

Прибыль организации

- **Доход** — денежные средства или материальные ценности, полученные государством, физическим или юридическим лицом в результате какой-либо деятельности за определённый период времени.

- **Доход** – это приток денежных средств и материальных ценностей, полученных в результате определенной деятельности государством, юридическим или физическим лицом.

Доходы предприятия

```
graph TD; A[Доходы предприятия] --> B[Доходы от обычных видов деятельности]; A --> C[Операционные доходы]; A --> D[Внереализационные доходы]; A --> E[Чрезвычайные доходы];
```

Доходы от
обычных
видов
деятельности

Операционные
доходы

Внереализационные
доходы

Чрезвычайные
доходы

Операционные доходы:

- поступления, связанные со сдачей во временное пользование активов организации;
- поступления, связанные с предоставлением за плату прав, возникающих из патентов на изобретение и других видов интеллектуальной собственности;
- доходы от участия в уставном капитале других организаций и прибыль от совместной деятельности;
- поступления от продажи основных средств и иных активов, отличных от денежных средств (кроме иностранной валюты), продукции;
- проценты, полученные за предоставление в пользование денежных средств организации, а также проценты за использование денежных средств банком.

Внереализационные доходы:

- штрафы, пени, неустойки за нарушение условий договоров, присужденные или признанные должником;
- поступления в возмещение причиненных предприятию убытков;
- активы, полученные безвозмездно, в том числе по договору дарения;
- прибыль прошлых лет, выявленная в отчетном году;
- суммы кредиторской и депонентской задолженности, по которым истек срок исковой давности;
- курсовая разница;
- сумма дооценки активов (за исключением внеоборотных);
- прочие внереализационные доходы.

Доходы от обычных видов деятельности:

выручка от продажи продукции (работ, услуг) за вычетом НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей

Чрезвычайные доходы:

поступления, возникающие как последствия чрезвычайных обстоятельств хозяйственной деятельности (стихийного бедствия, пожара, наводнения, аварии и т.д.)

Прибыль – это часть выручки предприятия от реализации продукции (работ, услуг), от реализации имущества предприятия и его активов, от реализации нематериальных активов и прочих операций (в т.ч. банковских), которая остается после вычета из нее затрат, связанных с производственной и коммерческой деятельностью предприятия.

Прибыль – финансовый результат производственно-хозяйственной, экономической и коммерческой деятельности предприятия.

Наличие прибыли свидетельствует о благополучном финансовом состоянии предприятия и о эффективности производства.

Общая формула расчета прибыли:

$$П = ВР - С - КН$$

где $П$ – прибыль от реализации, руб.;

$ВР$ – выручка от продажи продукции, руб.;

$С$ – себестоимость реализованной продукции, руб.

1. ВАЛОВАЯ ПРИБЫЛЬ предприятия, которая включает в себя прибыль от реализации продукции (работ, услуг), прибыль от внереализационных операций и прибыль от реализации имущества (активов) предприятия.

■ ***Прибыль от реализации продукции***

$$П_P^B = ВР - НДС - А - С$$

$$НДС = \frac{ВР \cdot h_{НДС}}{1 + h_{НДС}} = \frac{ВР \cdot 0,20}{1,2}$$

2. НАЛОГООБЛАГАЕМАЯ ПРИБЫЛЬ – валовая прибыль уменьшенная на величину затрат налога на недвижимость с учетом льготирования.

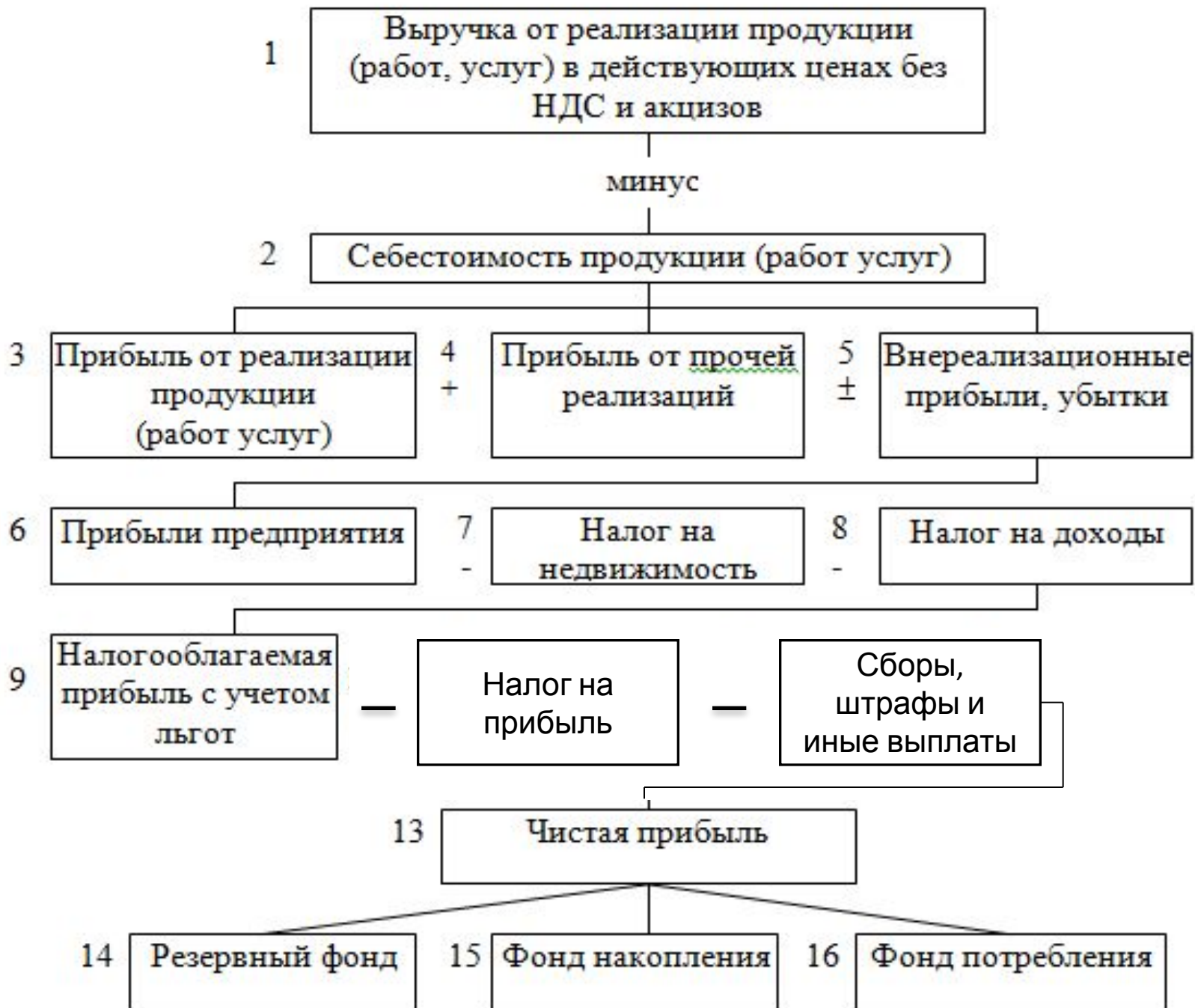
$$\Pi_{\text{н.о.}} = \Pi_{\text{в}} - \Pi_{\text{н}} - \Pi_{\text{л}}$$

- $\Pi_{\text{н}}$ – налог на недвижимость. Ставка налога – 1% от стоимости основных производственных фондов.
- $\Pi_{\text{л}}$ – льготлируемая прибыль

3. ЧИСТАЯ ПРИБЫЛЬ предприятия – прибыль, остающаяся в распоряжении предприятия, т.е. после вычета из валовой прибыли налогов и сборов.

$$\Pi_{\text{ч}} = \Pi_{\text{н.о.}} - \Pi_{\text{п}} + \Pi_{\text{л}}$$

- $\Pi_{\text{п}}$ – налог на прибыль.
- Ставка налога – 18% от налогооблагаемой прибыли.



Прибыль выполняет ряд функций:

- как показатель, характеризующий финансовые результаты деятельности предприятия;
- финансирующая;
- стимулирующая;
- прибыль является одним из важнейших источников формирования бюджетов разных уровней

Мероприятия по увеличению прибыли:

- увеличение объема оказываемых услуг;
- улучшение качества услуг;
- снижение себестоимости услуг за счет более рационального использования материальных ресурсов, производственных мощностей, рабочей силы и рабочего времени;
- диверсификация производства;
- продажа излишнего оборудования и другого имущества или сдача его в аренду;
- расширение рынка услуг.

Рентабельность – показатель эффективности производства, характеризующий величину прибыли получаемой в расчете на единицу используемых ресурсов.

Показатели рентабельности

Название показателя рентабельности	Формула расчета	Экономическая характеристика
Рентабельность продукции	$\frac{\text{(Прибыль от реализации)}}{\text{(Затраты на производство и реализацию продукции)}}$	Отражает, сколько рублей прибыли приходится на один рубль затраченных средств.
Рентабельность оборота (продаж)	$\frac{\text{(Прибыль от реализации)}}{\text{(Выручка от реализации)}}$	Показывает, сколько рублей прибыли получает предприятие с каждого рубля выручки
Рентабельность капитала	$\frac{\text{(Прибыль отчетного периода)}}{\text{(Средняя стоимость капитала)}}$	Отражает, сколько рублей прибыли приходится на 1 рубль стоимости капитала
Доходность инвестиционного проекта	$\frac{\text{(Прибыль от реализации инвестиционного проекта)}}{\text{(Издержки, связанные с реализацией инвестиционного проекта)}}$	Показывает, сколько рублей прибыли получает предприятие с каждого вложенного рубля по инвестиционному проекту)
Рентабельность собственного капитала	$\frac{\text{(Прибыль отчетного периода)}}{\text{(Средняя стоимость собственного капитала)}}$	Отражает, сколько рублей прибыли приходится на рубль стоимости собственного капитала
Рентабельность заемного капитала	$\frac{\text{(Прибыль отчетного периода)}}{\text{(Средняя стоимость заемного капитала)}}$	Показывает, сколько рублей прибыли «зарабатывается» с каждого рубля стоимости заемного капитала

Рентабельность производства – это отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных производственных фондов и нормируемых оборотных средств.

$$R = \frac{\Pi_{ч}}{\overline{\Phi} + НОС} \cdot 100$$

Рентабельность продукции – это отношение прибыли по выпуску определенного вида продукции (работ, услуг), к полной себестоимости выпуска этой продукции (работ, услуг).

$$R_{\Pi} = \frac{\Pi_p}{C_{\Pi}} \cdot 100$$