



**30.12.2014**

•

1157

43

&lt;&lt;

»

&lt;&lt;

&gt;&gt;

5

2001

2586- ,

&lt;&lt;

2012 – 2016

&gt;&gt;

16

2012

5451-V ,

,

,

,

$$\vdots$$

1.

2012 – 2016

2

13

2011

354,

3.2, 3.7

3 «

&gt;&gt;

8.1

8 «

&gt;&gt;

:

				( . )					
					2012	2013	2014	2015	2016
9	10		11	12	13	14	15	16	17
3.2.				20036,6	4068,4	4199,3	4330,4	3547,7	3890,8

3.7.	-				5949,0	1100,0	1644,0	505,0	1700,0	1000,0
	,	,								
8.1.		,			1900,0	300,0	300,0	300,0	0,0	1000,0

2.

’ ( . . ).

.

2012-2016

												( . )					
													2012	2013	2014	2015	2016
			2012	2013	2014	2015	2016										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11	12	13	14	15	16	17
3.  - - -   <																	

8.								8.1.				1900,0	300,0	300,0	300,0	0,0	1000,0
	1	-															
												32469,0	6416,4	7041,3	6033,4	6160,4	6817,5

.