

22800 . . . , 25.

81 20.04.18 .

()

----- (-) « » -----

0 0 0 0 0 6] ,

----- , 14 -----
: , « » , 14

-& / 0 0 . 0 0 N 0 1 0 , / ^ O ;
O "

0 0 0 0 [1 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

:

/ (') /
: -----

: -----
(, , ')

:

0

0 0 . 0 0 . 0 0 0 0 0

0 0 . 0 1 0 . 0 0 0 0

0 0 . 0 0 . 0 0 0 0

0 0 . 0 0 . 0 0 3 0 2 1

0 0 . 0 0 0 0 0

0 0 . 0 0 . 0 0 0 0

N00010

00.00.0000

N 1 § 0 0 0

0 , "

00150

0

N /

1.				
1.1		+	2 - 8 . 10	II
1.2			14	II
1.3			12	II
1.4		+	17 - 19	II
2.			9	II
3.		+	11	II
4.			2 . 4 . 5	57
5.		+	15 . 16 . 20	II
6.		+	1.1 - 1.21	III
7.			2.1 - 2.22	2
8.		+	2.23 - 2.37	2
9.			III	
1	^	(1.1 - 1.24	1
)	IV	
			2.1 - 2.18	2
			IV	

ira

9-3		+ j	2.18 - 2.27	2
			IV	
9-4	;	$\frac{4}{j}$	4.1 - 4.4	4
		$-j$	IV	
9-5			3.1 - 3.5	3
			IV	
10.				
	»		1.1 - 1.6	1
	;	+ !	V	
	<i>f</i>			
	t			
	!) (-)		
10.2	13	+ j	1.4	1 V
11.				
4-1	[^	+	2.1. 2.3	2 V
		+	2.2	2 V
12.		+	7	12
			11. 3.1 - 3.26	
			3 V	
13.		+	61 -63	
			8.1.1 - 8.5.18	
14.			.01.057-2006/200	
			VII	
14.1		+	21	II
14.2		+	1.1 - 1.5	1
			VII	
14.3		+	2.1 - 2.28	2
			VII	
14.4		+	3.1 - 3.9	3
			VII	
14.5		+ 1	4.1 - 4.48	4
			VII	
14.5.1		+	2	67
			2.1 - 2.19	
			.1.1-7	
14.5.2		+	2	67
			3.1 - 3.5	
			.1.1-7	
14.5.3		+	2	67
			4.1 - 4.42	
			.1.1-7	
14.5.4		: +	2	67:
			5.1 - 5.54	
			.1.1-7	

14.5.5

+

2

67

6.1 - 6.16

.1.1-7

14.5.6

+

2

67

7.1 -7.19

.1.1-7

II.

1.

+

1-4

3

N 6.

1.9 .1.2-4-2006

2.

+

3

3.

+

9

N 956

20

4.

+

1

N 956

5.

+

1788.

N 4.9.5

10

20.

2

130

11

N

2245

6.

+

2

20

N 1200.

4.3. 4.6

7.

+

3

20

8.

+

4

20

9

33

.13

9.

5

20.

26

3

N787

10.

6

20

11.

+

8

20

40

N 443.

N 444

12.

+

11

20

5.6

13.

+

12

N 444

20

133

14.

+

32.

15.

16

20

- N 653.

24

N

253

15.

+

18

20

98

4

+

+

1.1

(

" " - , , , , ;

" " - , , , , ;

" " - ' (-)/ ' ,

;

" " - ' (-)/ ' .

N »- ,

/

(,
)
1 2.5. . 01.001-
2 2015 - «
2

»
2 . 1.2 5 . 01.001-
2015

3 1.20. . 01.001-
1 2015
4

4 . 20; . .
. 11

819
23.10.2013

5 16
2 . 01.001-
2015

6 3.9.
3 . 01.001-
2015

)

7 3.17.
3 . 01.001-
2015

8 . 20; 5403- 1
. 4.3. («

);
(«

»);
 1200
 9 4,10 . 01.001-
 2.2. 2015
 2
 5
 10 2 . 5403- ;
 20; 11
 10
 11 . 53; 5403- ;
 16 733
 12 27- 733; ()
 29,36; («
 4.4.8

»)
 13 . 11
 20;
 . . 5,6

,
 N 444
 14 1.21. . 01.001-
 1 2015

4
 15 3.11 . 01.001-
 3 2015

— 3 ., — 1 .,
 2 * 2 — 1 ., — 3
 .. — 2 ., — 2 ., — 2 .

3.12
 16 3 . 01.001-
 5 2015

8
 17 2 . 01.001-
 2015

6309:2007 «
 » (6309:19 87,)
 12.4.026-76 « . ».

2.9
 18 2 . 01.001-
 3 2015

0 3.12.2007 .
 833, 40.1-1.32-01 “

() ,

(')

N , /

10

5
05 2007 .N
877

2

4

7, 10 05
2007 .N 877
7,

3

10 05
2007 .N 877

4

()

4 05 2007 .
N877

5

6
05 2007 .N
877

N

/

-----7.

()

().

:

..

:

..

/

2018 ..

..

	1	2	3	4
1				
1.1	N 877	"		05 2007 . N 877-
1.2		[()]	"	02 2012 . N 5403-VI
1.3	N 2245	" ' "	"	18 2001 . N 2245-
1.4	N 15/98	"	"	14 1998 . N 15/98-
2				
2.1	956	'		11 2002 . 956
2.2		,		
	306			29 2012 . 306
		()		
2.3	5			09 2014 . 5
2.4	564			17 2013 . 564
2.5		'		
	1788	'		16 2002 . 1788
		,		
2.6		-		
	1200	'		19 2002 . 1200
2.7		'		
	763	'		26 2016 . 763
2.8		-		
	775			30 2015 . 775

2.9	443		26	2013 . 443
2.10	444		26	2013 . 444
2.11	787	,	09	2013 . 787
2.12	138		10	2017 . 138
2.13	11		09	2014 . 11
2.14	6	, , , 3	09	2014 . 6
2.15	729	,	02	2013 . 729
2.16	841		30	2013 . 841
2.17	1 819	,	23	2013 . 819
2.18	440	- ,	05	2013 . 440
2.19	733	,	27	2017 . 733
3		-		
3.1			30	2014 . N 1417, ' 05 2015 . N 252/26697
3.2		,	15	2006 . N 288, ' 05 2006 . 785/12659
3.3		,	10	2017 . N 301, ' 04 2017 . N 566/30434
3.4		,	15	2007 . N 557. ' 03 2007 . N 1006/14273
3.5	()	,	27	2001 . N 73/82/64/122, ' 10 2001 . 326/5517
3.6			06	2002 . N 186, ' 29

3.7	3		16	2002 .N 708/6996 330, ' 04 2003 . N 179/7500
3.8			9	2006 .N 653, ' 02 2006 . N 1180/13054
3.9			14	2013 .N 771, ' 22 2013 . 1988/24520
3.10			17	2004 .N 87/211. ' 10 2004 . N 720/9319
3.11	.1.1-7-2016		31	2016 . N287
3.12	1 . 1.2-4-2006		04	2006 .N 274
3.13	.01.057- 2006/200	()	04	2006 .N 730/770, ' 05 2007 . aN 313/13580
3.14			15	2018 .N 25, ' 23 2018 . N 225/31677

----->

14.5.5		+	2	67	
				6.1 - 6.16	
				.1.1-7	
14.5.6		+	2	67	
				7.1 - 7.19	
				.1.1-7	
II.					
1.		+	1 - 4		
				3	
				N 6.	
				1.9 .1.2-4-2006	
2.		+	3		
				N 956	
3.		+	9	20	
				N 956	
4.		+	1		
				N	
				1788. 4.9.5	
5.		+	10		
			20.	2	
			130	11 N	
				2245	
6.	4	+	2	20	
				N 1200.	
				4.3. 4.6	
7.		+	3		20
8.		+	4	20	
				9 33 .13	
9.			5		
			20.	26	3
				N 787	
10.			6	20	
11.		+	8	20	
				40	
				N 443. N 444	
12.		+	11		
			20	5.6	
				N 444	
13.		+	12		
			20	133	
14.		+	32.	15. 16	
				20	
				N 653. 24 N	
				253	
15.		+	18		
			20	98	
				4	

+

+

1.1

(

" " - , , , , , ;

" " - , , , , , ;

" " - ' (-)/ ' , ;

" " - ' (-)/ ' .

N »- ,

/

(,)
1 2.5. . 01.001-
2 2015 - «
2 »

2 . 1.2 5 . 01.001 -
2015

3 1.20. . 01.001-
1 2015
4

4 . 20; . .
. 11

819
23.10.2013

5 16
2 . 01.001-
2015

6 3.9. . 01.001-
3 2015) ,

7 3.17. . 01.001-
3 2015

8 . 20; 5403- 1
. 4.3. («

);
(«

»);
1200

9 4,10 . 01.001-
2.2. 2015

2 5

10 2 . 5403- ;
20; 11
10

11 . 53; 5403- ;
16 733

12 27- 733; ()
29,36; («
4.4.8

»)

13 . 11
20;
.. 5,6

,
N 444

14 1.21.
1 . 01.001-
2015

4

15 3.11
3 . 01.001-
2015

5

— 3 ., — 1 .,
2 * 2 — 1 ., — 3
.. — 2 ., — 2 ., — 2 .

16 3.12
3 . 01.001-
2015

5

17 8
2 . 01.001-
2015

6309:2007 «
» (6309:19 87,)
12.4.026-76 « . ».

18 2.9
2 . 01.001-
2015
3

0 3.12.2007 .
833, 40.1-1.32-01 “

() ,

()

N
/

10

;-

5

05 2007 .N
877

2

-4

7, 10 05
2007 .N 877
7,

3

10 05
2007 .N 877

4

()

4 05 2007 .
N 877

5

6
05 2007 .N
877

N

/

-----7

()

().

:

/

^

:

2018 .:

	1	2	3	4
1				
1.1	N 877	"		05 2007 . N
1.2		[()]		877-
1.3	N 2245	" ' "		02 2012 . N
1.4	N 15/98	"		5403-VI
2				18 2001 . N
2.1	956	'		2245-
2.2		,		14 1998 . N
	306	()		15/98-
2.3	5			11 2002 .
2.4	564			956
2.5		,		29 2012 .
	1788	,		306
2.6		,		09 2014 .
		,		5
2.7		,		17 2013 .
		,		564
2.8		,		16 2002
		,		. 1788
		,		
	1200	,		19 2002 .
		,		1200
		,		
	763	,		26 2016 .
		,		763
		,		
	775			30 2015 .
				775

2.9	443		26	2013	443
2.10	444		26	2013	444
2.11	787		09	2013	787
2.12	138		10	2017	138
2.13	11		09	2014	11
2.14	6	3	09	2014	6
2.15	729		02	2013	729
2.16	841		30	2013	841
2.17	1	819	23	2013	819
2.18	440		05	2013	440
2.19	733		27	2017	733
3					
3.1			30	2014	1417, N
					05
				2015	N
					252/26697
3.2			15	2006	N
					288,
					05
				2006	.
					785/12659
3.3			10	2017	N
					301,
					04
				2017	N
					566/30434
3.4			15	2007	N
					557,
					03
				2007	N
					1006/14273
3.5		()	27	2001	.
					N 73/82/64/122,
				2001	.
					326/5517
3.6			06	2002	N
					186,
					29

