

мездной передачи либо продажи членам наблюдательного совета, исполнительного органа и (или) работникам этого общества.

5. Отныне в уставе общества можно прямо урегулировать случаи и порядок использования электронной связи, информационных сетей или программно-аппаратных средств и технологий для созыва и проведения общего собрания участников. В уставы уже существующих обществ такие изменения могут быть внесены только в случае, если все участники проголосуют за. Электронная почта и телефон как дополнительные каналы рассматриваются как средства получения информации об общих собраниях участников (акционеров) лицами, имеющими право на участие в них. Такие изменения существенно упрощают жизнь обществам, в которых есть как иностранные, так и белорусские участники. При проведении общего собрания в формате онлайн кто-то из них теперь сможет сэкономить свои время и деньги, необходимые для визита в место проведения собрания (будь то расходы на транспорт и проживание в случае личного участия либо расходы на юристов при передаче полномочий по доверенности).

ЛИТЕРАТУРА

1. Закон Республики Беларусь 5 января 2021 г. №95-З «Об изменении законов по вопросам хозяйственных обществ». Национальный правовой Интернет-портал республики Беларусь, 27.01.2021 г., 2/2815.

УДК 338.24(075.8)

СТРУКТУРА ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ПРЕДПРИЯТИЙ АПК

Волкова Е. В.

УО «Могилевский государственный университет продовольствия»
г. Могилев, Республика Беларусь

На современном этапе экономический потенциал – категория, характеризующая способности, возможности предприятия, которые связаны с особенностями и характером социально-экономических отношений и взаимодействий между организациями и людьми. Экономический потенциал предприятий является сложной, динамичной и многоуровневой категорией, которая учитывает ресурсы, цели и конечные результаты развития предприятий. Исследование сущности категории «экономический потенциал предприятия» позволило выделить основ-

ные концептуальные подходы к его анализу: ресурсный, результативный и комплексный [1].

Выделяют следующие особенности экономического потенциала предприятий АПК: характеризуется определенным набором ресурсов, которые должны быть вовлечены в производство и максимально подготовлены к использованию; потенциал проявляется только в процессе его использования и является динамической характеристикой, использование которого должно сопровождаться его ростом; процессы использования, наращивания и развития потенциала являются непрерывными и взаимодополняемыми; на экономический потенциал влияние оказывает отраслевая принадлежность. Возникает необходимость развития предприятий и потребность в адаптации к постоянно изменяющимся экономическим условиям с учетом риска.

Исследуя структуру экономического потенциала предприятий, ученые выделяют различные элементы: управленческий, материально-технический, финансовый, имущественный, ресурсный, производственный, экологический, трудовой, информационный, природно-ресурсный, внешнеэкономический, кадровый, интеллектуальный, стратегический, экспортный, маркетинговый, инновационный, инвестиционный, научно-технический и др. Интеллектуальный потенциал – это совокупность интеллектуальных возможностей персонала предприятия, трансформированная при непрерывной информационной поддержке на базе достигнутого материально-технического уровня.

Существуют разные подходы к классификации элементов экономического потенциала предприятий АПК по направлениям: по экономическому составу (потенциал основных производственных средств, потенциал оборотных средств, земельный, информационный и кадровый); по функциональной сфере возникновения (производственный, маркетинговый, финансовый, научно-технический, инфраструктурный и др.); по сфере реализации (внутренний и внешний); по мере реализации потенциала (фактический и перспективный); по учету направленности деятельности (экспортный и импортный).

При исследовании экономического потенциала предприятий АПК нами выделены структурные элементы в соответствии с их функциями в производстве: ресурсный – совокупность ресурсов, непосредственно используемых для производства продукции (основные и оборотные средства, трудовые ресурсы); обслуживающий – это факторы, условия, которые обеспечивают эффективное использование ресурсов предприятий, используемых для производства продукции (управленческий, экспортный, информационно-технологический, маркетинговый, инвестиционный и инновационный потенциалы).

Экономический потенциал предприятий АПК правомерно исследовать с позиций системного подхода: «ресурсы - максимальные возможности - результат - оценка».

Таким образом, экономический потенциал предприятий АПК – это совокупность максимальных их возможностей, обусловленных имеющимися в их распоряжении ресурсами для эффективного производства продукции с целью удовлетворения потребностей рынка с учетом различных факторов внутренней и внешней среды.

ЛИТЕРАТУРА

1. Волкова, Е. В. Развитие экономического потенциала организаций перерабатывающей промышленности: теоретико-методологические аспекты / Е. В. Волкова. – Могилев: Ред.-изд. отдел МГУП, 2016. – 199 с.

УДК 631.16: 633.853.404 (476.6)

ГРОДНЕНЩИНА: ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА РАПСА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

Высокоморный В. И.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Для Республики Беларусь с ее почвенно-климатическими условиями рапс является одной из перспективных масличных культур, которую можно возделывать во всех регионах страны. Также можно с уверенностью утверждать, что в Республике Беларусь рапс является единственным резервом наращивания объемов производства масла, а также кормового белка. Ежегодная потребность Республики Беларусь в пищевом растительном масле составляет 130-150 тыс. т.

Рапс по пищевым и кормовым достоинствам значительно превосходит многие сельскохозяйственные культуры. Его жиры и белки имеют важное пищевое и кормовое значение. Увеличение объемов производства рапса позволит полностью обеспечить население растительным маслом, животноводство – растительным белком и маслом.

Таким образом, наращивание объемов производства маслосемян рапса способствует обеспечению животноводства высокобелковыми и жиросодержащими кормами за счет побочных продуктов маслоперерабатывающей промышленности – рапсового жмыха и шрота [4].