

Для взаиморасчётов предприятий кооперативно-интеграционных структур используются **трансфертные** (внутрифирменные) цены. Они применяются как для регулирования взаимоотношений в интеграционной структуре, так и внутри каждой входящей в них хозяйственной единицы, имеющей структурные подразделения. В зависимости от характера производственных связей и степени хозяйственной самостоятельности участников могут применяться различные схемы расчётов:

1. В ценовой модели расчёты между участниками могут осуществляться по **действующим рыночным ценам**. Данный способ применяется лишь в условиях высокой степени децентрализации, когда у участника имеется широкий выбор внутренних и внешних покупателей на его продукцию.

2. Трансфертная цена рассчитывается по **фактической, либо нормативной себестоимости**. В этом случае цена считается по формуле «себестоимость плюс» и складывается из выбранного показателя себестоимости и фиксированного процента прибыли, а зачастую и без него (в нормативно-распределительной модели). Использование показателя фактической себестоимости имеет главный недостаток, связанный с незаинтересованностью подразделения снижать затраты на производство, поэтому наиболее перспективно использование нормативной себестоимости.

*Определение трансфертной цены на основе фактических затрат:*

$$1) Ц_m = C_\phi ; 2) Ц_m = C_\phi + П;$$

*Определение трансфертной цены на основе нормативных затрат:*

$$1) Ц_m = C_n ; 2) Ц_m = C_n + П;$$

#### **Расчёт трансфертной цены на основе нормативных затрат.**

Сельскохозяйственное предприятие в рамках интеграционной структуры реализует зерно комбинату хлебопродуктов на основе договорных цен. Трансфертную формируем на основании нормативных затрат. Исходные данные представлены в таблице:

Вариант	Средняя урожайность, ц/га	Семена, руб/га	Удобрения и средства защиты, руб/га	ГСМ, электроэнергия, руб/га	Амортизация, руб/га	Оплата труда, руб/га
1	32	89	180	126	35	100
2	37	91	179	123	33	101
3	34	87	182	122	36	99
4	35	90	181	127	37	98
5	33	85	178	125	33	102
6	36	88	176	128	32	101
7	38	87	177	126	30	100
8	30	89	178	121	35	103
9	35	90	181	120	38	102
10	39	91	183	126	36	104
11	42	92	177	128	33	99
12	44	88	180	122	31	98
13	35	86	184	124	32	100
14	37	93	182	123	35	101
15	41	95	180	125	33	105
16	46	89	185	120	31	103
17	39	90	177	119	32	104
18	48	94	175	118	30	98
19	40	88	179	120	31	97
20	32	87	180	121	33	100
21	35	89	182	123	34	101
22	34	90	176	125	37	103
23	44	91	174	126	36	104
24	46	93	181	122	35	106
25	49	86	177	124	34	108

Показатели	Значения (расчет)
Средняя урожайность, ц/га	
<b>Виды затрат (руб/га):</b>	
семена	
удобрения и средства химической защиты	
ГСМ, электроэнергия	
амортизация	
оплата труда с начислениями	
Прямые затраты – всего	
Прочие прямые затраты (7% от прямых)	
Итого	
Накладные расходы (10% от итога)	
Всего затрат	
Трансфертная цена 1 (равна с/с): руб/ц	
Трансфертная цена 2 (плюс 20% прибыли): руб/ц	