

1. (, ,) .

" " 2014-2020

2. (, ,) .

- :

1.

2.

- :

1.

2.

3.

1.

2.

3. (, ,) .

3.1. , .

(-) . 2015 (-) ,

(2016);

(2016);

2016);

;

4

(

(

,

.

,

592

)

1653

16,217 ,
2015

,

, 1

3.2.

(

)

(

,

,

)(

,

).

(

)

(

,

)

	()	.	()		- %	(), ()
				-		
1	1.	,	,			
2						
3	2.					

4	3.					
5	4.					
6	5. ()		1	0	0,0	- 1.3.9.1
7	6.		1425	0	0,0	- 1.3.9.1
8	7. ()		196	0	0,0	- 1.3.9.1

9	8.	,	592	592	100,0	. (211 (305 (((76).
10	9.	,	1653	1653	100,0	. (638 (882 ((

						(133).
11	10.	,	-			
12	11.			4	4	100,0
						4 : . . , , .
13	12.			16,217	16,217	100,0
						(3200) (4767) (4700), (3550)

14	13.		2				
15	14.						
16							

() (, - ,)
),
 $(0/1+0/1425+0/196+592/592+1653/1653+4/4+16,217/16,217)/7 = 57,1\%$
 () (, , ,)
),
 (, , ,)
) - $(0/1+0/1425+0/196+592/592+1653/1653+4/4+16,217/16,217)/7 = 57,1\%$

3.3., 3.5. , () , ,

			-	-	()	-	-	/
			()	()		()	()	
	: 1.							

	: 1.							
	: 2.							
	,							
1								
			6314,6	6314,6	6314,6	0,000	0,000	
			7530,51	7530,51	7530,51	0,000	0,000	
	: 3.							
	()							
1								
			175903,64	168366,430 34	168366,430 34	7537,210	0,000	

								2015 06.10.2015 806- 16.10.2015 837- 6089,205 .
2	.							
	(1)		103696,36	96304,3450 7	96304,3450 7	7392,015	0,000	
								2015 06.10.2015 806- 16.10.2015 837- , ..
3								

	4)	(1 -						
			18813,3131 9	18813,3131 9	18813,3131 9	0,000	0,000	
4								
			16897	0	0	16897,000		2015 06.10.2015 806- 16.10.2015 837- - .
5		-						

								17481,89
	: 2.							
	: 1.							
1								
			20454,21	20454,21	20454,21	0,000	0,000	
			26288,916	23930,3613 5	23930,3613 5	2358,555	0,000	" : ": 70,756

								2287,79	.	-
									,	.
	: 2.									
1										
			2541,84	2541,84	2541,84	0,000	0,000			
2										
			3724,05	3724,05	3724,05	0,000	0,000			
			425373,268	362764,435	362764,435	62608,834	0,000			
			33034,700	33034,700	33034,700	0,000	0,000			
			392338,568	329729,735	329729,735	62608,834	0,000			
	..		291,669	0	0	291,669				

3.4.

,

).

(

,

,

2015 " 06.10.2015 806- " 16.10.2015 837- " 2015 " ,

3.6.

()

3.7.

()

(, ,

).

29.04.2015 N 231, 26.06.2015 N 375, 14.08.2015 N 508, 25.09.2015 N 602, 27.10.2015 N 672, 30.10.2015 N 698, 23.11.2015 N 751) 05.02.2015 N 41, 06.03.2015 N 109, 31.03.2015 N 152,

3.8.

2015

1

(196 (1.3.9.1)

1425 2015

, 2016 . , 2015 ,

16.10.2015 837- 2016 .

06.10.2015 806-

3.9.

3.10.

)

(, ,

3.10.1.

$$R=9/11=81,8\%$$

3.10.2.

$$85,3\% \left(\begin{array}{c} - 425373,268 \\ ; \\ - 362764,435 \end{array} \right);$$

3.10.3.

$$R=(1/7*(0/1+0/1425+0/196+592/592+1653/1653+4/4+16,217/16,217))/(362764,435/425373,268)*100\% = 67\%$$

" " 2014-2020

.

$$R=(1/7*(0/1+0/1425+0/196+592/592+1653/1653+4/4+16,217/16,217))/(362764,435/362764,435)*100\% = 57,1\%$$

" " 2014-2020

.

3.11.

(, ,)
).

.

