

КОРРЕЛЯЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА ИНДЕКС ЦЕН

Тюхтева О. А.

Научный руководитель – канд. экон. наук, доц. Чудновец А. Ю.

Сибирский федеральный университет

10 мая 2006 г. В. Путин предоставил Федеральному Собранию документ, в котором поставил следующие задачи: сделать российскую валюту средством международных расчётов, расширить зону влияния рубля, ускорить отмену оставшихся ограничений на валютном рынке и организовать на территории России биржевую торговлю нефтью и газом с расчётом рублями. Так был начат проект «Резервная Валюта Рубль». Это новая валютная политика, которая обеспечит укрепление рубля до уровня резервной валюты.

2008 г. стал годом наибольшего внимания к теме резервного статуса рубля со стороны руководства России.

Сегодня валюта страны является основой её денежно-кредитной политики: стабильность уровня цен, создание условий для долгосрочного экономического роста и повышения уровня жизни населения.

В предстоящие три года основной задачей денежно-кредитной политики является последовательное снижение инфляции, а значит, можно сказать, укрепление рубля.

Исчерпывающим индикатором уровня цен и инфляции является денежное предложение. Это фундамент экономической активности. Историческая ретроспектива свидетельствует о том, что рост потребительских затрат в стране сильно коррелирует с увеличением её денежной массы. То есть денежные агрегаты становятся всё более надёжными индикаторами грядущего экономического роста. Таким образом, национальная денежно-кредитная политика использует денежные агрегаты или валютные курсы в качестве промежуточных целей.

Следовательно, движение денежной массы является одним из определяющих факторов укрепления рубля.

Анализ структуры и динамики денежной массы имеет важное значение при выработке центральными банками ориентиров кредитно-денежной политики. Поэтому актуальность данной темы не вызывает сомнения.

Цель работы заключается в проведении факторного анализа и выявлении наиболее существенного показателя, в большей степени влияющего на индекс цен.

Проанализировав данные статей баланса ЦБРФ за 2009 г. для выявления индикатора будущей инфляции, можно увидеть неравномерность изменения таких статей, как «Кредиты и депозиты», «Средства на счетах Правительства Российской Федерации, кредитных организаций-резидентов», «Средства в расчётах», «Прочие пассивы». Данные статьи баланса будут рассмотрены с целью выявления регрессионной зависимости (проверены на коррелируемость) с показателями индекса цен.

Рассчитаем темпы изменения показателей статей баланса в течение 5 лет.

Таблица 1. Темп изменения статьи баланса «Кредиты и депозиты» за каждый месяц по отношению к предыдущему в течение 5 лет. млн.руб.

	2009	2008	2007	2006	2005
январь					
февраль	352369	9501	-489	-105	1881
март	-196074	189599	117	608	-2005
апрель	-156953	-74877	88	-155	235
май	-493707	-57782	-116	-1779	-71
июнь	-575067	-50186	-259	-405	1782
июль	-262290	256	-192	817	5307
август	-21798	15541	-3449	-6225	-1393
сентябрь	-15575	107448	2176	-68	-34892
октябрь	-325205	147892	22	174	-525
ноябрь	-399371	1190632	10117	343	-106
декабрь	-70001	1025684	16500	1561	3611

Таблица 2. Темп изменения статьи баланса «Средства на счетах Правительства РФ» за каждый месяц по отношению к предыдущему в течение 5 лет млн. руб.

	2009	2008	2007	2006	2005
январь					
февраль	1223131	314767	230538	213615	303714
март	-106373	178518	166063	196519	118061
апрель	-525729	132768	86892	134917	165516
май	-632938	516014	185400	207546	132271
июнь	-405126	83819	146360	58955	90962
июль	-229685	161628	254779	198470	32790
август	43299	638875	205958	235399	-150799
сентябрь	-158944	208022	214434	-432074	-20346
октябрь	-453783	-188198	194123	219654	-16398
ноябрь	-318944	-239546	430910	275894	305555
декабрь	-87214	156718	-307591	21157	156004

Таблица 3. Темп изменения статьи баланса «Средства на счетах кредитных организаций-резидентов» за каждый месяц по отношению к предыдущему в течение 5 лет, млн. руб.

Таблица 4. Темп изменения статьи баланса «Средства в расчетах» за каждый месяц по отношению к предыдущему в течение 5 лет, млн. руб.

	2009	2008	2007	2006	2005		2009	2008	2007	2006	2005
январь						январь					
февраль	-184857	-232453	-191889	-132847	-101915	февраль	22881	24779	19511	17495	-189634
март	18653	-34805	-98447	-27707	93167	март	5766	19831	16313	18146	17458
апрель	-217817	27390	305539	19807	-80637	апрель	3582	9714	-14094	-11962	-19148
май	-217693	-36127	234926	23653	-128981	май	-5137	-13592	12507	27919	7513
июнь	-174380	110236	704939	299395	6743	июнь	-12068	-11397	-16412	-29527	-1577
июль	339581	189357	-379709	-130495	130158	июль	23674	28398	16019	11957	1739
август	-347798	-224864	-307872	-46195	-176324	август	-22774	-28288	-12003	807	-1269
сентябрь	-20220	-14887	-257033	119452	70368	сентябрь	8715	2697	-12410	-5558	-6519
октябрь	-155106	-72848	-1505	-43049	82994	октябрь	9979	22273	44190	-4575	4808
ноябрь	58044	-143230	-94610	-152297	-89300	ноябрь	-7319	-21804	-9226	9051	7193
декабрь	105459	210649	117490	89830	39837	декабрь	8821	14575	1609	12060	1479

Таблица 5. Темп изменения статьи баланса «Прочие пассивы» за каждый месяц по отношению к предыдущему в течение 5 лет, млн. руб.

Период	2009	2008	2007	2006	2005
январь					
февраль	597054	148852	392668	-9690	-93911
март	216376	30071	33917	14504	102226
апрель	-112548	-31734	129858	-4931	30216
май	-140369	-79593	31140	18710	9472
июнь	-159369	-38925	27542	1006	5282
июль	35277	-19459	-6109	-57534	34362
август	152940	-3580	68010	13854	-7690
сентябрь	53942	214287	-137	32708	26365
октябрь	-255271	296185	-221939	-13130	-14995
ноябрь	-202846	97733	-68259	-18248	-42911
декабрь	319315	315267	7078	66013	15171

Таблица 6. Индекс цен (в % к предыдущему месяцу) за каждый месяц в течение 5 лет.

Период	2009	2008	2007	2006	2005
январь	100,2	102,3	101,7	102,4	102,6
февраль	101,7	101,2	101,1	101,7	101,2
март	101,3	101,2	100,6	100,8	101,3
апрель	100,7	100,4	100,6	100,4	101,1
май	100,6	100,4	100,6	100,5	100,8
июнь	100,6	101	101	100,3	100,6
июль	100,6	100,5	100,9	100,7	100,5
август	100	100,4	100,1	100,2	99,9
сентябрь	100	100,8	100,8	100,1	100,3
октябрь	100	100,9	101,6	100,3	100,6
ноябрь	100,3	100,8	101,2	100,6	100,7
декабрь	100,4	100,7	101,1	100,8	100,8

Таблица 7. Темп прироста общего уровня цен (ΔI %)

Период	2009	2008	2007	2006	2005
январь	0,2	2,3	1,7	2,4	2,6
февраль	1,7	1,2	1,1	1,7	1,2
март	1,3	1,2	0,6	0,8	1,3
апрель	0,7	0,4	0,6	0,4	1,1
май	0,6	0,4	0,6	0,5	0,8
июнь	0,6	1	1	0,3	0,6
июль	0,6	0,5	0,9	0,7	0,5
август	0	0,4	0,1	0,2	-0,1
сентябрь	0	0,8	0,8	0,1	0,3
октябрь	0	0,9	1,6	0,3	0,6
ноябрь	0,3	0,8	1,2	0,6	0,7
декабрь	0,4	0,7	1,1	0,8	0,8

Проверим на коррелируемость полученные показатели, то есть выявим зависимость между темпами прироста общего уровня цен и темпами изменения показателей баланса ЦБРФ.

Таблица 10. Зависимость между темпами прироста общего уровня цен (ΔI , %) и темпами изменения показателей статей баланса ЦБРФ «кредиты и депозиты» (ΔN , млн. руб.).

Период	2009		2008		2007		2006		2005	
	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN
Январь	0,2		2,3		1,7		2,4		2,6	
Февраль	1,7	352369	1,2	9501	1,1	-489	1,7	-105	1,2	1881
Март	1,3	-196074	1,2	189599	0,6	117	0,8	608	1,3	-2005
Апрель	0,7	-156953	0,4	-74877	0,6	88	0,4	-155	1,1	235
Май	0,6	-493707	0,4	-57782	0,6	-116	0,5	-1779	0,8	-71
Июнь	0,6	-575067	1	-50186	1	-259	0,3	-405	0,6	1782
Июль	0,6	-262290	0,5	256	0,9	-192	0,7	817	0,5	5307
Август	0	-21798	0,4	15541	0,1	-3449	0,2	-6225	-0,1	-1393
Сентябрь	0	-15575	0,8	107448	0,8	2176	0,1	-68	0,3	-34892

Октябрь	0	-325205	0,9	147892	1,6	22	0,3	174	0,6	-525
Ноябрь	0,3	-399371	0,8	1190632	1,2	10117	0,6	343	0,7	-106
Декабрь	0,4	-70001	0,7	1025684	1,1	16500	0,8	1561	0,8	3611
коэффициент корреляции	0,3621		0,10507		0,40759		0,33951		0,32038	

Таблица 11. Зависимость между темпами прироста общего уровня цен (ΔI , %) и темпами изменения показателей статьи баланса ЦБРФ «Средства на счетах Правительства Российской Федерации» (ΔN , млн. руб.).

Период	2009		2008		2007		2006		2005	
	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN
Январь	0,2		2,3		1,7		2,4		2,6	
Февраль	1,7	122035	1,2	269742	1,1	319196	1,7	60222	1,2	390380
Март	1,3	-38648	1,2	175553	0,6	121987	0,8	272954	1,3	236626
Апрель	0,7	-742313	0,4	87027	0,6	418778	0,4	255610	1,1	80442
Май	0,6	-738245	0,4	524224	0,6	482719	0,5	436227	0,8	99302
Июнь	0,6	-595947	1	212654	1	910787	0,3	320856	0,6	122826
Июль	0,6	-53149	0,5	296995	0,9	-206415	0,7	132006	0,5	113436
Август	0	-224654	0,4	554633	0,1	155791	0,2	191010	-0,1	274516
Сентябрь	0	-146441	0,8	125485	0,8	11061	0,1	-157018	0,3	90573
октябрь	0	-576953	0,9	-254338	1,6	131393	0,3	233145	0,6	209720
ноябрь	0,3	-68811	0,8	-279430	1,2	564774	0,6	67426	0,7	221662
декабрь	0,4	247975	0,7	519978	1,1	104099	0,8	263312	0,8	152934
коэффициент корреляции	0,56826		-0,3601		0,070884		-0,04927		0,77221	

Таблица 12. Зависимость между темпами прироста общего уровня цен (ΔI , %) и темпами изменения показателей статьи баланса ЦБРФ «Средства на счетах кредитных организаций-резидентов» (ΔN , млн. руб.).

Период	2009		2008		2007		2006		2005	
	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN
январь	0,2		2,3		1,7		2,4		2,6	
февраль	1,7	-184857	1,2	-232453	1,1	-191889	1,7	-132847	1,2	-101915
март	1,3	18653	1,2	-34805	0,6	-98447	0,8	-27707	1,3	93167
апрель	0,7	-217817	0,4	27390	0,6	305539	0,4	19807	1,1	-80637
май	0,6	-217693	0,4	-36127	0,6	234926	0,5	23653	0,8	-128981
июнь	0,6	-174380	1	110236	1	704939	0,3	299395	0,6	6743
июль	0,6	339581	0,5	189357	0,9	-379709	0,7	-130495	0,5	130158
август	0	-347798	0,4	-224864	0,1	-307872	0,2	-46195	-0,1	-176324
сентябрь	0	-20220	0,8	-14887	0,8	-257033	0,1	119452	0,3	70368
октябрь	0	-155106	0,9	-72848	1,6	-1505	0,3	-43049	0,6	82994
ноябрь	0,3	58044	0,8	-143230	1,2	-94610	0,6	-152297	0,7	-89300
декабрь	0,4	105459	0,7	210649	1,1	117490	0,8	89830	0,8	39837
коэффициент корреляции	0,032806		-0,19104		0,131053		-0,46464		0,101363	

Таблица 13. Зависимость между темпами прироста общего уровня цен (ΔI , %) и темпами изменения показателей статьи баланса ЦБРФ «Средства в расчётах» (ΔN , млн. руб.).

Период	2009		2008		2007		2006		2005	
	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN
январь	0,2		2,3		1,7		2,4		2,6	
февраль	1,7	22881	1,2	24779	1,1	19511	1,7	17495	1,2	-189634
март	1,3	5766	1,2	19831	0,6	16313	0,8	18146	1,3	17458
апрель	0,7	3582	0,4	9714	0,6	-14094	0,4	-11962	1,1	-19148
май	0,6	-5137	0,4	-13592	0,6	12507	0,5	27919	0,8	7513
июнь	0,6	-12068	1	-11397	1	-16412	0,3	-29527	0,6	-1577
июль	0,6	23674	0,5	28398	0,9	16019	0,7	11957	0,5	1739
август	0	-22774	0,4	-28288	0,1	-12003	0,2	807	-0,1	-1269
сентябрь	0	8715	0,8	2697	0,8	-12410	0,1	-5558	0,3	-6519
октябрь	0	9979	0,9	22273	1,6	44190	0,3	-4575	0,6	4808

ноябрь	0,3	-7319	0,8	-21804	1,2	-9226	0,6	9051	0,7	7193
декабрь	0,4	8821	0,7	14575	1,1	1609	0,8	12060	0,8	1479
коэффициент корреляции	0,441828		0,374253		0,504086		0,551614		-0,36578	

Таблица 14. Зависимость между темпами прироста общего уровня цен (ΔI , %) и темпами изменения показателей статьи баланса ЦБРФ «Прочие пассивы» (ΔN , млн. руб.).

Период	2009		2008		2007		2006		2005	
	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN	ΔI	ΔN
январь	0,2		2,3		1,7		2,4		2,6	
февраль	1,7	597054	1,2	148852	1,1	392668	1,7	-9690	1,2	-93911
март	1,3	216376	1,2	30071	0,6	33917	0,8	14504	1,3	102226
апрель	0,7	-112548	0,4	-31734	0,6	129858	0,4	-4931	1,1	30216
май	0,6	-140369	0,4	-79593	0,6	31140	0,5	18710	0,8	9472
июнь	0,6	-159369	1	-38925	1	27542	0,3	1006	0,6	5282
июль	0,6	35277	0,5	-19459	0,9	-6109	0,7	-57534	0,5	34362
август	0	152940	0,4	-3580	0,1	68010	0,2	13854	-0,1	-7690
сентябрь	0	53942	0,8	214287	0,8	-137	0,1	32708	0,3	26365
октябрь	0	-255271	0,9	296185	1,6	-221939	0,3	-13130	0,6	-14995
ноябрь	0,3	-202846	0,8	97733	1,2	-68259	0,6	-18248	0,7	-42911
декабрь	0,4	319315	0,7	315267	1,1	7078	0,8	66013	0,8	15171
коэффициент корреляции	0,601336		0,365316		-0,33216		-0,13451		0,09046	

Таким образом, используя корреляционный анализ, мы выявили, что такая статья баланса, как «Средства на счетах» Правительства Российской Федерации, в большей степени влияет на индекс цен. Причём отрицательная корреляция свидетельствует об увеличении индекса цен и уменьшении показателя баланса, а положительная корреляция свидетельствует об увеличении индекса цен и увеличении показателя баланса. Рассмотрим динамику денежных агрегатов.

Таблица 15. Денежная масса M0 (национальное определение), млрд. руб.

Таблица 16. Денежная масса M1 (национальное определение), млрд. руб.

период	2009	2008	2007	2006	2005	период	2009	2008	2007	2006	2005
январь	3 794,80	3 702,20	2 785,20	2 009,20	1 534,80	январь	13	13	6	4	
февраль	3 312,70	3 465,70	2 630,10	1 875,60	1 425,20	февраль	493,20	272,10	8 995,80	044,70	363,30
март	3 301,60	3 487,60	2 682,00	1 890,10	1 444,10	март	11	12	5	4	
апрель	3 278,30	3 475,50	2 741,20	1 928,80	1 481,70	апрель	990,70	914,80	8 700,80	842,70	190,30
май	3 410,10	3 601,40	2 859,40	2 027,80	1 565,80	май	12	13	5	4	
июнь	3 461,90	3 656,20	2 896,60	2 096,90	1 582,30	июнь	021,30	080,40	8 902,00	919,30	311,40
июль	3 522,50	3 724,90	3 027,50	2 233,40	1 650,70	июль	12	13	6	4	
август	3 550,10	3 807,20	3 087,00	2 290,30	1 701,80	август	111,70	382,90	9 412,60	169,40	474,60
сентябрь	3 506,60	3 887,40	3 170,60	2 351,60	1 703,30	сентябрь	12	13	10	6	4
октябрь	3 485,60	3 904,20	3 220,90	2 400,80	1 740,70	октябрь	339,10	347,70	006,00	360,10	586,80
ноябрь	3 566,70	3 962,20	3 259,10	2 402,20	1 752,00	ноябрь	12	13	10	6	4
декабрь	3 600,10	3 793,10	3 373,40	2 450,70	1 765,80	декабрь	861,10	724,50	699,30	692,80	688,60
							13	14	10	7	4
							161,00	244,70	857,70	090,80	927,40
							13	14	10	7	4
							121,00	210,00	923,50	228,90	985,70
							13	14	11	7	5
							305,00	530,10	156,80	447,20	133,90
							13	14	11	7	5
							649,50	374,60	494,00	750,70	292,20
							13	13	11	7	5
							874,70	519,70	421,70	766,40	313,90
							14	13	12	8	5
							224,10	226,20	163,30	014,10	436,10

Таблица 17. Темпы прироста денежной массы M0, % к предыдущему месяцу.

Таблица 18. Темпы прироста денежной массы М1, % к предыдущему месяцу.

Период	2009	2008	2007	2006	2005
январь					
февраль	-12,70	-6,39	-5,57	-6,65	-7,14
март	-0,34	0,63	1,97	0,77	1,33
апрель	-0,71	-0,35	2,21	2,05	2,60
май	4,02	3,62	4,31	5,13	5,68
июнь	1,52	1,52	1,30	3,41	1,05
июль	1,75	1,88	4,52	6,51	4,32
август	0,78	2,21	1,97	2,55	3,10
сентябрь	-1,23	2,11	2,71	2,68	0,09
октябрь	-0,60	0,43	1,59	2,09	2,20
ноябрь	2,33	1,49	1,19	0,06	0,65
декабрь	0,94	-4,27	3,51	2,02	0,79

Период	2009	2008	2007	2006	2005
январь					
февраль	-11,1	-2,7	-3,30	-3,3	-4
март	0,3	1,3	2,30	1,3	2,9
апрель	0,8	2,3	5,70	4,2	3,8
май	1,9	-0,3	6,30	3,1	2,5
июнь	4,2	2,8	6,90	5,2	2,2
июль	2,3	3,8	1,50	5,9	5,1
август	-0,3	-0,2	0,60	1,9	1,2
сентябрь	1,4	2,3	2,1	3	3
октябрь	2,6	-1,1	3	4,1	3,1
ноябрь	1,6	-5,9	-0,6	0,2	0,4
декабрь	2,5	-2,2	6,5	3,2	2,3

Проверим на коррелируемость полученные показатели, то есть выявим зависимость между темпами прироста общего уровня цен и темпами прироста денежной массы.

Таблица 19. Зависимость между темпами прироста общего уровня цен (ΔI , %) и темпами прироста денежной массы М0 (ΔM , млн.руб.).

Период	2009		2008		2007		2006		2005	
	ΔI	ΔM	ΔI	ΔM	ΔI	ΔM	ΔI	ΔM	ΔI	ΔM
январь	0,2		2,3		1,7		2,4		2,6	
февраль	1,7	-12,70	1,2	-6,39	1,1	-5,57	1,7	-6,65	1,2	-7,14
март	1,3	-0,34	1,2	0,63	0,6	1,97	0,8	0,77	1,3	1,33
апрель	0,7	-0,71	0,4	-0,35	0,6	2,21	0,4	2,05	1,1	2,60
май	0,6	4,02	0,4	3,62	0,6	4,31	0,5	5,13	0,8	5,68
июнь	0,6	1,52	1	1,52	1	1,30	0,3	3,41	0,6	1,05
июль	0,6	1,75	0,5	1,88	0,9	4,52	0,7	6,51	0,5	4,32
август	0	0,78	0,4	2,21	0,1	1,97	0,2	2,55	-0,1	3,10
сентябрь	0	-1,23	0,8	2,11	0,8	2,71	0,1	2,68	0,3	0,09
Октябрь	0	-0,60	0,9	0,43	1,6	1,59	0,3	2,09	0,6	2,20
Ноябрь	0,3	2,33	0,8	1,49	1,2	1,19	0,6	0,06	0,7	0,65
Декабрь	0,4	0,94	0,7	-4,27	1,1	3,51	0,8	2,02	0,8	0,79
коэффициент корреляции	-0,624		-0,456146		-0,2490		-0,721		-0,369	

Таблица 20. Зависимость между темпами прироста общего уровня цен (ΔI , %) и темпами прироста денежной массы М2 (ΔM , млн.руб.).

Период	2009		2008		2007		2006		2005	
	ΔI	ΔM	ΔI	ΔM	ΔI	ΔM	ΔI	ΔM	ΔI	ΔM
Темп изменения										
Январь	0,2		2,3		1,7		2,4		2,6	
Февраль	1,7	-11,1	1,2	-2,7	1,1	-3,30	1,7	-3,3	1,2	-4
Март	1,3	0,3	1,2	1,3	0,6	2,30	0,8	1,3	1,3	2,9
Апрель	0,7	0,8	0,4	2,3	0,6	5,70	0,4	4,2	1,1	3,8
Май	0,6	1,9	0,4	-0,3	0,6	6,30	0,5	3,1	0,8	2,5
Июнь	0,6	4,2	1	2,8	1	6,90	0,3	5,2	0,6	2,2
Июль	0,6	2,3	0,5	3,8	0,9	1,50	0,7	5,9	0,5	5,1
Август	0	-0,3	0,4	-0,2	0,1	0,60	0,2	1,9	-0,1	1,2
Сентябрь	0	1,4	0,8	2,3	0,8	2,1	0,1	3	0,3	3
Октябрь	0	2,6	0,9	-1,1	1,6	3	0,3	4,1	0,6	3,1
Ноябрь	0,3	1,6	0,8	-5,9	1,2	-0,6	0,6	0,2	0,7	0,4
Декабрь	0,4	2,5	0,7	-2,2	1,1	6,5	0,8	3,2	0,8	2,3
коэффициент корреляции	-0,681079957		-0,199165152		-0,067915802		-0,691539687		-0,227449212	

Из полученных данных можно сделать вывод, что денежный агрегат М0 (наличные деньги в обращении) в большей степени влияет на индекс цен. Об этом свидетельствует полученный коэффициент корреляции.

Таким образом, воздействуя на такие экономические показатели, как наличные деньги в обращении и средства на счетах Правительства Российской Федерации, можно

повлиять на уровень инфляции, а именно при увеличении денежного агрегата M0, то есть увеличении денежной массы в обращении – то есть предложении денег, а также при уменьшении средств на счетах Правительства Российской Федерации, можно повлиять на уровень инфляции – снизить её. Найденные показатели могут являться своего рода «ключами», которые могли бы снизить риски укрепления рубля. Сегодня наши национальные интересы диктуют нам следующие задачи на валютном рынке: максимальное укрепление рубля, перевод всего российского экспорта на рубли, введение знака рубля России, придание рублю статуса мировой резервной валюты. Статус резервной валюты – высшая ступень иерархии глобальной валютной системы. Прежде чем национальные деньги его обретут, они должны пройти определённый путь развития. В современном мире далеко не все государства имеют национальные валюты. Российская экономика относится к числу крупных экономик, способных по ряду позиций оказывать влияние на конъюнктуру глобального товарного рынка. Однако устойчивость покупательной способности рубля явно недостаточна. Для того чтобы рубль мог получить статус резервной валюты, инфляция должна быть снижена до показателя менее 5%. Это и является сейчас одной из главных задач кредитно-денежной политики банка России. Считаю, что эти национальные интересы необходимо отразить в основных направлениях государственной денежно-кредитной политики и обеспечить их планомерную реализацию.