

25

2017

-73

«

2016 »

28

6

2003

131- «

»,

47

2016 ,

:

1.

«

2016 » (1) 6

2017 17-00 :

, .5, .2, .

2.

(2).

3.

«

»

,

20

4.

.

5.

..

..

25 2017 -73



_____ **2017** _____

2016

2002 , 3 4 264.6 12 6
 56 «
 », _____ -
 ,
 2016

«
 2016 »,

:

1. 2016 (-)
 16960,1 , 16166,8
 , ()
) 793,3 .
2. :
- 1) 1 ;

- 2) , 2 ;
- 3) 3 ;
- 4) 4 ;
- 5) ;
- 6) 5 ;
- 3. « 6 .
- 4. » . . .

• •

«___» 2017 _____

2016

		(.)
18210102010010000110	, , 227, 227.1 228	14797,8
18210102020010000110	, , , , 227	12,1
18210102030010000110	, 228	306,6
90011302993030000130		153,1
90011701030030000180		-49,5
90020204999030000151	- ,	1740,0
:		16960,1

«___»_____ 2017 _____

2016

, ,

		(.)
10102010010000110	, , 227, 227.1 228	14797,8
10102020010000110	, , , , 227	12,1
10102030010000110	, 228	306,6
11302993030000130		153,1
11701030030000180	, -	-49,5
20204999030000151	, -	1740,0
:		16960,1

«___»_____ 2017 _____

2016

		/			(. .)
	900	01			13428,5
()	900	0103			1863,6
	900	0103	31 0100200		183,6
,	900	0103	31 0100200	244	183,6
	900	0103	33 0400100		1680,0
	900	0103	33 0400100	880	1680,0
,	900	0104			11378,9
,	900	0104	31 0100100		3686,1
	900	0104	31 0100100	121	2097,0
,	900	0104	31 0100100	122	830,5
()	900	0104	31 0100100	129	532,0
,	900	0104	31 0100100	244	226,6
	900	0104	31 0100500		7226,9
	900	0104	31 0100500	121	2613,7
,	900	0104	31 0100500	122	2112,0
()	900	0104	31 0100500	129	1058,4
,	900	0104	31 0100500	244	1442,8
	900	0104	35 0101100		465,9
,	900	0104	35 0101100	122	465,9

	900	0113			186,0
	900	0113	31 0100400		86,1
	900	0113	31 0100400	853	86,1
	900	0113	31 0199000		99,9
	900	0113	31 0199000	244	99,9
	900	04			799,0
	900	0410			799,0
	900	0410	35 0100000		799,0
	900	0410	35 0100000	244	799,0
	900	08			1449,1
	900	0804			1449,1
	900	0804	35 0100500		1449,1
	900	0804	35 0100500	244	1449,1
	900	10			351,2
	900	1001			228,8
	900	1001	35 0101500		228,8
	900	1001	35 0101500	540	228,8
	900	1006			122,4
	900	1006	35 0101800		122,4
	900	1006	35 0101800	321	122,4
	900	12			139,0
	900	1202			139,0
	900	1202	35 0100300		139,0
	900	1202	35 0100300	244	139,0
					16166,8

«__»__ 2017 ____

2016

			(. .)
	01		13428,5
()	01	03	1863,6
,	01	04	11378,9
,	01	13	186,0
	04		799,0
	04	10	799,0
,	08		1449,1
,	08	04	1449,1
	10		351,2
	10	06	351,2
	12		139,0
	12	02	139,0
:			16166,8

«__»_____ 2017 _____

2016

		(.)
90001000000000000000		830,1
90001050201030000610		830,1

«___»_____ 2017 _____

2016

, ,

,

,

		(.)
010000000000000000		830,0
01050201030000610		830,0

