

О влиянии роста тарифов на инфляцию

Тарифы ЖКХ оказывают на инфляцию как прямое, так и косвенное влияние. Первое влияние возникает вследствие того, что услуги ЖКХ сами по себе входят в потребительскую корзину домохозяйств с весом 8,5-9%. Косвенное влияние на инфляцию – влияние на рост цен вследствие переноса роста энергоиздержек предприятий секторов производства товаров и услуг на потребителей. Ретроспективные оценки Центра Развития ГУ-ВШЭ показывают, что эластичность этого удорожания продукции составляет порядка 0,08-0,12 от роста тарифов ЖКХ. С учетом того, что доля товаров, входящих в состав БИПЦ⁸, производимых в экономике, составляет порядка 80% корзины ИПЦ, совокупное влияние тарифов на роста ИПЦ можно оценить в уровне 0,15-0,19% на каждый 1 п.п. увеличения тарифов. Кроме того, расчеты с использованием макроэкономической модели Центра развития показывают, что единовременное повышение тарифов на 10%, при прочих равных, может приводить к торможению роста ВВП на 0,9-1,1 п.п на горизонте одного года.

Укрупненная структура прироста потребительских цен, 2006-2010 гг., %

	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.*
Прирост базовых цен	6.2	8.8	10.7	6.8	3.8
в т.ч. за счет роста тарифов ЖКХ	1.4	1.1	1.2	1.4	1.0
Прямой вклад роста тарифов	1.6	1.2	1.4	1.5	1.1
Прочая небазовая (бензин, плодоовощная продукция)	1.3	1.9	1.2	0.4	0.6
Инфляция (=1+3+4)	9.0	11.9	13.3	8.8	5.5
в т.ч. полный вклад роста тарифов	3.0	2.3	2.7	2.9	2.1
вклад роста базовых цен, кроме тарифов	4.7	7.7	9.5	5.4	2.8

* Прогноз Центра развития.

Источник: Росстат, Банк России, расчеты Центра развития.

В 2010 году вполне вероятно удержание инфляции в рамках 5,5%, но это торможение роста цен практически полностью будет обеспечено стагнацией спроса на продукцию отечественных предприятий – так, вклад роста базовых цен (за исключением роста, связанного с переносом энергозатрат в конечную цену) сократится с 5,4 п.п. в 2009 году

⁸ При расчете которого исключаются влияния удорожания услуг естественных монополий, бензина, плодоовощной продукции и других менее значимых статей.

до 2,8 п.п. в 2010 г., в то время как вклад замедления индексации тарифов в снижение инфляции будет гораздо меньше – с 2,9 п.п. до 2,1 п.п.

Если предположить, что в случае возобновления роста спроса рост базовых цен (без учета эффекта тарифов) составит порядка 4-5%, а вклад прочих нерегулируемых цен составит в среднем 0,6 п.п., то для удержания инфляции в пределах 5,5% вклад роста тарифов не должен превысить 0,9 - 1,7 п.п, что возможно только при дальнейшем замедлении темпов индексации тарифов до уровня 7-12% в год. Для удержания инфляции на уровне 5% потребуется ограничение роста тарифов уровнем 3-9% в год. Таким образом, намечаемый на текущий момент Правительством рост тарифов не только будет подтачивать конкурентоспособность отечественных производителей, но и является одним из ключевых факторов, ограничивающих снижение потребительской инфляции.

Изменение параметров индексации тарифов на 2010-2013 гг.

Тарифы	Источники	2009	2010	2011	2012	2013
Электроэнергия, кроме населения	условия июль 2010	20	17	13-15	11-12	10-11
	условия октябрь 2009	21-21,5	12,5-14	13,5-16	12,5-14	
Электроэнергия, население	условия июль 2010	25	10	10	10	10
	условия октябрь 2009	25	10	10	10	
Тепловая энергия	условия июль 2010	18	10-14	10-14	10-12	10-11
	условия октябрь 2009	18	10-15	10-14	10-11	
Газ, кроме населения	условия июль 2010	27,7	15	15	15	15
	условия октябрь 2009	27,7	15	15	15	15
Газ, население	условия июль 2010	27,7	20,8	15	15	15
	условия октябрь 2009	27,7	20,8	20,8	15	
Ж/д перевозки	условия июль 2010	11	9,4	8	7,4	6,4
	условия октябрь 2009	27,7	15	15	15	
Пассажирские ж/д перевозки	условия июль 2010	12	10	10	10	10
	условия октябрь 2009	12	10	10	10	
ИПЦ	условия июль 2010	8,8	6-7	5,5-6,5	5-6	4,5-5,5
	условия октябрь 2009	11-12	9-10	8	7	
ИЦП	условия июль 2010	13,9	8,5	9,7	6,2	5,0
	условия октябрь 2009	12,6	6	8,8	8,2	

Источник: МЭР.

Максим Петрович