

Концентрация и централизация (слияния и поглощения) как компенсация тенденции нормы прибыли к понижению

Грицкова Марина, э202

Мы начали с того, что в рыночной экономике происходит

- (1) образование средней нормы прибыли и цены производства = издержки (k) + средняя прибыль ($p_{\text{ср.}}$);
- (2) сокращение издержек индивидуальными капиталами (с повышением оргстроения) для получения добавочной прибыли;
- (3) рост оргстроения общественного капитала и тенденция к постепенному падению нормы прибыли.

Логика анализа приводит к тому, что

- (4) индивидуальный капитал может компенсировать падение нормы прибыли только путем увеличения действующего капитала, путем концентрации и централизации. А, следовательно,
- (5) растет минимальная величина авансированного капитала.

Рассмотрим эти пункты подробнее.

Отр	К	К _с	К _v	m'	М	$p'_{отр}$	$p'_{ср}$	$p_{ср}$	К _{с1}	k	ЦП	СТ	ПС,Q	СЕТ	ЦПЕТ
							$\frac{\sum M}{\sum K}$	$K * p'_{ср}$			$k + p_{ср}$	$k + M$			
I	200	180	20	100	20	10	25	50	80	100	150	120	10	12	15
II	200	150	50	100	50	25	25	50	50	100	150	150	10	15	15
III	200	120	80	100	80	40	25	50	20	100	150	180	10	18	15
Σ	600	450	150		150			150			450	450			

Обозначения: $p'_{отр}$ — отраслевая норма прибыли, $p'_{ср}$ — средняя норма прибыли (%), $p_{ср}$ — средняя прибыль,

ЦП — цена производства товарной массы,

СЕТ — стоимость единицы товара,

ЦПЕТ — цена производства единицы товара.

- Пусть в нашем примере во 2 отрасли норма прибыли падает с 25% до 15%, а затем до 5% в третьем периоде. Как добиться прежней массы прибыли (50M) и занятости (50Kv) в третьем периоде?

Период	Отр.	К	К _с	К _v	п(за нят)	т'	М	р' _{ср}	р _{ср}	К _{с1}	к	ЦП	СТ
1	II	200	150	50	5	100	50	25%	50	50	100	150	150
2	II	200	170	30	3	100	30	15%	30	60	90	120	120
3	II	200	190	10	1	100	10	5%	10	70	80	90	90
3а	II			50?	5		50?		50?				
3а	II	1000	950	50	5	100	50	5%	50	350	400	450	450
36	II	1200	1140	60	6	100	60	5%	60	420	480	540	540

ОТВЕТ: Для того чтобы в 3 году при 5% средней норме прибыли получить массу прибыли 1 года ($50M=50p$) и сохранить прежнюю занятость необходимо увеличить капитал в 5 раз – до $1000K$.

(Период 3а)

Для того чтобы масса прибыли возросла необходимо увеличить капитал более чем 5 раз. В периоде 3б – в 6 раз

Рост оргстроения общественного капитала означает падение нормы и массы прибыли на единицу капитала (например, на каждую сотню капитала).

Единственным способом сохранения прежней массы прибыли при понижении ее нормы является рост размеров индивидуального капитала, или его накопление.

Для отдельного капитала это путь концентрации, централизации (слияний и поглощений), кредита. Накопление — процесс, характеризующий весь общественный капитал.

Сохранение прежней массы прибыли при падении ее нормы означает такое возрастание общественного капитала, которое обеспечивает прежний уровень занятости.

НО ВОЗМОЖЕН ЛИ РОСТ МАССЫ ПРИБЫЛИ?

Рост массы прибыли при снижении ее нормы не только возможен, но и необходим:

«Это не только возможно. На основе капиталистического производства так должно быть, если оставить в стороне преходящие колебания».

Закон тенденции нормы прибыли к понижению — «двойственный закон» (Маркс), согласно которому прогрессирующее падение нормы прибыли сопровождается ростом абсолютной массы прибыли. Абсолютная масса прибыли на общественный капитал возрастает, а норма прибыли понижается в силу одних и тех же внутренних законов развития капиталистического способа производства **(Маркс)**

Выше мы рассматривали сокращение издержек и понижение цен при росте прибыли. Это одно из проявлений закона:

«Закон, согласно которому понижение нормы прибыли, вызываемое развитием производительной силы, сопровождается увеличением массы прибыли, этот закон выражается и в том, что **падение цен товаров**, производимых капиталом, **сопровождается относительным увеличением массы прибыли**, заключающейся в них и реализуемой посредством их продажи» (Маркс)