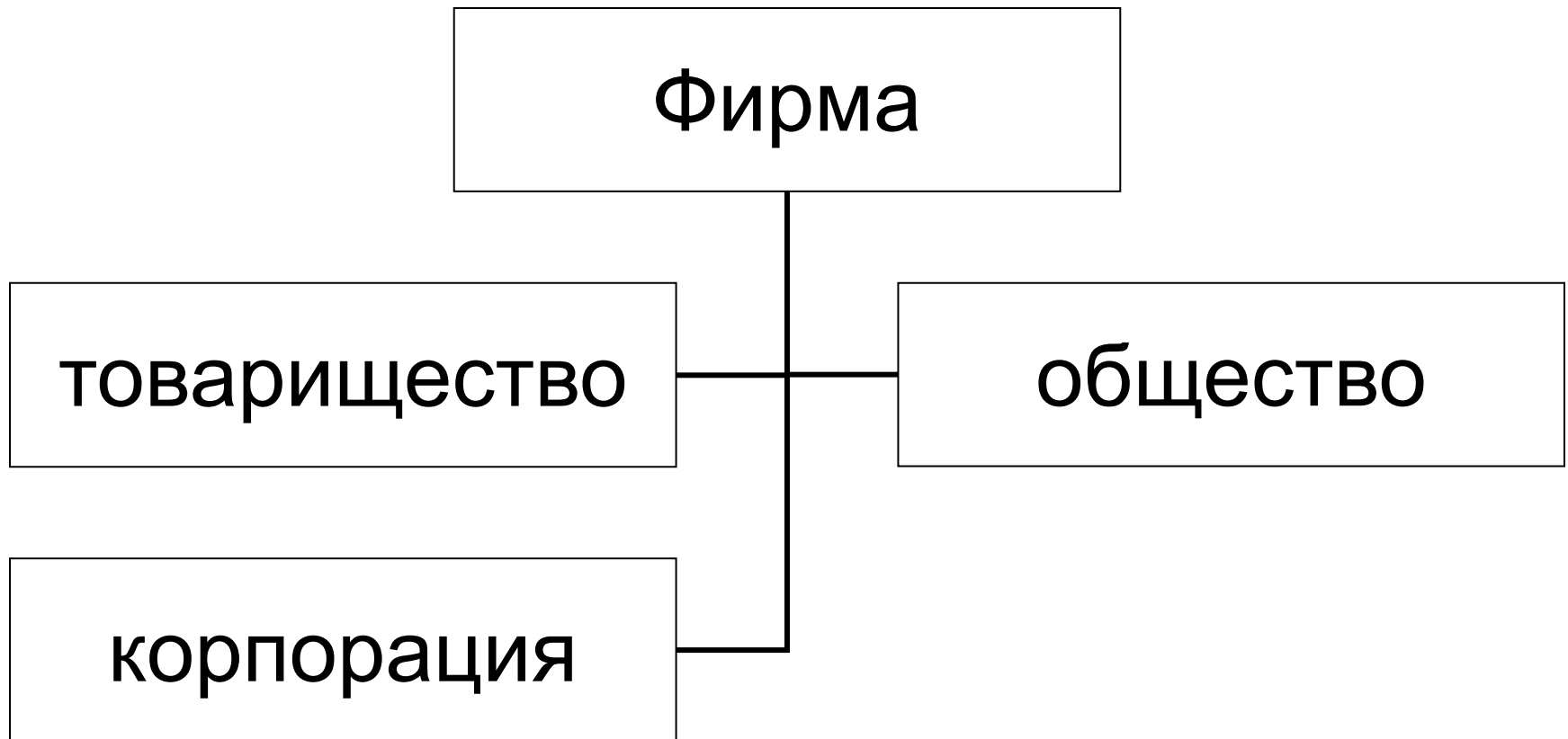




# Фирма

Издержки и прибыль фирмы

# Понятия фирмы и виды фирм



# Объединение предпринимателей

- Товарищество полное –
- Товарищество коммандитное –
- Общество с ограниченной ответственностью –
- Акционерное общество –
- Корпорация –
- Холдинг – компания -

# Упражнение №1

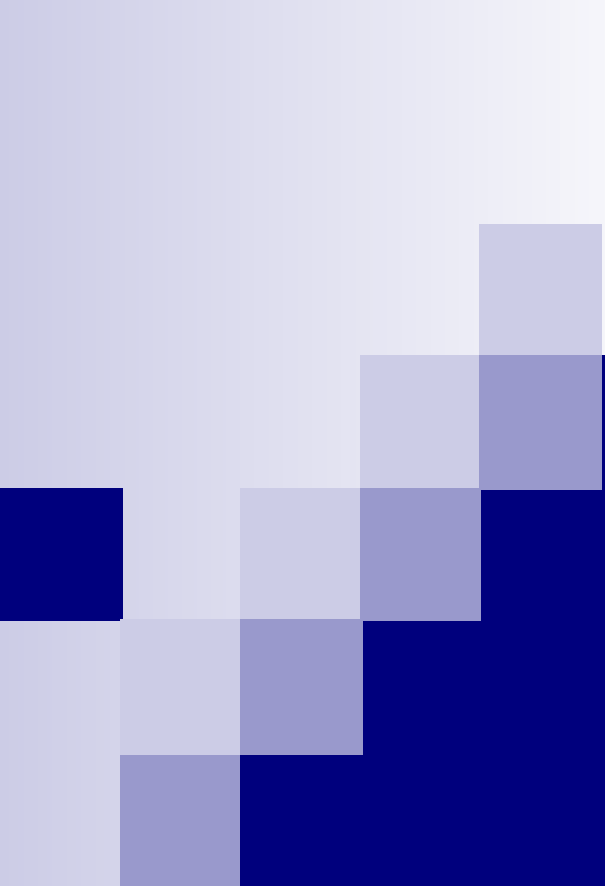
Наименование показателя	За прошлый год (денежные единицы)	За отчетный год (денежные единицы)	В процентном отношении к прошлому году
Выручка от реализации продукции (работ, услуг)	5503,3	11255	204,5
Затраты на производство реализованной продукции (работ, услуг)	4233,3	8526,5	201,4
Прибыль от реализации продукции (работ, услуг)	1270	2728,5	214,8

# определения

- Уставный капитал –
- Общество с дополнительной ответственностью –
- Контрольный пакет акций –
- Юридические лица –
- Акционер –
- Акция –
- Ценные бумаги –
- Резервный капитал –
- Эмиссия акций -

# Виды Фирм

<b>Вид фирм</b>	<b>Достоинства</b>	<b>Недостатки</b>
Индивидуальная фирма		
Товарищество		
Акционерное общество		



# Экономические условия деятельности фирмы

Экономический подход к  
понятиям издержек и  
прибыли

# Издержки и прибыль фирмы

- Cost –
- Бухгалтерские издержки –
- Явные издержки –
- Экономические издержки –
- Неявные издержки –
- Амортизация –
- Физический износ –
- Моральный износ -



## Расчет бухгалтерской и экономической прибыли (тыс. руб.)

	Бухгалтерский расчет	Экономический расчет
1. Выручка	1000	1000
2. Явные затраты, в т.ч.	800	800
а) сырье и материалы	350	350
б) топливо, энергия	100	100
в) зарплата	250	250
г) % по заемным средствам (1000) при $i=0,1$	100	100
3. Неявные затраты, в т.ч.		250
а) альтернативная стоимость времени предпринимателя		50
б) альтернативная стоимость собственных средств капитала (2000) при $i=0,1$ .		200
4. Бухгалтерская прибыль	200	
5. Экономическая (чистая) прибыль		-50

# Виды издержек

- Постоянные факторы производства –
- Переменные факторы производства –
- Кратчайшим периодом –
- Краткосрочным периодом –  $TC=FC+VC$
- Долгосрочным периодом – LTC
- Постоянные издержки –  $FC$
- Переменные издержки –  $VC(Q)$
- Общие (совокупные, валовые) издержки –  
 $TC(Q)=FC+VC(Q)$
- Квазипостоянные издержки –

# Упражнение №2

Выпуск Q(шт.)	Ставка зарплаты (р/д)	Затраты труда L(чел. в день)	Переменные издержки(р. В день)	Постоянные издержки (р. В день)	Общие издержки (р.в день)
0	50	0		200	
300	50	1		200	
550	50	2		200	
750	50	3		200	
900	50	4		200	
1000	50	5		200	
1050	50	6		200	

# Упражнение №2

Выпуск Q(шт.)	Ставка зарплаты (р/д)	Затраты труда L(чел. в день)	Переменные издержки(р. В день)	Постоянные издержки (р. В день0	Общие издержки (р.в день)
0	50	0	<b>0</b>	200	<b>200</b>
300	50	1	<b>50</b>	200	<b>250</b>
550	50	2	<b>100</b>	200	<b>300</b>
750	50	3	<b>150</b>	200	<b>350</b>
900	50	4	<b>200</b>	200	<b>400</b>
1000	50	5	<b>250</b>	200	<b>450</b>
1050	50	6	<b>300</b>	200	<b>500</b>