

УДК 334.02

**ОСОБЕННОСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ В УСЛОВИЯХ
МОДЕРНИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ**

Наргиза Жамолиддин кизи Носирова

Старший преподаватель, PhD,

Ташкентский государственный экономический университет

Аннотация: В данной статье описаны факторы, влияющие на состояние развития предприятий metallургической отрасли в условиях инновационного развития экономики. Разработаны научные предложения и рекомендации по повышению финансовой и инвестиционной безопасности metallургических предприятий.

Ключевые слова: модернизация, инновационная экономика, инвестиции, совокупные затраты, ведущий сектор промышленности, факторы, развитие инфраструктуры, экономическая политика, экономическая оценка, критерии.

**FEATURES OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF
METALLURGICAL ENTERPRISES IN CONDITIONS OF ECONOMIC
MODERNIZATION**

Nargiza Jamoliddin's kizi Nosirova

Senior lecturer, PhD,

Tashkent State University of Economics

Abstract: This article describes the factors influencing the state of development of enterprises in the metallurgical industry in the conditions of innovative development of the economy. Scientific proposals and

recommendations have been developed to improve the financial and investment security of metallurgical enterprises.

Keywords: modernization, innovative economy, investment, total costs, leading industry sector, factors, infrastructure development, economic policy, economic evaluation, criteria.

В результате либерализации и модернизации экономики, дальнейшего углубления рыночных реформ в нашей стране из года в год достигаются значительные результаты, укрепляется направление устойчивого экономического роста. Следует отметить, что разработка и последовательная реализация рациональной и эффективной экономической политики в нашей стране, правильный выбор и расстановка приоритетов основных источников и факторов устойчивого развития позволяют обеспечить высокие темпы экономического роста в последние годы.

На современном этапе устойчивого развития создаются условия, обеспечивающие, чтобы природа, экономика и человек функционировали взаимосвязанно, внутренне сбалансированно. При этом механизмы принятия решений должны ориентироваться на соответствующие приоритеты, учитывать последствия реализации этих решений в социальной, экономической и экологической сферах, обеспечивать полную оценку затрат, выгод и рисков в соответствии с следующие критерии:

- никакая хозяйственная деятельность не оправдана, если ожидаемая прибыль не превышает затрат;
- ущерб окружающей среде должен быть как можно меньше с учетом экономических и социальных факторов.

Таким образом, устойчивое развитие экономики должно обеспечить сбалансированное решение задач социально-экономического развития в будущем, удовлетворение потребностей настоящего и будущих поколений.

Она предполагает решение следующих важных задач:

- углубление реструктуризации и диверсификации промышленного производства;
- проведение активной инвестиционной политики по реализации стратегически важных проектов, направленных на модернизацию ведущих базовых производств, техническое и технологическое обновление;
- Реализация инвестиционных проектов, направленных на высокотехнологичные производства, обеспечивающие глубокую переработку сырья, оснащенные передовой техникой и создающие новые рабочие места;
- формирование производственной инфраструктуры, обеспечивающей устойчивое развитие действующих предприятий и стимулирующей строительство новых предприятий;
- обеспечение экономической безопасности сети;
- производство локализованной продукции.

Для устойчивого развития металлургической отрасли необходимо решить следующие задачи:

- повышение уровня сырьевой обеспеченности отрасли за счет привлечения новых видов сырья, разработки месторождений и расширения сбора и переработки отходов металлов;
- увеличить производство готового металлопроката;
- расширение номенклатуры выпускаемой продукции за счет увеличения производства меди, медных сплавов, фольги и других изделий.

Решению этой задачи послужит диверсификация производства. Применительно к черной металлургии это включает меры по повышению уровня переработки сырья, развитию инфраструктуры, ликвидации монополизации производства и совершенствованию стратегии управления, совершенствованию структуры производства на основе углубления уровня переработки сырья.

Решению этой задачи поможет диверсификация производства. Применительно к черной металлургии это включает меры по повышению уровня переработки сырья, развитию инфраструктуры, ликвидации

монополизации производства и совершенствованию стратегии управления, совершенствованию структуры уровня производства на основе.

Необходимо ставить цели в управлении процессом устойчивого развития и в оценке эффективности используемых средств, а также обеспечивать порядок контроля за их достижением.

Задачи могут быть отражены в показателях, характеризующих уровень экономического развития и экологическую ситуацию, качество жизни населения. Эти показатели должны отражать уровень экономической, социальной, экологической, оборонной и иной безопасности Узбекистана.

Потребление энергии и других ресурсов на душу населения (в расчете на душу населения и валовой внутренний продукт), а также уровень образования отходов можно определить как целевые и предельные показатели устойчивого развития в экономической сфере.

Развитие экономики и повышение ее эффективности является одной из основных задач, стоящих перед экономическими реформами, и играет важнейшую роль в развитии экономики Республики Узбекистан. Обеспечение эффективности развития хозяйственного комплекса страны и его отраслей является одной из важных задач, стоящих перед экономикой Республики Узбекистан в условиях модернизации страны.

Рост экономической эффективности является объективным законом развития любой формы производства, поскольку развитие общества требует увеличения объема и качества продукции, снижения производственных и трансакционных издержек, увеличения сбережений для осуществления расширенного воспроизводства. Несмотря на существующие трудности, развитие общества идет поступательно. В этом процессе развития рост и совершенствование материального производства, повышение его эффективности представляет собой одну из самых сложных и сложных ситуаций.

Мы согласны с авторами в том, что при анализе повышения эффективности производства и его развития невозможно определить

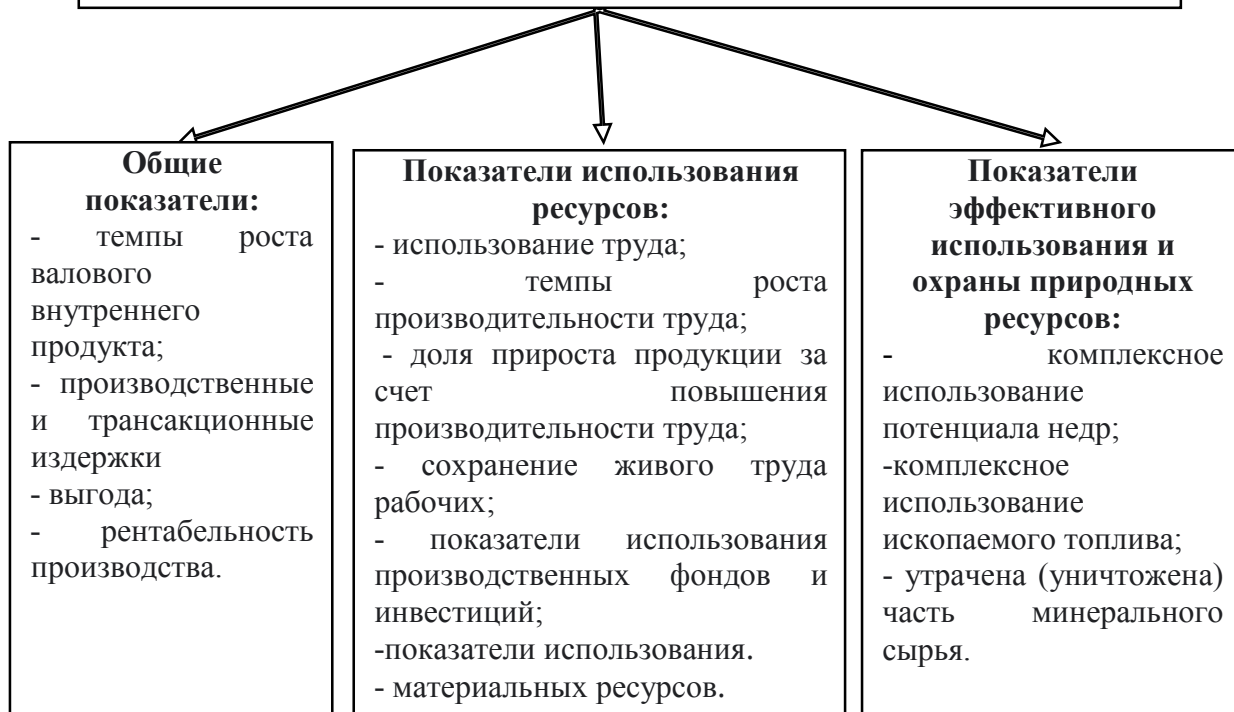
эффективность только по одному критерию, необходима научно обоснованная система взаимосвязанных показателей. Эти показатели бывают частными и обобщенными, абсолютными и относительными, стоимостными и натуральными показателями, которые позволяют дать общую характеристику и объективную оценку достигнутых результатов, поиск резервов дальнейшего повышения эффективности производства.

Показатель эффективности некоторых ресурсов позволяет определить их влияние на деятельность предприятия с помощью системы взаимосвязанных показателей. Учитывая, что эффективность отражает изменение направления и масштаба, эта система должна иметь переменный характер. Система показателей эффективности производства, таких как трудовые, материальные, производственные фонды, инвестиции, состоит из системы частных показателей и агрегированных показателей, представляющих конкретные виды ресурсов, представляющих эффективность затрат. Эффективность производственно-промышленного комплекса предприятия можно обобщить на основе системы показателей, основанных на характере отрасли.

Одним из важных направлений повышения эффективности планирования развития является оценка влияния природных условий на экономические показатели горно-металлургических предприятий. На наш взгляд, оценка эффективности производства на основе характеристик горно-металлургического производственного комплекса требует использования помимо стоимостных (общих и частных) показателей, отражающих использование природных ресурсов.

При экономической оценке эффективности производства республиканский горно-металлургический комплекс должен состоять из взаимосвязанных основных показателей, отражающих эффективность производства и отрасли (рис. 1).

Республиканский горно-металлургический комплекс – основа эффективности производства и отрасли индикаторы



Источник: на основе исследования автора.

Рис 1. Основные показатели эффективности производства горно-металлургического комплекса республики и отрасли

Общими показателями эффективности, на наш взгляд, должны быть рост валовой продукции на уровне отрасли и предприятия, рентабельность и рентабельность отраслевого производства.

Каждый из вышеперечисленных показателей представляет определенный аспект эффективности развития горно-металлургического комплекса.

Одним из важных показателей эффективности развития отрасли является темп роста валового внутреннего продукта, количественно отражающий уровень развития отрасли и производственной деятельности.

Прибыль представляет собой экономическую эффективность хозяйственной деятельности предприятия. Этот показатель отражает все факторы, определяющие уровень себестоимости, а также факторы, определяющие цену товара - качество, конкурентоспособность и дефицитность.

В условиях конкурентного рынка широко распространено мнение, что конечной целью предприятия является максимизация прибыли. Однако при тщательном изучении методов и критериев оценки инвестиционных решений первоочередной задачей предприятия в меняющихся условиях конкуренции, спроса и предложения является обеспечение его жизнеспособности.

Рассмотрены вопросы экономической безопасности развития черной металлургии, а также базового сектора экономики как элемента системы национальной безопасности, в частности пути обеспечения экономической безопасности черной металлургии.

На примере черной металлургии Узбекистана дается научный подход к анализу современных способов, методов и технологий обеспечения экономической безопасности профильной отрасли. Термин «экономическая безопасность» впервые был использован, когда возникла проблема ограниченности ресурсов.

Основными вопросами экономической безопасности промышленных предприятий являются:

- устойчивость производственной деятельности (порядок и полнота снабжения, организованность и изобретательность) и ее рентабельность;
- безопасность работников - снижение травматизма в производственном процессе, исключение опасных для жизни преступлений, защита здоровья людей в чрезвычайных ситуациях;
- снижение сохранности материальных ценностей, объемов хищений и (или) потерь по причинам непроизводственного характера;
- беспечивать конфиденциальность информации, содержащей коммерческую тайну.

Обеспечение экономической безопасности предприятия представляет собой потенциальный риск - процесс, требующий обоснования и реализации разумных форм, методов и приемов предупреждения рисков, постоянного контроля и управления экономической безопасностью. На всех стадиях технологического процесса требуется в полной мере использовать

существующие средства защиты всех конструктивных элементов производственной системы. Очень важно в должной мере обучить работников предприятия соблюдению правил установленного порядка, направленных на обеспечение безопасности.

Высочайшая эффективность достигается только тогда, когда все используемые инструменты, методы и меры - единый механизм - интегрированы в систему экономической безопасности предприятия, способную защитить и эффективно использовать его структурные подразделения, сотрудников, финансово-материальные и информационные Ресурсы.

Система экономической безопасности должна отвечать определенным требованиям:

- должны осуществляться непрерывно и хорошо планироваться;
- необходимо учитывать не только функциональную самостоятельность процесса обеспечения безопасности в рамках конкретного предприятия, но и возможность интеграции этой системы в другие производственные системы;
- необходимость защиты только тех объектов, которые экономически целесообразны;
- достаточно строгое выполнение мер по охране жизни;
- защитные меры должны преградить путь опасностям вне зависимости от места возможного воздействия.

Естественным порядком экономической безопасности является выявление рисков, их устранение и реализация этих мер:

- определение структур (внутренних и внешних), связанных с решением вопросов экономической безопасности;
- стоимостной анализ предлагаемой системы экономической безопасности;
- выбор системы защиты экономических интересов (путем создания субконтракта, матрицы, структурного подразделения);

- юридическое (договорное или заказное) усиление выбранной системы безопасности;
- доработка, обработка существующих поручений, решений и обязательств;
- организация контроля за формированием и работой системы защиты.

Важно правильно определить угрозы и угрозы для экономики и определить ключевые направления для обеспечения ее безопасности.

Потенциальный риск – это использование того или иного способа защиты экономических интересов при устраниении или предотвращении рисков. При этом они будут состоять из мер, направленных на устранение агрессии и снижение ее воздействия.

Экономическая безопасность требует своевременного обнаружения угроз и рисков, сопротивления давлению, точной идентификации различных угроз и рисков безопасности.

Библиографический список

1. International Convergence of Capital Measurement and Capital Standards Basle Committee on Banking Supervision. Basel: Guli, 2004. R 4.10.
2. Абдуллаева Ш.З. Банковские риски и кредитование. - Ташкент, Финансы, 2002. - Б. 91.
3. Tillaeva B.R., Tukhtabaev J.Sh., Ismagulova G.N. Labour protection problems in ensuring the economic security of industrial enterprises. Asian Journal of Technology & Management Research, 2020.
4. www.global-rates.com/interest-rates
5. Monetary aggregates // www.cbr.ru (Central Bank of the Russian Federation).
6. Tukhtabaev J.Sh. Econometrical Assessment of Factors Affecting Diversification of Production in Farms Ensuring Food Security. International Journal of Modern Agriculture, 2021.

7. Money supply statistics // www.nationalbank.kz (National Bank of Kazakhstan).

8. Tukhtabaev J.Sh. The theoretical approach on increase of professional skill of workers and stimulation of their creativity. ISJ Theoretical & Applied Science, 2016.

9. Miller L.R., Van Hoose D.D. Modern Money and Banking. - M.: Infra-M, 2000. - p. 50.

10. Tukhtabaev J.Sh., Homayoun M., Saidov M.A. The system of economic contractual relations with enterprises engaged in the cultivation of oilseeds and the production of vegetable oil. ISJ Theoretical & Applied Science, 2021. № 06 (98). - pp. 729-739.

11. Tillaeva B.R., Tukhtabaev J.Sh., Ismagulova G.N. Labour protection problems in ensuring the economic security of industrial enterprises. Asian Journal of Technology & Management Research. Vol.10 – Issue: 01[Jun-2020].