Показатели производственные мощности предприятий

Презентация к курсовой работе студентки 3 курса Максютовой Е.М.

Производственная мощность

- Один из основных показателей деятельности предприятия
- Цель работы: изучение методики
 экономического анализа использования
 производственной мощности предприятия
 на примере ОАО «ГИДРО»

Сущность, состав и структура производственных мощностей

- Объем основных производственных фондов и степень их использования определяют величину производственной мощности предприятия.
- Наиболее простыми и точными измерителями производственной мощности являются натуральные единицы.

Роль планирования производственной мощности

 Планирование производственных мощностей в системе предприятия обеспечивает автоматизацию планирования и учета производственных ресурсов предприятия.

Основные элементы, влияющие на величину производственной мощности

- структура оборудования и его количество;
- технико-экономические показатели использования машин и оборудования;
- режим работы предприятия;
- квалифицированный уровень работников.

Определение производственной мощности

Производственная мощность предприятия определяется по мощности основных (ведущих) производственных единиц: цехов, участков. Производственная мощность цехов, участков определяется по мощности основного технологического оборудования: агрегатов, установок, групп оборудования.

Производственную мощность характеризуют:

- Входная производственная мощность мощность на начало года;
- Выходная производственная мощность мощность на конец года;
- Проектная производственная мощность

ОАО «ГИДРО»

- □ В состав акционеров входят:
 - фонд имущества, владеющий 20% акций;
 - юридические и физические лица,
 владеющие 80% акций.
- Экспортируется продукция ОАО «ГИДРО» в Индию, Вьетнам, Ирак, Иран, Египет, Китай, Монголия, Португалию, а также в страны СНГ.

Анализ использования

Основным этапом анализа предприятия является анализ использования оборудования и производственных мощностей. Для этого рассчитывают общий, интенсивный, экстенсивный коэффициенты.

Коэффициент	2013 г	2014 г
Общий коэффициент	1,14	1,3
Интенсивный коэффициент	0,86	0,78
Экстенсивный коэффициент	0,85	0,88

Вывод

- Анализ хозяйственной деятельности и финансового состояния ОАО «ГИДРО» показал, что основной проблемой данного предприятия является снижение уровня финансовой независимости.
- □ Кризисной ситуацию в ОАО «ГИДРО» назвать нельзя.