

Анализ производственной деятельности предприятия

Экономический анализ, являясь одной из функций управления, неотделим от планирования и учета, поскольку любой форме планирования предшествуют прежде всего экономический анализ предыдущего периода, изучение темпов и пропорций хозяйственного развития структурного звена, обобщение результатов выполнения плана за прошлый прошедший период. Позволяет количественно и качественно выявить новые резервы роста объема производства, повышение производительности труда, снижения себестоимости продукции эффективного использования производственных мощностей и материально – сырьевых ресурсов.

Задачи

- * - Проверка обоснованности плановых заданий и контроль их выполнения;
- * - Оценка результатов деятельности подразделений и предприятия в целом;
- * - Изучение и обобщение передового опыта хозяйствования;
- * - Выявление внутрипроизводственных резервов и возможностей их использования

Методы

- * - Метод сравнения;
- * - Группировки и обобщения;
- * -Цепных подстановок;
- * -Балансовый;
- * -Линейного программирования;
- * -Моделирования;
- * Исследование операций;
- * -Математической статистики;
- * -Факторный анализ

Этапы экономического анализа

- * -Составление плана проведения анализа;
- * -Проверка качества исходных анализируемых материалов;
- * - Аналитическая обработка материалов;
- * -Обобщение результатов анализа и разработка предложений по устранению выявленных недостатков и использованию имеющихся резервов;
- * -Обсуждение результатов анализа и разработка мероприятий по улучшению производственной деятельности структурного подразделения.

Метод сравнения

- Выбрать наиболее эффективный вариант производства капролоктана с годовым выпуском 400 тонн в год.

Возможно 2 варианта:

- * 1й- два завода с год. выпуском 200т. в год;
- * 2й – четыре завода с год. выпуском 100т. в год;

Годовой выпуск, т	Среднегодовая численность ППП, чел.	Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс. рублей	Прибыль, тыс. рублей
200	3000	90150	13200
100	2000	54750	6570

* **Производительность труда на 1 чел. в год;**

* $ПТ = В/Ч = 200000/3000 = 66,67 \text{ т/ч}$

* $ПТ_1 = В_1/Ч_1 = 100000/2000 = 50 \text{ т/ч}$

* **Рентабельность:**

* $Р = П/Ф_{ср} * 100\% = 13200/90150 * 100 = 15\%$

* $Р_1 = 6570/54750 * 100 = 12\%$

* $Ф_0 = В/Ф_{ср} = 200000/90150 = 0,022 \text{ т/руб,}$

* $Ф_{01} = 100000/54750 = 0,018 \text{ т/руб.}$

* **Вывод**- 1й вариант более эффективный.

Технико – экономические показатели

Показатели	Ед. измер.	По проекту
Годовой выпуск продукции	Кг	2100000
Капитальные затраты	Руб	23892310,75
Удельные капитальные затраты	руб/кг	11,38
Фондоотдача	кг/руб	0,09
Численность рабочих	Чел	7
Производительность труда	кг/чел	300000
Себестоимость единицы продукции	Руб	52,94