



’ VI

02.03.2012

.

425

2012-2015

16 1 43 «  
»,  
2030 ,  
15 2006 145- ,  
28.07.2008 679/2008 «  
30 2008 «  
- »  
01.03.2010 243 «

2010-  
2015 » ( ), :

1. 2012-2015 ( ).
- 2.
3. 10 . 24  
2009 , 841 «  
2009-2013 ».
4. . .  
, ( . ).

**2012-2015**

**2012**

**2012-2015**

1. —

2. —

3. — -

4. — . . . ,

5. — 2012-2015

6.

		2012	2013	2014	2015
	<b>283,0</b>	66,1	75,2	66,0	75,7
	<b>39,98</b>	11,17	11,87	8,17	8,77
	<b>241,1</b>	31,1	50,4	71,9	87,7
	<b>564,08</b>	<b>108,37</b>	<b>137,47</b>	<b>146,07</b>	<b>172,17</b>

	.....	3
1.	.....	4
2.	, , ...	5
3.	..... .	7
4.	, .....	7
5.	, .....	8
6.	- .....	9
7.	.....	9
8.	, .....	9
9.	.....	10
	..... ...	11





1 300 .

( - . . . .)  
25 ( 0,92 . )

-  
- 60,1 .

19,3

14,2 ,  
.

- 800,0 . . . . , 61,5 . 2010  
298,1 . . . . (22,9 ).  
6,0 . . . .

,  
4,5-5 .

58-65 . . . .

- ,

,

.

,

:

,

.

,

,

,

,

.

,

,

40,0

.

.

19,0

.

(12 .)

30 .

.

50

.

-

2-3

.

-

.

( - )

:

### 3.

:  
 - ;  
 , ;  
 - ;  
 ;  
 - ;  
 - ;  
 - ;  
 - ;  
 ,  
 ;  
 - ;  
 - 30 - 40 .;  
 - .

### 4.

,  
 :  
 - ( ) ;  
 , ( ) ;  
 - ;  
 - ;  
 - ;  
 - ,  
 .  
 :  
 - ( ) 20 % 2010 ;  
 - ( , ) 40 % ;  
 - 25 % (



)

,

;

-

.

5.

,

,

.

:

-

(

),

,

,

,

20

.

.

,

;

-

;

-

;

5,5

.

;

-

,

-

;

-

,

-

,

.

330

,

( ) 400 ;

-

100

;

-

140

(

.

)

(

850

.

).

:

-

;

-

,

-

;

2012–2015 .

<b>2012</b>	66,1	11,17	31,1	<b>108,37</b>
<b>2013</b>	75,2	11,87	50,4	<b>137,47</b>
<b>2014</b>	66,0	8,17	71,9	<b>146,07</b>

<b>2015</b>	<i>75,7</i>	<i>8,77</i>	<i>87,7</i>	<b>172,17</b>
<b>:</b>	<b>283,0</b>	<b>39,98</b>	<b>241,1</b>	<b>564,08</b>

**9.**

2012-2015

/						( ) ,				
						2012	2013	2014	2015	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	( . . ) ( )	1.1.	2012-2015	, ,		5,4	5,2	6,2	6,0	
					4,2	4,2	1,2	1,4		
					0,5	0,6	0,8	0,8		
					10,1	10,0	8,2	8,2		
		1.2.	, ,		-	-	-	-		
				-	-	-	-			
				10,2	14,8	18,4	22,0			
				10,2	14,8	18,4	22,0			
2.	2.1.	2012-2015	, ,		17,1	19,6	19,6	20,3		
					0,9	1,0	1,0	1,2		
					-	1,2	2,4	2,4		
					18,0	21,8	23,0	23,9		
3.		3.1.	2012-2015			8,2	6,4	6,4	6,0	

4.			2010-2015		, ,		0,8	0,7	0,7	0,7		
							-	-	-	-		
							9,0	7,1	7,1	6,7		
		3.2.  ( - )			, ,		10,0	8,2	8,2	8,8		
							0,8	0,4	0,4	0,8		
							-	-	-	-		
							10,8	8,6	8,6	9,6		
		3.3  .			, ,		10,0	20,0	10,0	20,0		
			0,5			1,0	0,5	1,0				
			-			-	-	-				
			10,5			21,0	10,5	21,0				
			4.1.  .	2010-2015		, ,		-	-	-	-	
								-	-	-	-	
								8,5	12,0	25,0	25,0	
								8,5	12,0	25,0	25,0	
			4.2.		, ,		-	-	-	-		
						-	-	-	-			
						2,5	2,5	2,1	2,1			
						2,5	2,5	2,1	2,1			
4.3.				, ,		-	-	-	-			
						-	-	-	-			
						0,5	7,6	8,3	13,1			
						0,5	7,6	8,3	13,1			
4.4.						-	-	-	-			

					， ，		-	-	-	-	
							7,8	10,1	13,1	19,8	
							<b>7,8</b>	<b>10,1</b>	<b>13,1</b>	<b>19,8</b>	
5.		5.1.	2012-2015		， ，		5,6	5,6	5,4	4,8	
						1,2	1,2	1,0	0,9		
						-	-	-	-		
		-				<b>6,8</b>	<b>6,8</b>	<b>6,4</b>	<b>5,7</b>		
6.		6.1.	2012-2015		， ，		9,8	10,2	10,2	9,8	
						1,8	2,4	2,4	1,8		
						-	-	-	-		
						<b>11,6</b>	<b>12,6</b>	<b>12,6</b>	<b>11,6</b>		
7.		7.1	2012-2015		， ，		-	-	-	-	
						-	-	-	-		
						0,3	0,8	0,8	1,5		
						<b>0,3</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>	<b>1,5</b>		
8.		8.1.	2012-2015		， ，		-	-	-	-	
						0,2	0,2	0,2	0,2		
						-	-	-	-		
						-	-	-	-		
						<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>		
		8.2.			， ，		-	-	-	-	
						0,7	0,7	0,7	0,7		
						0,8	0,8	1,0	1,0		

						1,5	1,5	1,7	1,7	
9.		9.1. .	2012-2015	,		-	-	-	-	
						0,01	0,01	0,01	0,01	
						-	-	-	-	
						0,01	0,01	0,01	0,01	
		9.2. -		,		-	-	-	-	
						0,01	0,01	0,01	0,01	
						-	-	-	-	
						0,01	0,01	0,01	0,01	
		9.3.		,		-	-	-	-	
						0,05	0,05	0,05	0,05	
						-	-	-	-	
						0,05	0,05	0,05	0,05	
	:					108,37	137,47	146,07	172,17	

	2015	2012-
	1	2010 243 „ ” 2010-2015
	<p> ,   :   ;   -   ;   -   ;   ,   ;   . </p>	
	<p> )   (   )   ;   ;   ;   ;   ;   ;   ;   . </p>	
	2012-2015	
	<p> ,   ,   ,   ). </p>	
	<p> -   ;   58-65   (   ,   );   (   ,   );   (   )   ;   . </p>	
	<p> ,   :   . </p>	<p> ,   ;   - </p>