

()
 280,4 . 2009 . 2013 . -
 186,9% -
 116,9%, 2012 . – 124,3%.

	2012 .		2013 .		2013 . % 2012 .	p		2013 . % 2012 .
		%		%		2012 .	2013 .	
		225,6	100,00	280,4		100,00	124,3	
:	0,2	0,09	-	-	-	3	-	-
	0,5	0,22	0,2	0,07	40,0	19	11	57,9
	198,0	87,77	190,6	67,97	96,3	24	20	83,3
	4,7	2,08	9,4	3,35	200,0	16	26	162,5
	22,0	9,75	79,9	28,50	3,6	13	14	107,7
	0,2	0,09	0,3	0,11	150,0	2	9	4,5

« », 2013 . -
 4 / 27 016 / ., 6 / - 18 010, 8 / - 13 508,
 10 / - 10 806 / . - 41,6%,
 - 21,5%, - 18,7%.

« -
 » « » , -
 2013 . 33,6 . /
 29,0 . / .

« » , -
 3 / - 26,5%,
 - 19,8%, - 21,1%.
 « »
 4 / 33,0%,
 - 28,5%.

6-7
 / . -
 -

322(397)

« .. »

· ,

:

$P_t = P_t :$ (1)

$(t+1) -$

$(t+1) = (t+1)^+_{t+1} (t+1) -$ (2)

15%-

() ;

() ;

() ;

() .