: gwa85@yandex.ru

**Abstract.** The article considers the components of the system of economic security of an agricultural enterprise. The methodological features of the quantitative and qualitative magnitude of the risk of losses are highlighted. The proposed version of the assessment of economic security is universal for all types of agricultural activities.

**Key words:** economic security, agricultural enterprise, assessment.

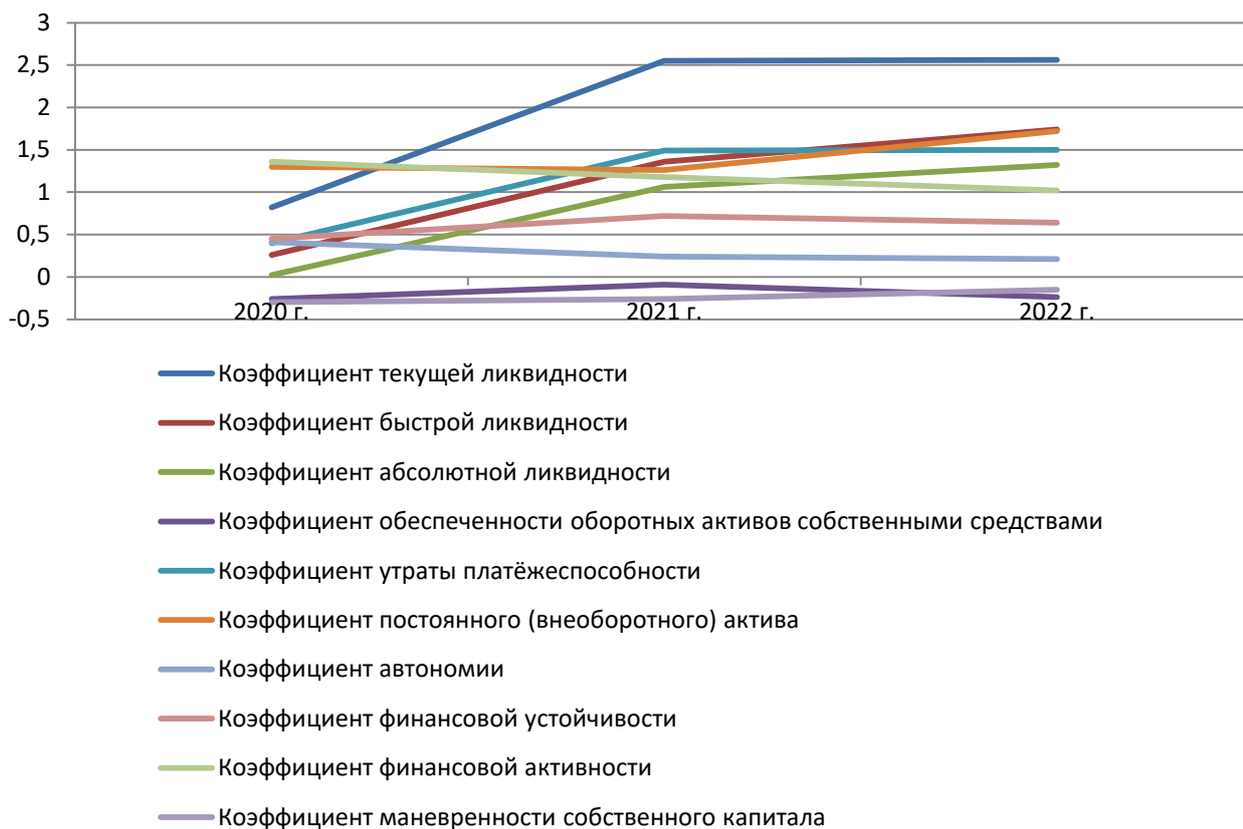
Экономическая безопасность коммерческой организации представляет собой наличие необходимых ресурсов и возможностей руководства компании противостоять внешним и внутренним угрозам, не допускать их негативного влияния на производственно-финансовую деятельность, а также обеспечить устойчивый рост социально-экономических показателей. Обеспечение экономической безопасности – необходимое условие для достижения целей компании и выполнения миссии [4].

В составе экономической безопасности сельскохозяйственного предприятия может выделить разные компоненты. При этом у исследователя не всегда достаточно данных для оценки всех выделенных составных частей. Поэтому для изучения уровня экономической безопасности важно использовать

такие показатели, которые достаточно просто рассчитываются, но при этом широко интерпретируются.

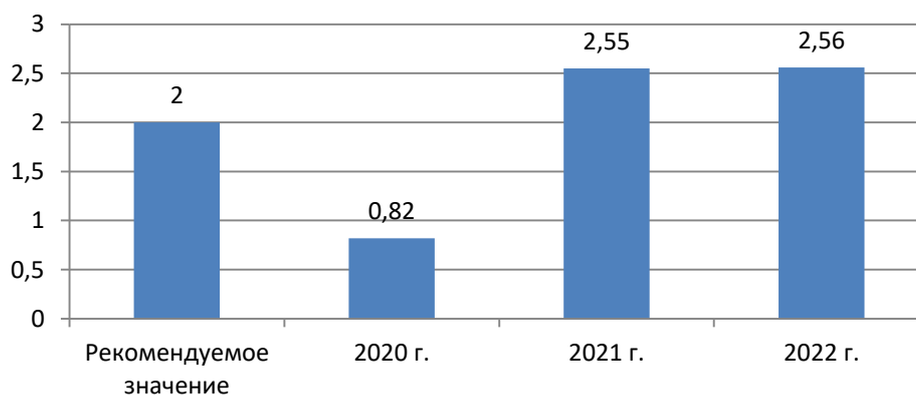
Одним из важных компонентов экономической безопасности является ее финансовая составляющая. Деятельность любой компании связана с формированием необходимых фондов (выручка, амортизация) и их распределением (зарботная плата, материальные затраты). Оценить финансовую составляющую можно на основе основных форм отчетности: бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах [1].

Пример оценки финансовой компоненты экономической безопасности проведён на рисунке 1.



**Рисунок 1 - Оценка финансовой компоненты экономической безопасности**

После определения значений показателей необходимо сравнить их с пороговым (рекомендуемым, нормативным) показателем (Рисунок 2). Оптимальным будет сравнение с адаптированным показателем для определенной отрасли, организационно-правовой формы или масштаба деятельности предприятия.



**Рисунок 2 - Оценка коэффициента текущей ликвидности**

Практически все рассмотренные выше финансовые коэффициенты экономической безопасности имеют значения ниже нормативных, что свидетельствует о нарушениях финансовой дисциплины исследуемой организации. В частности коэффициент текущей ликвидности приблизился к оптимальному значению, но есть риск неэффективного использования имеющихся в наличии активов. Отсутствие финансовой защищённости приводит к нарушениям и сбоям в расчётной дисциплине по поставкам материальных ценностей, необходимых для деятельности по производству молочной продукции, а так же росту неплатёжеспособности [3].

Неотъемлемой частью сельскохозяйственного производства являются кадры. Уровень квалификации, физическое и эмоциональное состояние в период напряженных посевных и уборочных кампаний, удовлетворенность условиями и оплатой труда - эти и другие факторы могут спровоцировать ряд рисков для компании. Например, некачественное выполнение должностных обязанностей, склонность к воровству, частые периоды нетрудоспособности и так далее.

Кадровая составляющая экономической безопасности строится на следующих индикаторах: издержки на обучение в общем объеме издержек на персонал, уровень автоматизации труда, вероятность сохранения коммерческой тайны и другие. Каждый из коэффициентов сравнивается с пороговым значением (Рисунок 3).



**Рисунок 3 – Оценка кадровой безопасности организации, %**

Особенностью сельскохозяйственного производства является выделение двух групп работников: штатных (текучесть в 2022 г. сократилась на 1,5 %) и привлекаемых по договору гражданско-правового характера (текучесть выросла на 2,9). На основе только этого показателя можно сделать вывод, что удовлетворенность условиями труда основного персонала повышается, то есть основные риски снижаются. Но может возникнуть угроза нехватки привлекаемого на условиях гражданского договора работников в период производственной необходимости.

Аграрная отрасль имеет свои производственные особенности. Помимо специфичных технологий нужно учитывать погодные условия, сезонность работ, работу с живыми организмами и так далее. Поэтому методические особенности определения производственной компоненты экономической безопасности значительно отличаются в зависимости от направленности сельскохозяйственной деятельности.

В систему количественных и качественных показателей производственной компоненты экономической безопасности, подходящую для всех видов аграрной деятельности, можно включить следующие индикаторы (Таблица 1).

**Таблица 1 – Оценка производственной компоненты экономической безопасности, %**

Индикаторы экономической безопасности предприятия	Значения показателей в нормальном состоянии	2020 г.	2021 г.	2022 г.	Отклонение 2022 г. от 2020 г., (+,-)
Объем финансирования оборотных средств за счет собственных источников	100	-24,00	-7,00	-22,00	2
Уровень использования производственной мощности	100	82,00	77,00	95,00	13

Уровень рентабельности производства от среднеотраслевого уровня	100	1,39	3,55	0,03	-1,36
Уровень зарплаты от среднеотраслевого уровня	100-200	117,00	157,00	182,00	65
Темп обновления ОПФ	10-13	11,50	12,6	8,18	-3,32
Удельный вес работников старше 50 лет	20	8,00	7,00	6,00	-2
Удельный вес оборудования со сроком эксплуатации до 10 лет	70	47,00	35,00	49,00	2
Фондоотдача от среднеотраслевого уровня	100	1,83	1,95	1,55	-0,28

В исследуемой организации производственный фонд увеличился, в связи с приобретением (за счёт долгосрочного займа) нового дорогостоящего оборудования и транспортных средств (сельхозтехники), то есть снижены риски поломки оборудования, простоев техники и так далее. Но рентабельность производства еще достаточно низкая [2].

Еще одной составной частью экономической безопасности любого сельскохозяйственного предприятия является физическая (силовая) безопасность. В настоящее время можно вести бизнес, не имея офисных и производственных помещений. Аграрное же производство требует иметь в наличии достаточно большие здания и сельскохозяйственные угодья, которые необходимо охранять и защищать от незаконного проникновения.

Охарактеризовать состояние физической безопасности можно с помощью выделения зон безопасности по режиму доступа: функциональное назначение, условию доступа сотрудников и посетителей, наличию охраны и технических средств защиты.

Согласно исследованию территория промышленной зоны и фермы изучаемого сельскохозяйственного предприятия, зона безопасности по режиму доступа в обществе находится на высоком уровне. В здании имеется видеонаблюдение, информация записывается на жёсткий диск и хранится по приказу руководителя в архиве определенное время, затем запись ликвидируется, так же по решению руководства. У коммерческого директора имеется кнопка вызова охранной безопасности. На территории фермы камер видеонаблюдения не имеется.

Таким образом, можно сделать вывод, что оценка экономической безопасности сельскохозяйственного предприятия имеет свои специфические особенности. Выбор методического инструментария для оценки составляющих изучаемой категории зависит от целей и задач конкретного исследования.

### Список литературы

1. Бойко, И. В. Анализ финансового состояния хозяйствующего субъекта как способ оценки его системы экономической безопасности / И. В. Бойко, Д. Н. Семкова. — Текст: непосредственный // Молодой ученый. — 2018. — № 24

(210). — С. 117-119. — URL: <https://moluch.ru/archive/210/51500/> (дата обращения: 29.09.2023).

2. Есембекова А.У., Павлуцких М.В., Палий Д.В. - Авторская методика оценки производственной безопасности как составляющей экономической безопасности субъекта хозяйствования АПК // Финансовое право и управление. — 2017. — № 1. — С. 11 - 17. — Режим доступа: [https://nbpublish.com/library\\_read\\_article.php?id=21945](https://nbpublish.com/library_read_article.php?id=21945) (дата обращения 15.09.2023 г.)

3. Милитинова А.В., Живцова К.И., Боровинских В.А. Корреляционно-регрессионный анализ влияния факторов на показатель рентабельности сельскохозяйственного предприятия // Современные проблемы финансового регулирования и учета в агропромышленном комплексе: материалы I Всероссийской научно-практической конференции. — Курган: Изд-во Курганской ГСХА, 2017. - С. 114-118.

4. Экономическая безопасность: учебник для вузов/ Л.П.Гончаренко [и др.]; под общей редакцией Л.П.Гончаренко.— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 370 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17279-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:<https://urait.ru/bcode/532800> (дата обращения: 29.09.2023).