

***ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ  
И ИНТЕНСИВНОСТЬ  
ТРУДА***

**Производительность и интенсивность труда –  
показатели эффективности производства**



$$П = \frac{О}{Ч}$$

где  $O$  — объем работы в единицу времени;  
 $Ч$  — число работников.

**Производительность труда** — это показатель, который определяется количеством продукции, произведенной в единицу рабочего времени, или затратами труда на единицу произведенной продукции или выполненной работы.





*Выработка* продукции в единицу времени – среднее количество продукции, произведенное в единицу рабочего времени. *Выработка* характеризует эффективность использования рабочей силы, поэтому этот показатель служит основной характеристикой уровня производительности труда в статистической отчетности.

$$B = \frac{V}{T}$$

*V* – количество произведенной за период продукции в натуральных или стоимостных измерителях;  
*T* – численность работников (основных рабочих, основных и вспомогательных, промышленно-производственного персонала).

$$Q = \frac{T}{V}$$

*Трудоемкость* – обратный показатель, характеризует затраты труда на единицу продукции. Трудоемкость используется при планировании необходимых затрат на производство заданного количества продукции.

$T$  – численность работников (основных рабочих, основных и вспомогательных, промышленно-производственного персонала)  
 $V$  – количество произведенной за период продукции в натуральных или стоимостных измерителях.





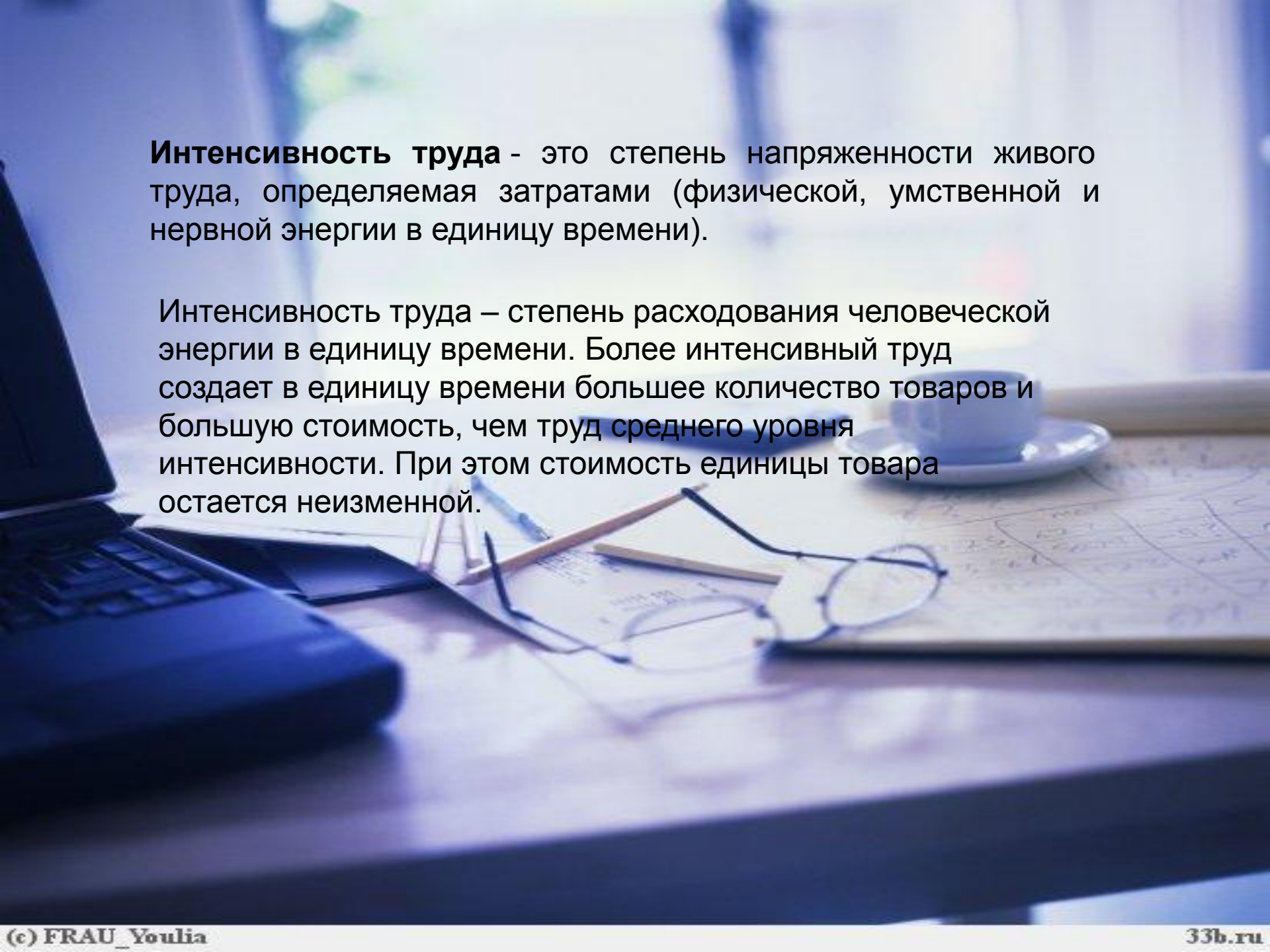
# Сущность интенсивности труда

24,20	53,35	59,75
41,40	55,30	55,10
37,85	72,25	72,30
30,90	65,00	65,00
15,10	67,70	67,75
4,92	43,10	43,10
5,25	56,45	56,75
2,50	42,20	42,35
25	59,85	60,05
10	31,40	31,20
0	18,50	18,65
	15,97	15,97
	47,85	48,53
	20,95	21,05
	22,85	22,85
	24,60	24,70
	26,65	26,70
	28,60	28,40
	24,30	24,30
	13,20	13,02
	1,69	1,63
	13,00	12,00
	28,10	29,00
	3,45 A	3,45 A
	24,10	23,50
	53,30	53,55
	26,80	26,89
	48,99	49,00
	16,75	16,46
	27,40	26,60
	58,20	58,20
	31,89	31,68
	9,75	9,75
	156,30	157,90

Ohra m	11,10	11,10
Ohra m	98,50	98,50
Ohra new	34,26	34,26
Ohra obl. d	31,00	31,00
Ohra onr. gc	48,00	48,00
Ohra spaard	23,77	23,77
Ohra totaal	34,15	34,15
Opt biotech fd	17,90	17,90
Opt europe fd D	34,01	34,01
Opt income fd C	14,30	14,30
Opt mix fd E	10,20	10,20
Opt techn. fd A	17,00	17,00
Orange deelnd fd	17,25	17,25
Orange eur comp fd	21,00	21,00
Orange eur mc f	21,15	21,15
Orange eur prop fd	18,40	18,40
Orange eur smc f		
Orange fund		
Orange eur.largcapf		
Orange largcapf		
Orange sense fd		
Orange wine fund		
Pacific r.c.f.		
Pan glob conv f.		
Postb.aandf		
Postb.aex click 00/05		
Postb.aex click 03/10		
Postb.amerika f.		
Postb.beleggf		
Postb.biotech f		
Postb.com tech f		
Postb.duurz aandf		
Postb.easy bluefd		
Postb.eur aandf		

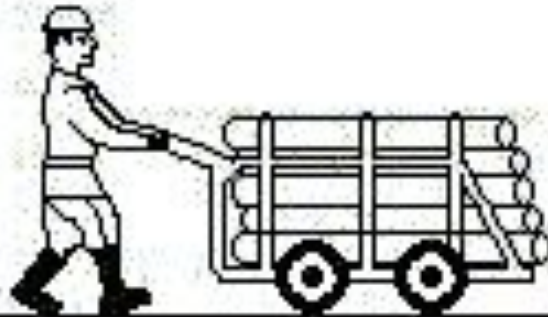
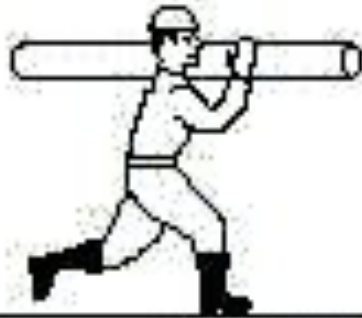
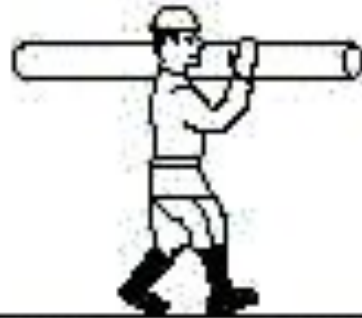


Rob z	3,40	3,40
Rob z	7,70	7,70
Rob z	38,70	38,44
Rob z	40,90	40,62
Rob z	12,12	11,92
Rob z	65,25	64,55
Rob z	9,25	9,50
Rob z	26,15	26,50



**Интенсивность труда** - это степень напряженности живого труда, определяемая затратами (физической, умственной и нервной энергии в единицу времени).

Интенсивность труда – степень расходования человеческой энергии в единицу времени. Более интенсивный труд создает в единицу времени большее количество товаров и большую стоимость, чем труд среднего уровня интенсивности. При этом стоимость единицы товара остается неизменной.





Взаимосвязь  
производительности  
эффективности и  
интенсивности труда