

---

336.143.232

**Korchinskiy Vladimir Yevgen'evich,**  
Ph.D. in Economics, associate professor,  
Department of Public Finance and Banking,  
V.I. Vernadsky Crimean Federal University,  
Simferopol.

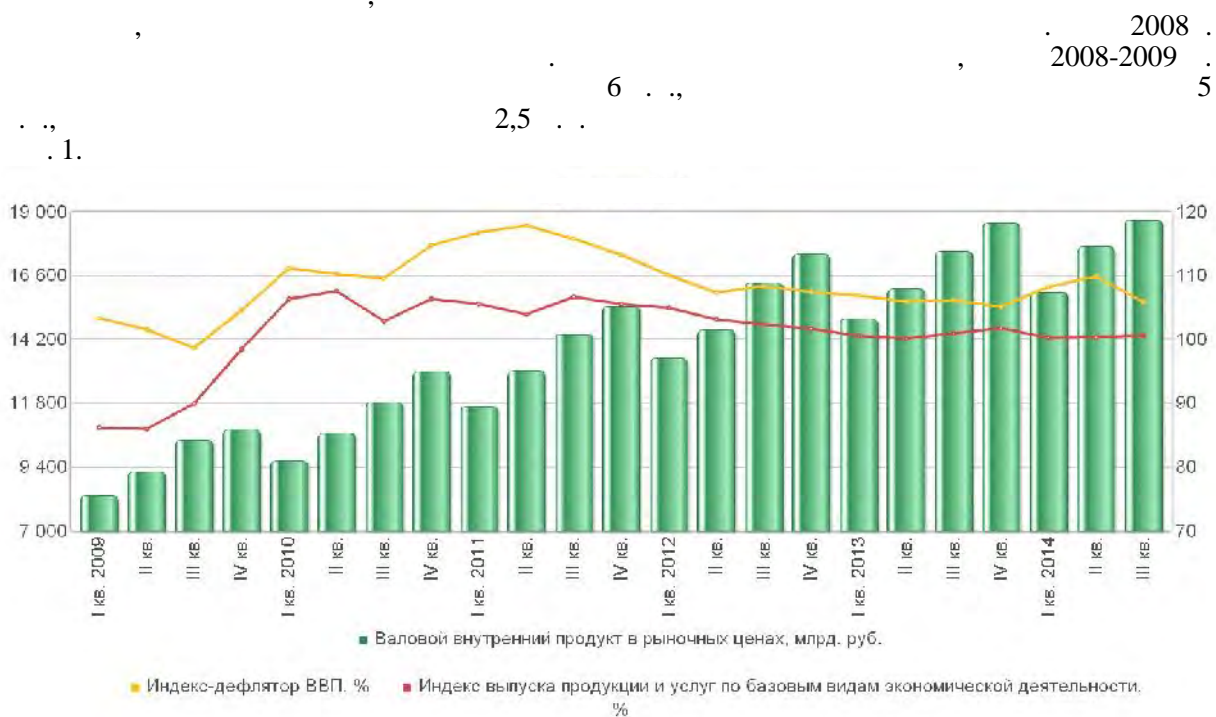
**Chernaya Maria Yevgen'evna,**  
4th year student of «Economics» specialization,  
V.I. Vernadsky Crimean Federal University,  
Simferopol.

-

## INFLUENCE OF THE STATE DEBT ON THE FINANCIAL AND ECONOMIC CONDITION OF THE COUNTRY

The article analyzes the dynamics of domestic and external state debt of the Russian Federation. The basic tendencies and laws that allow, by means of trend models to build a forecast of the studied parameters.

*Keywords:* state debt, budget deficit, the consolidated budget, the development dynamics, debt policy, state debt management, domestic debt, external debt, GDP.



1. 2009 2014 . ( )

2,5

2008 . «

2009 . 29% . 2008 .

21%, 2007 . 3,9% 2010 . 1,7% » [7]

5-7% , 2008 . ( .1).

2011 . 7,3% . 5%, 2008 . 2009 .

» [7].

«

: ; ; ; ; » [3].

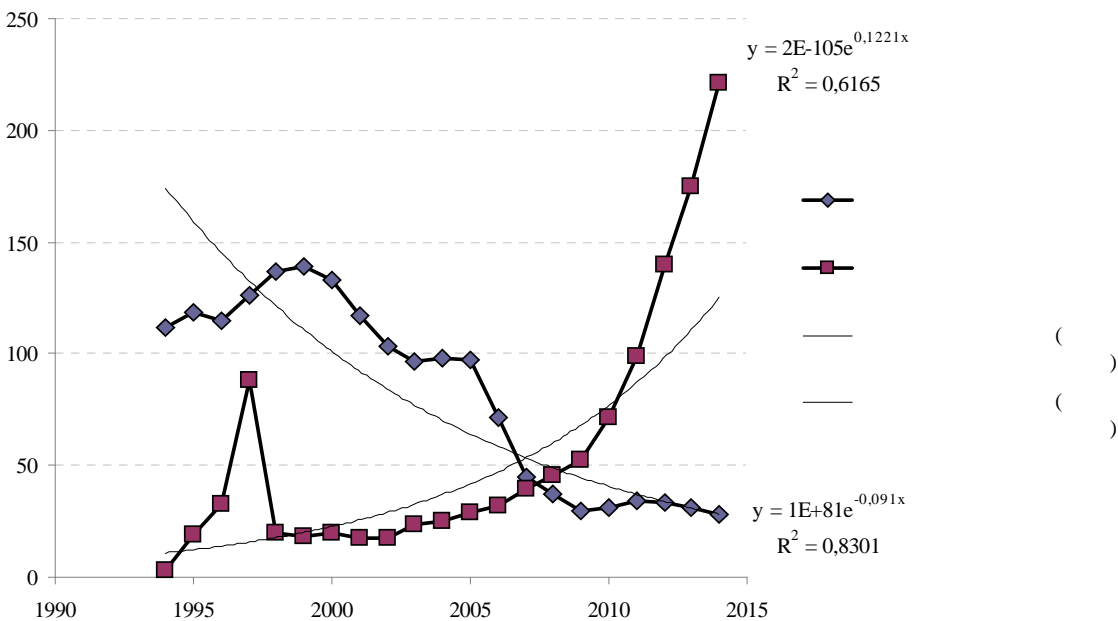
1.  
2011-2015 .. . \*

	2011	2012	2013	2014	2015
	11366	12677	12866	14063	15696
	10935	12745	13387	14207	15706
(-)/ (+)	431	-68	-521	-144	-11
	-431	68	521	144	11
( )	1303	922	836	639	784
	1080	710	449	399	306
	-1629	-823	-368	-589	-810
	-83	-830	-373	-596	-819
	-51	8	6	7	9
	-402	561	0	0	0
	-1093	-561	0	0	0
	-105	-31	53	94	37

\*

( .14 « »)» [1].

2012 . 2017 . « 1994 .  
: 1997 .  
2009 . 2010 .



.2. 1994-2014 .

« 0,61 0,83.

» [5].  
2017 .

« . . . . . 1990- .

» [2].

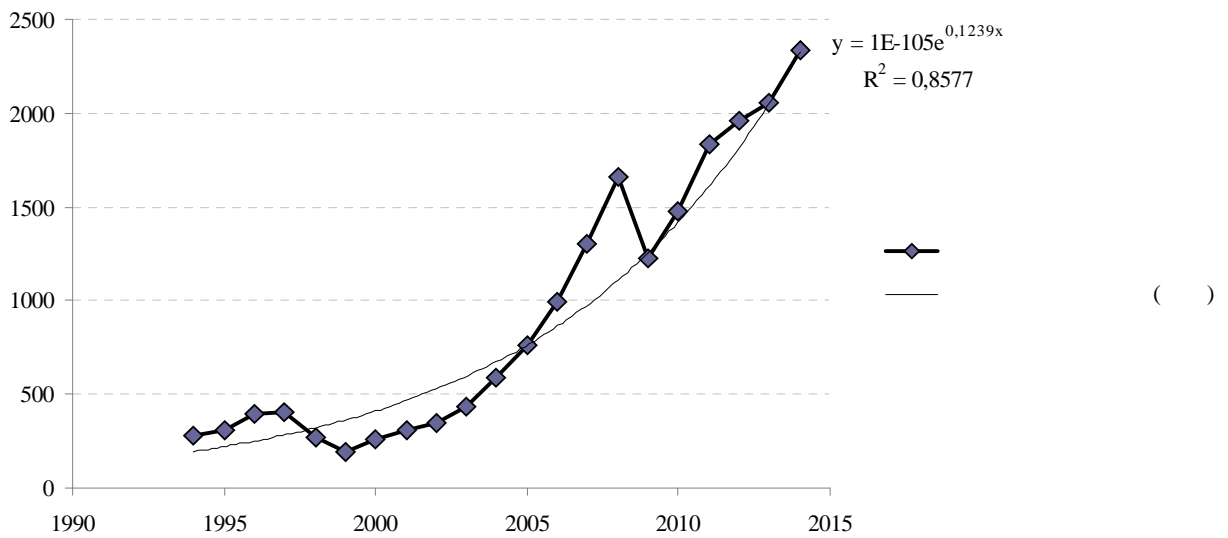
« . . . . .

» [7].

( )  
( )

» [4].

2017 . ( . 3).



. 3.

1994-2014 . . . . . ( )

« . . . . . 0,85.

» [7].

2017 . ( . 2).

2011 . . . . . 434,7

2,51

« . . . . . 4,1 . . . . . 2014 . . . . . 12,9% .

(227%), (119%) (93%).

70-80%

100% ( , , )

45

## 2.

1994-

2017 ., . \*

( 01 )	-	-			
1994	111,8	3,4	115,2	278,8	41,3
1995	118,5	19,3	137,8	313,3	44,0
1996	114,8	32,4	147,2	392,1	37,5
1997	125,8	88,4	214,2	404,9	52,9
1998	136,4	19,9	156,3	271,0	57,7
1999	138,9	18,6	157,5	195,9	80,4
2000	133,2	19,8	153,0	259,7	58,9
2001	116,7	17,8	134,5	306,6	43,9
2002	103,0	17,4	120,4	345,1	34,9
2003	96,8	23,8	120,6	430,4	28,0
2004	98,2	24,8	123,0	590,9	20,8
2005	97,2	28,6	125,8	764,0	16,5
2006	71,1	32,2	103,3	989,9	10,4
2007	44,7	39,3	84,0	1 299,7	6,5
2008	37,4	45,8	83,2	1 660,9	5,0
2009	29,5	52,4	81,9	1 222,0	6,7
2010	31,3	71,7	103,0	1 479,8	7,0
2011	34,5	98,7	133,2	1 831,7	7,3
2012	33,2	139,7	172,9	1 956,1	8,8
2013	31,0	174,5	205,5	2 059,9	10,0
2014	28,3	221,2	249,4	2 331,6	10,7
2015	25,8	276,1	301,9	2 639,2	11,4
2016	23,6	339,9	363,5	2 987,3	12,2
2017	21,5	413,2	434,7	3 381,3	12,9

\*

10% ( , , ).

» [6].

, «

» [9],

«

» [8].

«

» [1].

—

, «

» [1].

1. 31.07.1998 145- :  
17.07.1998 ( . 15.02.2016, . 30.03.2016) [ ] — :  
consultant.ru/document/cons\_doc\_law\_19702/( 11.01.2016).
2. // . — 2002. — 1. —  
. 10–25.
3. // «  
» / «  
, 2012. — 2. — 0,94 . .
4. / . . — :  
, 2002. — 125 .
5. . — 2008. — 2. — .35-40.
6. // / . .  
. — 2010. — 9. — .4-14.
7. [ ] // . — 2010. — 1. — :  
inecon.org/images/stories/publicacii/Heyfets\_debt.pdf ( 11.01.2016).
8. Amadou N.R. The Systemic Regulation of Credit Rating Agencies and Rated Markets / N.R. Amadou.  
— World Economics. 2003. — 502 .
9. Frank Partnoy. How and Why Credit Rating Agencies are Not Like Other Gatekeepers / Frank  
Partnoy [ ] // Social Science Research Network, 2006. — :  
lamfin.arizona.edu/fixi/creditmod/Portnoy.pdf ( 11.01.2016).
10. / . . //  
: , , . — 2009. — 1. — .22-34.
11. : /  
, 2015. — 228 . ; . . — :  
12. : / . .  
: « . », 2014. — 237 .