

## ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И ПОКАЗАТЕЛИ ЕГО ЭФФЕКТИВНОСТИ

Узоков Лутфилложон Файзулложонович докторант  
Наманганский инженерно технологический институт

**Аннотация.** Для изучения и анализа уровня использования имеющихся экономических ресурсов в предприятиях предпринимательства используется система различных показателей. В статье предпринята попытка определить пути эффективного использования экономических ресурсов в предприятиях предпринимательства.

**Ключевые слова:** экономические ресурсы, показатели, эффективность, материальные ресурсы, трудовые ресурсы, технологические ресурсы.

**Annotation.** To study and analyze the level of use of available economic resources in economic enterprises, a system of various indicators is used. The article attempts to determine the ways of efficient use of economic resources in economic enterprises.

**Key words:** economic resources, indicators, efficiency, material resources, labor resources, technological resources.

Эффективность деятельности предприятий и организаций во многом зависит от используемых ими экономических ресурсов. В настоящее время эффективное использование ограниченных ресурсов является одной из наиболее актуальных проблем, стоящих на повестке дня. Для того чтобы определить эффективность использования экономических ресурсов на предпринимательских предприятиях, необходимо определить показатели их использования. Сегодня в направлении изучения и анализа уровня использования экономических ресурсов на предпринимательских предприятиях используется система различных показателей. Такие показатели свидетельствуют о наличии экономических ресурсов, размере сбережений и уровне использования на предприятии. Показатели, характеризующие использование экономических ресурсов, определяются индивидуально по каждому экономическому ресурсу.

Основным показателем использования материальных ресурсов является показатель экономии материальных ресурсов. При эффективном

использовании материальных ресурсов их расход сложно выразить в натуральных показателях, поэтому значение рассчитывается в показателях. Помимо общего потребления материальных ресурсов, определяется также относительное потребление. Относительный расход материальных ресурсов показывает среднее количество, затраченное на производство одной единицы продукции на предприятии. Этот показатель определяется путем деления общего расхода материальных ресурсов на количество произведенной готовой продукции и указывает на материальные затраты, затраченные на одну единицу продукции. Относительный расход материальных ресурсов рассчитывается в натуральных показателях.

Стоимость материальных ресурсов для всей продукции, производимой на предприятии, рассчитывается по формуле:

$$\text{Э} = (m_1 - m_0) q_1 \quad \text{или} \quad \text{Э} = (m_1 - m_M) q_1;$$

здесь:  $q_1$  – объём выпущенной продукции.

Эффективность предпринимательских предприятий во многом зависит от используемых ими трудовых ресурсов. Для определения уровня использования трудовых ресурсов используется показатель производительности труда. Показатель производительности труда представляет собой объём продукции, произведенной на одного работника в единицу времени. Этот показатель определяется по следующей формуле:

$$M = \frac{Q}{I}$$

здесь:  $M$  - производительность труда;

$Q$  – объём произведенной продукции;

$I$  – количество работников.

Помимо производительности труда, показатель трудозатрат при производстве продукции также является одним из важнейших показателей. Снижение затрат на рабочую силу, которые могут быть использованы для производства продукции, важно для повышения конкурентоспособности. В

организационно-хозяйственной деятельности, предписанной на предприятии, следует предпринять попытку снизить затраты на рабочую силу.

Такие показатели, как эффект от использования основных фондов, фондоотдача, фондоемкость, производительность основных фондов, рентабельность основных фондов, коэффициент использования мощностей машин и оборудования, указывают на эффективность использования основных фондов.

В виде отношения произведенного (проданного) продукта за период, когда анализируется производительность основных средств, к среднегодовой стоимости основных средств целесообразно найти его по следующей формуле:

$$A_{\text{фм}} = M / A_{\text{ф.ср}}$$

здесь:

$A_{\text{вм}}$  — эффективность основных фондов;

$M$  — объем произведенной продукции в анализируемом периоде;

$A_{\text{в.ур}}$  — среднегодовая стоимость основных фондов.

Объем реализованной продукции в условиях рыночных отношений отражает экономическую активность в натуральную величину. Показатели, отражающие финансовое состояние предприятия, такие как прибыль и рентабельность, также имеют прямую связь с этими показателями. Следовательно, правильно будет определять производительность основных средств не по произведенному продукту, а по объему реализованного продукта. Для этого рекомендуется использовать следующую формулу:

$$A_{\text{фм}} = C / A_{\text{ф.ср}}$$

здесь:  $C$  — объем реализованной продукции.

Рентабельность основных средств представляет собой величину прибыли на 1 сумму основных средств. Ее можно рассчитать следующим образом по отношению чистой прибыли к среднегодовой стоимости основных средств:

$$P_{\text{аф}} = \Pi_{\text{ч}} \cdot A_{\text{ф.ср}}$$

здесь:  $P_{\text{аф}}$  — рентабельность основных средств;

$\Pi_{\text{ч}}$  — чистая прибыль.

Для эффективного использования экономических ресурсов на коммерческих предприятиях мы предлагаем следующее:

1. Повысить эффективность процесса отбора экономических ресурсов, необходимых для деятельности. Уделяя особое внимание качеству необходимых ресурсов.
2. Эффективное использование современных информационных технологий в процессе поиска и отбора экономических кандидатов.
3. Улучшение условий труда и создание подходящих условий для продуктивной работы.
4. Углубление разделения труда и налаживание трудовой кооперации.
5. Разработка и использование интегрированных показателей с целью полного определения эффекта от использования материальных и трудовых ресурсов.
6. Углубленный анализ каждого экономического ресурса, выявить неиспользуемые внутренние возможности и определить направления их использования.

### Литература References

1. Указ Президента Республики Узбекистан от 28 января 2022 года № ПФ-60 «О стратегии развития Нового Узбекистана на 2022-2026 годы». Ташкент, Узбекистан, 2022 г.
2. Olim Sabirovich Kazakov, & Ilhom Mahamadjanovich Kamoliddinov. (2021). SOME QUESTIONS OF INCREASE OF EFFICIENCY IN ACTIVITY ENTERPRISE SUBJECTS. *Journal of Central Asian Social Studies*, 2(01), 160-169. <https://doi.org/10.37547/jcass/volume02issue01-a24>
3. Kazakov, O. S., & Ahmedkhodjaev, X. T. (2017). Fundamentals of management. *Tashkent, Ilm-Ziyo*.
4. Казаков О.С. Improving the management activity of the fruit and vegetable industry. Журнал "Theoretical & Applied Science" № 12/ 2018 enterprises.
5. Казаков О.С. The Role of the Textile Industry in the Economy of Uzbekistan Журнал *Asian Journal of Technology & Management Research (AJTMR) ISSN: 2249 –0892 Vol9 Issue–2, Dec -2019*

6. Kazakov Olim Sabirovich Management of the economic power of business activities and its impact on its efficiency Journal of Pharmaceutical Negative Results, Volume 13 Special Issue 6, 2022  
<https://www.pnrjournal.com/index.php/home/issue/view/25>
7. Olim Kazakov, Shaxboz Valijanov, Bobur Nabiyeu, Abdullo Mirzababayev . ECONOMIC POWER OF ENTREPRENEURSHIP AND ITS IMPACT ON ITS EFFICIENCY Namangan Institute of Engineering and Technology, Namangan, Uzbekistan Central European Management Journal, Vol. 30 Iss. 3 (2022) ISSN:2336-2693 | E-ISSN:2336-4890, Retrieved from [https://journals.kozminskicem-j.com/index.php/pl\\_cemj.index.html](https://journals.kozminskicem-j.com/index.php/pl_cemj.index.html)  
© Platform & Workflow by: Open Journal Systems.
8. Elnara Alievaa, Olim Kazakov EFFECTIVE APPLICATION OF INNOVATIONS OF THE "THIRD RENAISSANCE" IN INCREASING THE COMPETITIVENESS OF SMALL BUSINESSES Namangan Institute of Engineering and Technology, Namangan, Uzbekistan Central European Management Journal, Vol. 30 Iss. 3 (2022) ISSN:2336-2693 | E-ISSN:2336-4890, Retrieved from [https://journals.kozminskicem-j.com/index.php/pl\\_cemj.index.html](https://journals.kozminskicem-j.com/index.php/pl_cemj.index.html)  
© Platform & Workflow by: Open Journal Systems.