

3. Никитина, А. В. Некоторые аспекты нормирования загрязняющих веществ в почве [Электронный ресурс] / А. В. Никитина, Т. С. Жаткина, А. И. Курбатова. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/nekotorye-aspekty-normirovaniya-zagryaznyayuschih-veschestv-v-pochve>. – Дата доступа: 20.03.2024.

**В. С. Голик**  
*кандидат экономических наук, доцент*  
**В. П. Родько**  
*магистрант*  
*БГЭУ (Минск)*

## ЭКОНОМИКА АГРАРНОГО СЕКТОРА И ЕЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

Агропромышленный сектор является одним из основных драйверов экономики, поскольку он обеспечивает производство большей части сельскохозяйственной продукции и способствует формированию экспортного потенциала страны. Этот сектор бизнеса обладает потенциалом для прибыли, и для ее увеличения требуется прилагать максимальные усилия.

Несмотря на нестабильность мирового рынка, обусловленную санкциями, ограничениями, логистическими препятствиями и постоянно меняющимися прогнозами, наша страна последовательно реализует стратегию устойчивого развития агропромышленного сектора. Мы ставим перед собой смелые, но экономически обоснованные цели: увеличить производство и экспорт продовольственных товаров, выйти на новые рынки и ниши, развивать национальные бренды. Мы инвестируем в развитие агропромышленного комплекса и действуем абсолютно верно.

Действительно, эффективное развитие сельского хозяйства и агропромышленного комплекса является прочным основанием для обеспечения продовольственной безопасности и социально-экономической стабильности в стране. Кроме того, это один из ключевых факторов будущего устойчивого роста белорусской экономики.

Не все страны принимают во внимание интересы продовольственной безопасности и сельхозпроизводителей при разработке экономической политики. Это может привести к формированию дефицита продовольствия в мире и усилению конкуренции за доступ к качественному сельскохозяйственному сырью в будущем.

Но белорусы не должны беспокоиться о продовольственной безопасности в этой ситуации: наша страна является надежным поставщиком продуктов питания высокого качества, содействуя развитию сельского хозяйства и улучшению доступности продовольствия не только для своих граждан, но и для жителей других государств.

Прежде всего, речь идет о финансировании, предусмотренном в рамках государственной программы «Аграрный бизнес» на период с 2021 по 2025 гг., которое направлено на развитие селекции и семеноводства сельскохозяйственных культур, улучшение племенного состава в животноводстве, мелиорацию земель, сохранение плодородия и известкование почв, обновление оборудования ветеринарных лабораторий и отделов по контролю качества и безопасности продукции животного происхождения и кормов, а также внедрение информационных технологий в агропромышленном комплексе.

Агропредприятиям предоставляются средства из местных бюджетов на производство конкретных видов сельскохозяйственной продукции, в частности надбавки на единицу реализованной продукции, субсидии при закупке удобрений, семян, средств защиты растений, нефтепродуктов и других товаров, предусмотренных агротехнологией.

В масштабах страны также используется механизм финансирования закупки горюче-смазочных материалов, минеральных удобрений, приобретения семян с участием самих организаций, местных бюджетов и субвенций консолидированных бюджетов областей.

В некоторых организациях все еще существует проблема низкой эффективности и накопления долгов. Для того, чтобы вывести их на путь роста производства и восстановить

экономическую эффективность, необходим индивидуальный подход и тщательный анализ ситуации. Это позволит устранить причины неэффективности производства, исправить недостатки коммерческой деятельности, выявить резервы и принять необходимые меры по улучшению производственно-экономических показателей.

**М. А. Зырянов**

*кандидат технических наук*

**С. О. Медведев**

*кандидат экономических наук*

*СибГУ им. М. Ф. Решетнева (Красноярск)*

## **ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДРЕВЕСНЫХ РЕСУРСОВ КАК ОСНОВА РАЗВИТИЯ ЛЕСНОЙ ОТРАСЛИ**

Древесные ресурсы выступают ключевым сырьем для предприятий лесной промышленности. Лесная отрасль концентрирует множество различных предприятий, выпускающих широкий ассортимент товаров различной направленности. Основной профиль ее использования связан со строительной сферой и производственным потреблением, однако не ограничивается ими. Продукция отдельных предприятий используется в химической отрасли, медицине, парфюмерии и т. д. Крупнейшим с экономической точки зрения направлением выступает целлюлозно-бумажное направление. Все данные производства объединяет использование различных частей биомассы дерева для получения множества ценных продуктов.

Современная лесная промышленность сталкивается с увеличением логистических затрат. Возрастает расстояние вывозки исходного сырья с лесосеки до промышленных площадок, а, следовательно, и стоимость транспортировки. Увеличение стоимости базового сырья неуклонно сказывается на приросте себестоимости всей продукции отрасли. Учитывая, что цена на рынке часто не может быть изменена под воздействием множества факторов, снижается общая эффективность и конкурентоспособность лесопромышленных предприятий. Данная проблема требует должного решения как с научной, так и прикладной точек зрения.

Как показало исследование авторов, наиболее целесообразными решениями выступают изменения в логистике, а также технологиях использования древесных ресурсов. При этом второе направление позволяет достичь больших результатов. Наиболее важным и целесообразным преобразованием в данном направлении является вовлечение в производство огромного количества остающихся на данный момент на лесной территории отходов лесозаготовок. Авторами предложен ряд решений, позволяющих расширить возможности создания рентабельной продукции. В свою очередь, получение дополнительной прибыли от ее реализации ведет к повышению эффективности использования древесных ресурсов. В конечном итоге внедрение данных решений должно выступать как основа развития лесной отрасли.

*Исследование выполнено за счет гранта Российского научного фонда № 22-78-10002, <https://rscf.ru/project/22-78-10002/>.*

### **Список использованных источников**

1. Безрукова Т. Л. Концептуальные положения обеспечения эффективного использования лесных ресурсов / Т. Л. Безрукова, И. С. Зиновьева // Социально-экономические явления и процессы. – 2017. – Т. 12, № 6. – С. 28–35.
2. Морозова Г. А. Экономическая оценка рационального использования вторичных ресурсов / Г. А. Морозова, Т. В. Трофимова // Вестн. Нижегород. ун-та им. Н. И. Лобачевского. – 2012. – № 2-2. – С. 214–218.
3. Носков В. А. Подходы к оценке природного капитала лесов и перспективы модернизации лесопользования в контексте «зеленой» экономики / В. А. Носков, М. А. Шишелов // Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. – 2018. – Т. 11, № 6. – С. 41–56.