

и создает реальную возможность применить рискоупреждающие организационно-экономические меры для их нейтрализации.

ЛИТЕРАТУРА

1. Внешняя торговля Республики Беларусь в условиях вступления в ВТО и евразийской интеграции / А. Е. Дайнеко [и др.]; под науч. ред. А. Е. Дайнеко. – Минск: Беларус. навука, 2013. – 245 с.
2. Зенькова, И. В. Прогнозирование и планирование экономики / И. В. Зенькова. – Новополоцк: ПГУ, 2005. – 332 с.
3. Стратегическое прогнозирование международных отношений: кол. монография / под ред. А. И. Подберезкина, М. В. Александрова. – М.: МГИМО-Университет, 2016. – 743 с.
4. Юкиш, В. Ф. Макроэкономическое прогнозирование, планирование и программирование / В. Ф. Юкиш. – М.: МАДИ, 2016. – 204 с.

УДК 631.16:658.152(476.6)

РЕЗЕРВЫ РОСТА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ В РСУП «ОЛЕКШИЦЫ» БЕРЕСТОВИЦКОГО РАЙОНА ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Катунина С. В., Пестис М. В., Дидюля Л. В.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Основные средства представляют собой совокупность материально-вещественных ценностей, действующих в натуральной неизменной форме в течение длительного времени, постепенно перенося свою стоимость на создаваемые продукты и услуги как в сфере материального производства, так и в непроизводственной сфере. Согласно Государственной программе «Аграрный бизнес» на 2021-2025 гг. агропромышленному комплексу будет поставлено свыше 6900 тракторов, 2500 зерноуборочных, 830 кормоуборочных комбайнов и ряд других видов сельскохозяйственной техники. Состав и структура основных средств определяются многими условиями, главными из которых являются уровень развития отраслей растениеводства и животноводства, специализация сельскохозяйственного производства. В качестве объекта исследования было выбрано районное сельскохозяйственное унитарное предприятие (далее РСУП) «Олекшицы» Берестовицкого района Гродненской области. Нами были выявлены резервы роста эффективности использования основных средств на данном предприятии (таблица).

Таблица – Обобщение резервов эффективности использования основных средств в РСУП «Олекшицы» Берестовицкого района

Показатель эффективности	Фактически	На перспективу	Резерв
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.	31 215	31 428,055	+213,055
Дополнительная сумма основных средств для освоения резервов увеличения производства продукции, тыс. руб.	-	+4865	+4865
Резерв сокращения основных средств за счет реализации, сдачи в аренду, консервации и списания, тыс. руб.	-	-9324	-9324
Среднегодовая стоимость основных производственных средств, тыс. руб.	40 541	36 082	-4459
Прибыль, тыс. руб.	3333	3687,6	+354,6
Фондоотдача, руб./руб.	0,77	0,87	+0,1
Фондорентабельность, %	8,2	10,2	+2 п. п.

Расчеты показывают, что за счет увеличения производства продукции растениеводства на предприятии можно получить дополнительно 519,8 т сахарной свеклы и рапса 131,2 т на сумму 107,681 тыс. руб. Основным резервом увеличения производства продукции животноводства является повышение уровня кормления животных, используя который предприятие получит дополнительно 96,6 т молока, 68,4 т и 5,5 т мяса крупного рогатого скота молочного и мясного направления соответственно. В результате сокращения падежа животных может быть получено 47,4 т привеса крупного рогатого скота, за счет сокращения яловых коров – 125,9 т молока. Увеличение производства продукции животноводства составит 105,374 тыс. руб. На перспективу с учетом всех резервов планируется рост фондоотдачи +10 копеек на 1 рубль стоимости основных средств, а уровень рентабельности основных средств возрастет на 2 п. п.

Таким образом, основными путями повышения эффективности использования основных средств являются улучшение состава, структуры и их состояния, рост валового производства, производительности труда, объемов реализации, что приведет к увеличению фондоотдачи, прибыли и, соответственно, уровня рентабельности.

ЛИТЕРАТУРА

1. Катунина, С. В. Анализ эффективности использования основных средств в СПК «Заречный-Агро» Гродненского района Гродненской области [Электронный ресурс] / С. В. Катунина, Н. В. Северский // Научные основы развития АПК: Сб. науч. тр. по материалам XXIII Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (15 апреля – 10 июня 2021 г.) – Томск-Новосибирск: ИЦ Золотой колос, 2021. – С. 267-270.

2. Государственная программа «Аграрный бизнес» на 2021-2025 годы // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.pravo.by/programs/b81ab6f86bc5670a.html>. – Дата доступа: 25.01.2023.

УДК 339.187:63-021.66

АРАБСКАЯ РЕСПУБЛИКА ЕГИПЕТ – ПЕРСПЕКТИВНЫЙ РЫНОК ДЛЯ БЕЛОРУССКИХ ЭКСПОРТЕРОВ АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

Киренко Н. В.

УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»
г. Минск, Республика Беларусь

Беспрецедентная санкционная политика в отношении Республики Беларусь потребовала формирования более устойчивой агропродовольственной системы и выработки принципиально новых научно обоснованных направлений диверсификации экспортных поставок [1].

Цель статьи – на основе анализа развития национального производства, внутреннего потребления, экспорта и импорта сельскохозяйственной продукции и продуктов питания в Арабской Республике Египет определить конкурентные преимущества и возможности белорусских экспортеров по освоению данного странового рынка.

Научное исследование проводилось по 4 группам чувствительных сельскохозяйственных товаров для Республики Беларусь (молоко и молокопродукты – ТН ВЭД 04; мясо и мясопродукты – ТН ВЭД 01-02; овощи, фрукты, фасоль, бахчевые культуры и продукция их переработки – ТН ВЭД 07-08; сахар – ТН ВЭД 1701). В качестве информационной составляющей стали национальная и международные статистические базы данных (International Trade Statistics Database, <https://comtrade.un.org>; Food and Agriculture Organization of the United Nations, <http://www.fao.org/statistics>). При исследовании использованы факторный и сравнительный анализ, метод экспертных оценок; экономико-математические методы.

Арабская Республика Египет (далее – Египет) – государство, расположенное в Северной Африке и частично на Синайском полуострове Азии, относится к географическому региону MENA (страны Ближнего Востока и Северной Африки). Общая земельная площадь составляет 100 145 тыс. га, из которых 3,7 % сельскохозяйственные земли. По состоянию на 1 января 2021 г. численность населения страны составила 101 366,6 тыс. чел., и за период с 2010 г. по 2020 г. она увеличилась на 11 819,6 тыс. чел. Удельный вес сельского населения в общей