

УДК 332.1:338.24

**НАПРАВЛЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ**

Кривецкая Анастасия Сергеевна, м.э.н., старший преподаватель

Полесский государственный университет

Kryvetskaya Anastasiya Sergeevna, Master of Economics, Senior Lecturer

Polesky State University, krivetskaia.a@polessu.by

Аннотация. Статья посвящена анализу ключевых аспектов использования ресурсного потенциала региона, включая природные, трудовые и финансовые компоненты. Исследование фокусируется на оценке их текущей результативности, выявлении существующих проблем и определении перспективных направлений для повышения общей эффективности.

Ключевые слова: ресурсный потенциал, социально-экономическая эффективность, устойчивое развитие, конкурентоспособность, инновации, управление ресурсами.

Устойчивое социально-экономическое развитие региона во многом зависит от степени рационального использования его природно-ресурсного потенциала. Брестская область располагает значительными запасами природных и производственных ресурсов, которые способствуют развитию экономики и социальной сферы региона. Эффективность их применения напрямую сказывается на благосостоянии населения, уровне социальной стабильности и устойчивости экономики. Повышение результативности использования ресурсного потенциала является ключевым фактором для роста производительности труда, укрепления конкурентных позиций предприятий, создания новых рабочих мест и улучшения качества жизни населения.

Ресурсный потенциал предприятия представляет собой совокупность различных видов ресурсов, которыми оно располагает и которые могут быть использованы для достижения поставленных целей. Применительно к региону, его ресурсный потенциал включает в себя природные, трудовые, производственные, финансовые, научно-технические, информационные и институциональные ресурсы [1].

Брестская область богата водными ресурсами, черноземом, значительными запасами торфа, строительного сырья. Наличие сельскохозяйственных земель создает основу для развития агропромышленного комплекса. Эксплуатация и переработка этих ресурсов, а также внедрение ресурсосберегающих технологий являются важными направлениями деятельности. За период 2001-2024 годов в Брестской области наблюдалась вырубка лесов, при этом в 2024 году зафиксирована потеря около 3,5 тыс. га естественных лесов.

По состоянию на 2024 год использование природных ресурсов Брестской области направлено на устойчивое развитие, охрану водных объектов, лесопользование и рациональную разработку полезных ископаемых.

Область обладает достаточно высокой численностью трудоспособного населения. К особенностям трудовых ресурсов Брестской области можно отнести относительно низкую стоимость рабочей силы по сравнению с некоторыми другими регионами, значительный потенциал миграции рабочей силы, а также необходимость повышения уровня квалификации и адаптации к современным требованиям производства.

Промышленность Брестской области представлена предприятиями машиностроения, легкой, пищевой, деревообрабатывающей и химической промышленности. Агропромышленный комплекс является одним из системообразующих секторов экономики.

Брестская область обладает научно-исследовательскими учреждениями и образовательными организациями, способными внести вклад в развитие инновационного потенциала. Информационный потенциал включает в себя доступ к базам данных, наличие IT-инфраструктуры и квалифицированных специалистов [2, 3].

Социально-экономическая эффективность использования ресурсного потенциала представляет собой комплексную категорию, отражающую как экономический, так и социальный эффект (уровень занятости, доходов населения, качество жизни, экологическая безопасность) [4].

Уровень жизни в области остаётся ниже среднереспубликанского, но с высокой промышленной и сельскохозяйственной активностью.

По итогам 2025 года Брестская область показывает положительную динамику по заработной плате, однако по средней номинальной зарплате часто уступает Минску, Минской, Гомельской областям. В сентябре 2025 года средняя зарплата составила около 2435,1 руб., при среднем по республике выше 2700 руб.

Брестская область фиксируется среди регионов с относительно высокой долей населения с доходами ниже бюджета прожиточного минимума: по итогам первых двух кварталов 2025 г. уровень малообеспеченности оценивался в 4,8-5,1%.

По показателю продолжительности жизни Брестская область традиционно занимает высокую позицию (обычно 2-3 место после Минска).

Брестчина входит в число лидеров по темпам роста инвестиций, сельского хозяйства и промышленного производства.

Брестская область, обладая значительными ресурсами, сталкивается с рядом проблем и барьеров, которые препятствуют эффективному их использованию:

1. Отсутствие четкой стратегии и системы управления ресурсами на местном уровне ведет к неэффективному распределению и использованию ресурсов.

2. Сложные административные процедуры и порядок получения разрешений на использование ресурсов затрудняют доступ предприятий к природным и финансовым ресурсам. Это зачастую приводит к задержкам и росту издержек.

3. Использование устаревшего оборудования и технологий на многих предприятиях региона приводит к низкой эффективности расходования ресурсов, снижает производительность, ухудшает качество выпускаемой продукции и повышает её себестоимость.

4. Недостаток финансирования на модернизацию производств и внедрение передовых решений ограничивает раскрытие потенциала ресурсной базы.

5. Система подготовки кадров не всегда соответствует потребностям современных предприятий.

6. Эксплуатация природных ресурсов зачастую не сопровождается должными экологическими мерами, что ведёт к деградации экосистем и снижает устойчивость их использования в долгосрочной перспективе.

7. Проблемы загрязнения воздуха, воды и почвы негативно влияют на здоровье населения и могут привести к значительным социальным и экономическим потерям.

8. Низкий уровень доходов населения в отдельных районах региона ограничивает спрос на продукцию местных производителей, что снижает их экономическую эффективность.

Для повышения эффективности использования ресурсного потенциала Брестской области необходимо реализовать комплекс мероприятий, направленных на улучшение управления, повышение квалификации рабочей силы и инновационное развитие. Можно определить ключевые направления, которые будут способствовать достижению этих целей:

1. Модернизация и внедрение новых технологий. Для повышения производительности и снижения затрат необходимо активно инвестировать в современные технологии и оборудование. Привлечение частных и государственных инвестиций в научно-исследовательские разработки и пилотные проекты поможет провести широкомасштабную модернизацию производственных мощностей. Использование современных информационных технологий и автоматизации процессов может значительно повысить эффективность работы предприятий. Это включает в себя внедрение систем управления производством, анализа данных и создания цифровых двойников процессов.

2. Обучение и повышение квалификации кадров. Разработка образовательных программ, которые соответствуют актуальным потребностям промышленности и сельского хозяйства, поможет молодым специалистам вырабатывать востребованные навыки. Важно создать партнерства между учебными заведениями и предприятиями для более целенаправленной подготовки кадров. Предприятиям следует внедрять программы повышения квалификации и переподготовки сотрудников на месте, что позволит работникам освоить новые технологии и стандарты работы.

3. Устойчивое использование природных ресурсов. Введение стандартов экологического управления на предприятиях поможет рационально использовать природные ресурсы и минимизировать негативное воздействие на окружающую среду. Это включает и использование экологически безопасных технологий и материалов. Разработка и внедрение программ по восстановлению истощенных ресурсов, таких как леса и водные запасы, может привести к устойчивому развитию и профициту природных ресурсов в будущем.

4. Оптимизация структуры управления. Необходимо разрабатывать и внедрять механизмы сотрудничества между государственными и частными структурами для улучшения инвестирования и поддержки инноваций. Это может включать налоговые льготы для предприятий, которые внедряют новшества. Создание системы мониторинга и оценки результативности использования ресурсов поможет обеспечить более прозрачное и эффективное распределение и использование ресурсов на уровне региона.

5. Развитие инфраструктуры. Совершенствование транспортной и логистической инфраструктуры позволит более эффективно перемещать ресурсы и продукцию, что в свою очередь повысит конкурентоспособность местных предприятий. Необходимо также развивать инфраструктуру для поддержки малого и среднего бизнеса. Стимулирование использования возобновляемых источников энергии и энергоэффективных технологий в производстве может значительно снизить затраты и увеличить устойчивость к изменениям на рынке энергии.

Проблемы и барьеры, с которыми сталкиваются предприятия Брестской области при использовании ресурсного потенциала, требуют анализа и комплексного подхода к их решению. Улучшение управления, инвестирование в новые технологии, повышение квалификации кадров и внимание к экологическим аспектам могут способствовать более эффективному использованию ресурсов и развитию региона в целом. Необходимо активизировать сотрудничество между государственными и частными структурами для реализации проектов, нацеленных на устойчивое развитие и максимальное использование ресурсного потенциала Брестской области. Дальнейшие исследования могут быть направлены на разработку более детальных методик оценки эффективности использования отдельных видов ресурсного потенциала, а также на анализ влияния различных факторов на этот процесс.

Список использованных источников

1. Бараш Ю. С. Источники формирования ресурсов предприятия / Ю. С. Бараш // Экономика и управление: анализ тенденций и перспектив развития. 2020. № 27. – С. 158–162.
2. Официальный сайт Национального статистического комитета Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by>. – Дата доступа: 18.04.2026.
3. Статистический ежегодник Брестской области, 2023. – Брест: Брестоблстат, 2024. – 410 с.
4. Лукьянова, А. А. Подходы к оценке влияния эффективности использования природных ресурсов на развитие региональной экономической системы / А. А. Лукьянова, Н. Т. Аврамчикова, Д. С. Иванов // Вестник евразийской науки. – 2023. – Т. 15. – № 3. – Режим доступа: <https://esj.today/PDF/82ECVN323.pdf> - Дата доступа: 18.04.2026.