

# формализованный метод планирования

Выполнил: Казанцева К.С.

Гр. Амбвс-31

**Нормативный метод – метод  
планирования,  
основанный на  
применении для  
обоснованных планов,  
программных и  
прогнозных документов  
норм и нормативов.**

**Нормы – это абсолютные показатели, отражающие расход ресурсов (материальных, трудовых, финансовых) на единицу**  
**Различают нормы:**

- **технико-экономические;**
- **финансовые;**
- **социально-экономические;**
- **экологические и т.д.**

**Нормативы – относительные показатели, характеризующие уровень использования ресурсов (коэффициент выхода готовой продукции из исходного сырья, материалов, уровень рентабельности производства, норматив отчислений от прибыли и т.д.)**

**Через систему норм и нормативов осуществляется взаимодействие между государством и хозяйствующими субъектами, решаются проблемы социально-экономического развития страны, определяются потребности в ресурсах, продукции, услугах, рассчитываются производственные возможности, устанавливаются пропорции. Нормы и нормативы являются важнейшей составляющей всей совокупности информационных данных, характеризующих основные элементы производственного процесса, который предполагает взаимодействие предметов и орудий труда, самого труда; развитие социальной сферы, защиты населения, рациональное использование природных ресурсов и охраны окружающей среды, формирование и движение финансовых потоков и т.д. Нормы и нормативы группируются по признакам. В качестве признака могут выступать: направления**

## По направлениям использования нормы и нормативы подразделяются на:

- ❖ нормы затрат труда (нормы выработки — количество изделий на одного рабочего или в единицу времени в принятых единицах измерения) или затраты времени на изготовление единицы изделия (трудоемкость или нормы обслуживания и т.д.);
- ❖ нормы использования материальных ресурсов (нормы расхода сырья, основных и вспомогательных материалов, топлива, электроэнергии);
- ❖ нормы и нормативы использования основных производственных фондов (оборудования, машин, агрегатов, транспортных средств) в натуральных показателях, а также в стоимостном измерении (выпуск продукции на 1 рубль основных производственных фондов);
- ❖ нормы и нормативы, характеризующие эффективность общественного производства (производство национального дохода на 1 рубль затрат, на 1 рубль основных производственных фондов и др.);
- ❖ нормы и нормативы капитальных вложений и капитального строительства (нормативы удельных капитальных вложений, нормы продолжительности строительства и др.);
- ❖ финансовые нормы и нормативы (нормы амортизации, нормативы отчисления от прибыли в бюджет, нормативы рентабельности и др.);
- ❖ социально-экономические нормы (нормы потребления на душу населения продовольственных и непродовольственных товаров, нормы жилой площади в городской и сельской местностях, минимальный потребительский бюджет);
- ❖ нормы и нормативы охраны окружающей среды (степень очистки воды, воздуха от вредных веществ, извлечение из руд полезных ископаемых и др.).

### По периоду действия выделяют:

- ❖ текущие нормы и нормативы, используемые при разработке годовых прогнозных и плановых документов
- ❖ перспективные (средне - и долгосрочная перспектива).

### По характеру распространения нормы разделяются:

- ❖ местные (применяются только на конкретном предприятии)
- ❖ отраслевые (применяются на предприятиях, относящихся к одной отрасли)
- ❖ межотраслевые (применяются на предприятиях, принадлежащих к различным отраслям)

### По уровню агрегирования норм и нормативов выделяют:

- ❖ макро уровень:
- ❖ микро уровень (предприятие)

## По методам разработки нормы подразделяются на:

- ❖ **Расчетно-аналитические** . Являются наиболее прогрессивными, устанавливаемые на основе технически и экономически обоснованных расчетов. Для их определения используются современные методики и инструкции, учитываются передовой опыт производства и последние достижения науки и техники.
- ❖ **Опытные** . При их установлении исходят из экспериментальных данных с учетом достигнутых передовых методов работы и всестороннего анализа резервов производства. Их принимают в том случае, когда из-за отсутствия соответствующих расчетных данных невозможно применить расчетный метод.
- ❖ **Отчетно-статистические**. Рассчитываются на основе статистических данных за прошлый период. Они страдают всеми недостатками, присущими прошлому периоду, не отражают планируемых



**В условиях перехода к рыночным отношениям и расширения экономических методов в регулировании экономики роль и значение нормативного метода возрастают. Следовательно, повышаются требования к системе норм и нормативов, ставится задача ее**

**Спасибо за  
внимание!**