

reestr_seti

4981

- / 3_ /
 / 68 / / 2005 /
 , , , , .114

4980

- / 56 /
 / / 3_ /
 / / 2005 /
 , , , , .29

4991

- /
 386 / / 3_ /
 / / 2006 /
 , , , , .70,72

66284

- / /
 3_ / 1523 / / /
 2008 / , , , ,

66299

/ / 6_ /
 / / 945,23 / /
 , , , ,

69209

/ / 12_ /
 / / 44,5 / / /
 / 236011, . , , , .
 , .24

69231

/ / 12_ /
 / / 104 / / /
 , , , , .
 .101

69277

/ / / /
 12_ / / / /
 / / 1971 / , , ,
 , .1-5

69721

/ / 12_ /
 384,85 / / / 2008 /
 , , , , .3,4,5,6,8

77357 / / / / .
10_ 116,5 / 1946 / 29 / / / .

77383 / / / / .
10_ / / / 5 / 10 / / / .

77359 / / / / .
10_ / / / 6 / 15 / / / .
4.
d=1600

77406 / / / / .
10_ / 1945 / 22 / / / .
2-2-1

77424 / / / / .
10_ / 1990 / 9 / / / .

77432 / / / / .
10_ / 1988 / 3 / / / "50
"

77433 / / / / .
10_ / / / 4 / 6 / / / .

77444 / / / / .
10_ / / / 5 / 10 / / / .

77451 / / / / .
10_ / / / 4 / 6 / / / .

77482

1990 / 5 / 10_ / 13,4 /

77540

-2-2 1958 / 16 / 10_ / 32,3 / 3

77556

1947 / 22 / 10_ / 146,9 /

77569

10_ / 10 / 12 /

77828

3_ / 2008 / ,120 / 543 /

77853

6_ / 2010 / 996 / ,7,9, ,1

77851

" (2 280) " / 3_ / 2010 / ,105 , 104, 112

80834

2009 / 495,2 / 6_ / ,30

80977

.II / / -
6_ / / 2010 / 498,8 /
. / / .7-13, - II,
. 114-118,120,122,124,118 ,120 ,124 ,132

80995

10_ / / 87,55 / / -
/ / " / "
, .3, " / "

82264

.II / / /
6_ / / 2010 / 492 /
. / / 13-15,17-19,17 -
23 ,21-25,27-31, . . 1 ,3, . .
1-7

82595

.III / / /
6_ / / 2011 / 434 /
. / / " 53
(. , 101)" -

82606

.II / / /
6_ / / 2011 / 112 /
. / / " 54" -

83151

.II / / / 6_
2011 / / 151,5 / / /
, 1 -

83220

.II / / / 23_
2012 / / 529 / / / -

83402

. "I" / / /
6_ / / 2010 / 257 / /
. / / .261

83143

.I / / / 6_
2011 / / 88 / / /
, .9, "
5, 9, ,12 . . " -

85300			. VII /	/	6_	/	
	2012 /	.	394 /	/		/	
		, -	56	.			
85194			. I /	/	6_	/	
	2012 /	.	388,4 /	/		/	
85562			. V /	/	6_	/	
	2011 /	.	31 /	/		/	
							, -
85486	I /	/	10_	/		/	1565,1 /
85611		-	"	"			,59 / /
	3_	/	38 /	/		/	
	2011 /	.					
	.57-59						
86278			. /	/	23_	/	
	/	.	378 /	/		/	
86344			. /	/	23_	/	
	/	.	3133 /	/		/	
	.	/	16-22,24-30,32-38,40-46,71-77,79,81-87,115, 33-				
	35,51-53, / 70	.	,14, / 113				
		.	,12				
86352			. /	/	23_	/	
	/	.	922 /	/		/	
86354			. /	/	23_	/	
	/	.	2582 /	/		/	
86367			. /	/	23_	/	
	/	.	470 /	/		/	

86370	.	./	523 /	/	23_	/	.
86381	.	./	407 /	/	23_	/	.
86382	.	./	121 /	/	23_	/	.
86391	.	./	140 /	/	23_	/	.
86393	.	./	1131 /	/	23_	/	.
86415	.	./	371 /	/	23_	/	.
86430	.	./	291 /	/	23_	/	.
86431	.	./	390 /	/	23_	/	.
86437	.	./	641 /	/	23_	/	.
86456	.	./	2521 /	/	23_	/	.
86459	.	./	228 /	/	23_	/	.
86461	.	./	1741 /	/	23_	/	.
86464	.	./	443 /	/	23_	/	.

86483	.	./	105 /	/	23_	/	.
86484	.	./	8599 /	/	23_	/	.
	78, 78 , 98		/	126-128, 36,38,40,42,44,46 ,72,74 , 72 , , ,			
86486	.	./	270 /	/	23_	/	.
86511	.	./	401 /	/	23_	/	.
86514	.	./	278 /	/	23_	/	.
86524	.	./	1146 /	/	23_	/	.
			/ 19-23				
86537	.	./	472 /	/	23_	/	.
86540	.	./	497 /	/	23_	/	.
86558	.	./	2177 /	/	23_	/	.
86560	.	./	595 /	/	23_	/	.
86585	.	./	1964 /	/	23_	/	.
86598	.	./	858 /	/	23_	/	.

86622	.	.	/	/	23_	.
	/	.	426 /	/	/	.
86672	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1085 /	/	/	.
86693	.	.	/	/	23_	.
	/	.	329 /	/	/	.
86730	.	.	/	/	23_	.
	/	.	967 /	/	/	.
86773	.	.	/	/	23_	.
	/	.	292 /	/	/	.
86779	.	.	/	/	23_	.
	/	.	378 /	/	/	.
86808	.	.	/	/	23_	.
	/	.	286 /	/	/	2-
86814	.	.	/	/	23_	.
	/	.	554 /	/	/	.
86856	.	.	/	/	23_	.
	/	.	240 /	/	/	.
86884	.	.	/	/	23_	.
	/	.	258 /	/	/	.
86943	.	.	/	/	23_	.
	/	.	107 /	/	/	.
86975	.	.	/	/	23_	.
	/	.	93 /	/	/	.
87076	.	.	/	/	23_	.
	/	.	130 /	/	/	.

87079	.	.	./	/	23_	.
	/	.	232 /	/	/	.
87088	.	.	./	/	23_	.
	/	.	234 /	/	/	2-
87123	.	.	./	/	23_	.
	/	.	868 /	/	/	.
87134	.	.	./	/	23_	.
	/	.	111 /	/	/	.
87142	.	.	./	/	23_	.
	/	.	2066 /	/	/	.
87143	.	.	./	/	23_	.
	/	.	500 /	/	/	.
87176	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1333 /	/	/	.
87180	.	.	./	/	23_	.
	/	.	345 /	/	/	.
87199	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1024 /	/	/	.
87231	.	.	./	/	23_	.
	/	.	760 /	/	/	.
87232	.	.	./	/	23_	.
	/	.	395 /	/	/	.
87249	.	.	./	/	23_	.
	/	.	7071 /	/	/	.
87252	.	.	./	/	23_	.
	/	.	360 /	/	/	2

87288			. /	/	23_	.
	/	.	91 /	/	/	2-
87296			. /	/	23_	.
	/	.	195 /	/	/	
87298			. /	/	23_	.
	/	.	1599 /	/	/	
87299			. /	/	23_	.
	/	.	362 /	/	/	
87300			. /	/	23_	.
	/	.	1282 /	/	/	
87301			. /	/	23_	.
	/	.	599 /	/	/	
87308			. /	/	23_	.
	/	.	357 /	/	/	
87342			. /	/	23_	.
	/	.	281 /	/	/	
	.66 ,	31				
87345			. /	/	23_	.
	/	.	679 /	/	/	.110,
	9					
87364			. /	/	23_	.
	/	.	286 /	/	/	.46,
	25					
87397			. /	/	23_	.
	/	.	350 /	/	/	.7,
	44					
87408			. /	/	23_	.
	/	.	354 /	/	/	

87435 . / / 23_ /
1260 / /

87816 . II / / 6_ /
281,8 / /
2012 /
()

87817 . III / / 6_ /
271,2 / /
2012 /

88622 / / 3_ /
1554,4 / / 2012 /
500 ,

89122 . X / /
3_ / / 488,64 / /
- X , .2,

89124 . VI / / 10_ " "
83,74 / /
2011 / , .2

89125 . IX / / " "
6_ / / 150 / /
2011 / , ,
, .2

90477 / / 6_ /
1029,2 / /
2013 /

93055 1 (6) -
2 (6) (.VIII) / /
6_ / / 320 / /
2013 / , ,

93249 . I / / 6_ /
130 / /
2013 / , ,
.6, -I, (
1)

93686	6_	/	.	/	47 /	/	-
		/	2013 /	.	,	,	
94355	6_	.	.VII /	/	297,1 /	/	
		/	2013 /	.	,	,	
		, .2					
94368		.	.VI /	/	6_	/	
		2012 /	217,5 /	/			
		.10		,	,	,	
96783		.	.IV /	/	6_	/	
		2013 /	197 /	/			
		.41 ,	16	,	,	,	
96875		/	.II /	/	3_	/	
		1872 /	/	/			
	(2 1)	,	,	,	,	,	
96979	6_	.	.	/	238,2 /	/	
		/	2014 /	.	,	,	
		, .21					
97941	19_	-	.	/	144 /	/	- 2
		/	2014 /	.	,	,	
		, .24					
97899		(.	/	48 /	/	40
		2013 /	.	,	,	,	
		, .4, .VIII					
98256		/	.	(515 /	/	
		/	,	,	,	,	.20
97770		-2 /	.	/	12_	/	35
		/	,	,	,	,	
		, .34					
97965		/	.	/	12_	/	119
		/	,	,	,	,	
		, .54					

97756	/ / /	12_	-	43
97571	, , - .	, .49	-	130
96997	/ / /	12_		113
96998	, , . .	, .12	-	50
97514	/ / /	12_		6
97772	, , .	, .6	4	
99157	" " /	, .65		
23_	/ /	/ /		
" "	/ /			
97973	/ / /	12_	-	134
99776	, , . .	, .46		
40 (. III) /	190 /			
6_	2013 /			
, , .	, .2-6			
99803	" "	.1 / /		
6_	102 / /			
2013 /				
2- , .1,				
-				
99812	"			
-158,	132",			120
6_	370,26 /			
/ /	2013 /			
, , . .	, .120-158			

99814 " 30-44, 52-56, 58-58 ,
60-72 , 97-103 "
" / / 6_
1038,36 / /
2013 / , , .

99817 " " .1/ /
6_ . / 173,4 /
/ 2013 / , ,
. . , .27, - . ,5

99831 " " .1/ /
6_ . / / /
/ 2013 / , ,
. . , .56-82,

99836 " "
1/ / 6_ . /
619,1 / / 2013 /

99838 " " .1/ /
6_ . / 1892,1 / /
/ 2013 / , , ,
. . , (. .)

100068 " (1,2)
/ / 6_ /
461 / / / , .3
2013 / , , .

100164 " " .1- " "
" (") / / 3_ .1- /
1234 / / / 2013 /
1-

97960 / / / 12_ / 20
1973 / , , . ,
.174

86050 - / / 123

2_ / /
/ 8/ /
, .23 , , .

104436 " , .1/
/ 10_ / 281,8 /
/ 2011 /
(" , , . , , .
")

105968 / 3_ / 1102 / / " "
/ 2014 / , , . , , .

105466 () / / 2_ 1
/ 44 / / /
2014 / , , . , , .
.34

106772 " / / 6_ / ./
171,2 / / / 2014 /
 , , . , , .

106774 " / / 6_ / ./
738,4 / / / 2014 /
 , , . , , .

106782 " / / 6_ / ./
47,1 / / / 2014 /
 , , . , .16

106807 " / / 6_ / ./
235,2 / / / 2014 /
 , , . , , .

106825 " / / 6_ / ./
55 / / / 2014 /
 , , . , , .

106828 " / / 6_ / ./
253,8 / / / 2014 /
 , , . , .22

106853

" / / " "
6_ . / 223 /
/ / 2013 /
. , , . , .

107278

1-28-5-4,
1-53, (2D L=3933,0 /2D L=3933,12) /
/ 12_ / 3933 / /
/ 1959 / , ,
1-28-5-4, 1-53,
,
26.12.2014

107285

5-28-
4-5, 5-31, , 5-17 / /
12_ / 3118 / / /
1974 / , 5
-28-4-5, 5-31, , 5-17 ,
26.12.2014

107675

() / /
6_ . / 240 /
/ / 2014 /
. , , . ,

107965

"
/ 6_ . " . V /
/ / 2013 / . / 324 /
. , , . ,

70501

/ / / 2_ " "
/ / / 154,5 /
1975 / , , . ,
.74

108198

/ / / 3_ / -
36 / / / 2014 /
. , , . ,

108210

- / /
12_ / 243 / /
/ 2014 / , ,
, - . - .
(12-18)
15 . . . 41-43

108211
12_ / 2014 / 58 / / /
. , 25

84423
/ / 10_
1779,8 / / /
2012 / - VII . , , . . , .6,

82808
10_ / 2010 / . II / /
461,7 / /
. . , .38 . , ,

108859
/ / 6_ / 2015 / . / 390 / " "
. , , .

108877
/ / 6_ / 2015 / . / 1150 / " "
: , , - , - . - .

108604
() / / 51
/ 75 / / /
2015 / . , , . , .91

4368
/ / 10_ / /
1415 / / / 1945 /

4657
/ / 10_ / /
707 / / / 1945 /

4689
() / /
10_ / / 1945 /
361,07 / / /

4704
() / /
10_ / / 1990 /
1477,83 / / /

4715 / /
270 / / 10_ / 1945 /

4730 / /
278 / / 10_ / 1945 /

4737 / /
262 / / 10_ / 1945 /

4749 / /
195 / / 10_ / 1945 /

4751 / /
744 / / 10_ / 1945 /

4753 / /
500 / / 10_ / 1945 /

4760 / /
289 / / 10_ / 1945 /

4770 / /
1517 / / 10_ / 1945 /

4772 / /
235 / / 10_ / 1945 /

4787 / /
292 / / 10_ / 1945 /

4811

548 / / 10_ / 1945 / /

4844

229 / / 10_ / 1945 / /

4870

586 / / 10_ / 1990 / /

4890

282 / / 10_ / 1990 / /

4914

/ / 1945 / / 597 / / 10_ /

4917

195 / / 10_ / 1945 / /

4944

273 / / 10_ / 1945 / /

4955

299 / / 10_ / 1945 / /

4961

208 / / 10_ / 1945 / /

4974

571 / / 10_ / 1990 / /

4977
249,28 / / 10_ / 1990 / /
. , , .

4997
348 / / 10_ / 1990 / /
. , , .

4999
1254 / / 10_ / / /
. , , .

5063
444 / / 10_ / 1945 / /
. , , .

5067
563 / / 10_ / 1945 / /
. , , .

5078
247 / / 10_ / 1964 / /
. , , .

5103
461 / / 10_ / 1945 / /
. , , .

5105
625 / / 10_ / 1976 / /
. , , .

5106
726 / / 10_ / 1945 / /
. , , .

5110
1068 / / 10_ / 1945 / /
. , , .

59559 () / / 131,9 / /
10_ / 2007 / . , ,
. , .5-7

3979 / /
296,5 / / 10_ / /
. , , . , .166

4370 / /
380 / / 10_ / 1945 / /
. , , .

4952 / /
112 / / 10_ / 1986 / /
. , , .

5021 / /
813 / / 10_ / 1945 / /
. , , .

71379 / /
67,5 / / 10_ / / /
. , , . , .7

71382 / /
263 / / 10_ / / /
. , , . , .9, 11

4784 / /
120 / / 10_ / 1945 / /
. , , .

4799 / /
161 / / 10_ / 1945 / /
. , , .

4882 / /
206 / / 10_ / 1990 / /
. , , .

4976

165 / / 10_ / 1982 / /

5005

81 / / 10_ / 1945 / /

68882

76 / / 10_ / 1990 / /
32-36 , .102, ,

110251

2013 / - / 63 / -10(3) / / 10_
/ / / /

110253

2013 / - / 52 / -50(6) / / 10_
/ / / /

110255

2013 / - / 60 / -50(6) / / 10_
/ / / /

111033

/ / / 3_ / - 8180 / " "
/ / / 2015 / /

111319

552 / / / 23_ / 2015 / ./
/ / / /

111321

480 / / / 23_ / 2015 / ./
25,25 ,25 ,

111325	" / / 23_ / 2015 / . /	
111117	(3) - - 22 (1 / / 10_ / 2015 / 298 /	
111128	/ / 19_ / - 0,4 / 22 / / 207 /	
111688	6_ () / / 1629 / / / 2016 /	
111332	" / / 23_ / 2015 / . / 124 273 / / / 124	
110777	19_ - / / - 122 / / 2015 / 126 /	
112801	/ / / 23_ - / / . / 5053 / / / 2013 /	
112388	/ / 23_ - / / 441 / 123 / / 2015 /	
112390	12_ - / / 136 / / 123 / / 2015 / . /	

78262 / / ,38 / / 12_ /
2010 / . 53 / / / , .38

113913 - / / " "
10_ / / 264 / /
/ 2015 / . , ,

114139 / / 10_ -
2015 / / 59 / / /
14

114178 ,1 / / 12_
1981 / / 547 / / /
1

114230 / / / 12_
1988 / / 29 / / /

114260 / / / 12_
1986 / / 1080 / / /

115398 - / / /
12_ / / 34 / / /
. . , 1976 / . , ,
.4

116309 - . /
/ / / 23_ / 2015 /
1279 / / /

116311 - . /
/ / / 23_ / 2015 /
3134 / / / / 1- ,(

116314 - . /
/ / / 23_ / 2015 /
1477 / / / / 4- ,
(.) , / 96 .

112191	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
	.	,	.	.	,	-	.		
112192	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
	.	,	.	.	,	-	.		
112205	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
	.	,	.	.	,	-	.		
112245	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
	.	,	.	.	,	-	.		
112249	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
	.	,	.	.	,	-	.		
112255	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
	.	,	.	.	,	-	.		
112242	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
	.	,	.	.	,	-	.		
112235	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
	.	,	.	.	,	-	.		
112223	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
	.	,	.	.	,	-	.		
116507	1983 /	/	417 /	/	/	12_ /			
	.	,	,						

116511 5-16 . , 75-79 / /
 12_ / 498 / /
 / 1988 / . , ,
 5-16 . , 75-79

116515 5-28-6 . , 26-30 / /
 12_ / 58 / /
 / 1989 / . , ,
 5-28-6 . , 26-30

116523 5-9 . , 92-94 / /
 12_ / 30 / /
 / 1981 / . , ,
 5-9 . , 92-94

116684 12_ / 1636 / , 72 / /
 / 1989 / . , ,
 , .72, . , 72

116687 10-15 . , 55-55 / /
 12_ / 64 / /
 / 1991 / . , ,
 . , .53, 10-15 . , 55-55

116688 10-15 / / /
 12_ / 142 / / /
 / 1984 / . , 10-15

116698 / / / 12_
 / 524 / / /
 1989 / . , ,

116705 5-18 . . , 32-38 / /
 12_ / 6 / /
 / 1974 / . , ,
 5-18 . . , 32-38

116919 - / / " "
 10_ / 529 / /
 / 2016 / . , ,

116034 - (2) / / 22
 10_ / 762 / / /
 / 2016 / . , , -

117171	12_	4-24	, 22 / /	644 / /	4-24
		1988 /	.	,	,
		, 22			
117173	12_	4-19	, 86 / /	802 / /	4-19
		1970 /	.	,	,
		, 86			
117174	12_	-16	/ /	127 / /	-16
		1991 /	.	,	,
117178	12_	3-26-	, 6 / /	77 / /	3-26-
		1975 /	.	,	,
		, 6			
117183	12_	1-36	- , 12-18 / /	1528 / /	1-36
		1976 /	.	,	,
		- , 12-18			
117188	12_		, 74 / /	407 / /	
		1976 /	.	,	,
		, 74			
117191	12_		, 41 / /	549 / /	
		1976 /	.	,	,
		, 41			
117194	12_	1-56	, 109 / /	178 / /	1-56
		1970 /	.	,	,
		, 109			
117204	12_	ID 8623	, 54-56 / /	97 / /	ID 8623
		1976 /	.	,	,
		, 54-56			
117233			-2 / /	1224 / /	12_
		1987 /	.	,	,
	2				-

117238 / 12_ 7-6-2 / 469 / /
 7-6-2 / 1981 / . , ,

117239 (/ 7-6-2-2 . , 19-23) / /
 12_ / 1592 / /
 7-6-2-2 . 1988 / . , ,
 , 19-23

117277 3-47-8 . , 22 / /
 12_ / 31 / / /
 2002 / . , , 3-47-8
 , 22

117280 1-54 , 105 / /
 12_ / 90 / / /
 1970 / . , , 1-54
 , 105

117288 6-27-5 6-27-5-1 / /
 12_ / 176 / / /
 2013 / . , 6-27-5 6-
 27-5-1

117333 25 . , 12 /
 / 12_ / 1187 / /
 / 1959 / . , ,
 . 25 . , 12

117355 9-14 , 40 / /
 12_ / 299 / / /
 1991 / . , , 9-14
 , 40

117368 ID 25835 . , 68-70 /
 / 12_ / 79 / /
 / 2015 / . , ,
 ID 25835 . , 68-70

117384 2-13 , 3 / / 12_
 / 316 / / /
 1995 / . , , 2-13 , 3

117422 / / 12_
 / 1144 / / /
 1984 / . , ,

117424		8-10	.	, 10-14 /	/
	12_	/	1985 /	130 /	/
	8-10	.	, 10-14	.	, ,
117427		3-41-1	.	, 79-87 /	/
	/	12_	/	124 /	/
	/	1966 /	.	.	, ,
	3-41-1	.	, 79-87	.	.
117468		ID 10459	.	, 33 /	/
	12_	/	16 /	/	/
	1971 /	.	, ,	ID 10459	
	.	, 33	.	.	.
117501		9-1-17	.	, 13 /	/
	12_	/	1051 /	/	/
	1991 /	.	, ,	9-1-17	/
	, 13
117505		9-20	.	, 31 /	/
	12_	/	464 /	/	/
	1976 /	.	, ,	9-20	/
	, 31
117508		9-18	.	-1 /	/
	12_	/	59 /	/	/
	1989 /	.	, ,	9-18	/
	-1
117518		1-28-5	.	- , 93 /	/
	12_	/	626 /	/	/
	1991 /	.	, ,	1-28-5	/
	- , 93
117532		1-18	.	- , 78-80 /	/
	12_	/	454 /	/	/
	1975 /	.	, ,	1-18	/
	- , 78-80
117558		2-3	.	- , 1-3 /	/
	12_	/	60 /	/	/
	1973 /	.	, ,	2-3	/
	- , 1-3
117563		2-7	.	13 /	/
	/	80 /	/	12_	/
	1980 /	.	, ,	2-7	, 13

117567 3-15 . , 6-8 / /
 12_ / 208 / / /
 1989 / . , , 3-15
 , 6-8

117606 6-29 . , 99 / /
 12_ / 145 / / /
 1984 / . , , 6-29
 , 99

117616 3-20 . , 56 / /
 12_ / 2571 / / /
 1959 / . , , 3-20
 , 56

117623 3-41-2 . 70-72 / /
 12_ / 435 / / /
 / 1962 / . , ,
 3-41-2 . 70-72

117693 1-29 . , 33 / /
 12_ / 840 / / /
 1967 / . , , 1-29
 , 33

117701 . , 10 / /
 12_ / 1942 / / /
 1959 / . , ,
 , 10

118081 " -
 . , 7. " / /
 23_ . ./ 62 / /
 / 2014 / . , ,
 . , .7

117893 - 79
 / / / 19_ / /
 9 / / / 2014 / /
 . , , .16

119402 - 11
 19_ - / 23 / / /
 / 2016 / . , ,

119462 -
 / / 3_ / 3 / /
 / 2015 / . , -
 : . , . ,

116811
 12_ / 2007 / 111 / /
 . . , .10,12

87166
 . / / 23_
 / . . / 1331 / /

86593
 / . . / 23_
 / . . / 3376,12 / /

86677
 / . . / 23_
 / . . / 3876 / /
 1812 , 71-77,77 ,79-85; , 20-24; , 74-80,82-88,90-96;
 , 48-50, 52-58

87423
 / . . / 23_
 / . . / 292,7 / /

87264
 / . . / 23_
 / . . / 2329 / /

120877
 10_ / / 178 / / -
 / / 2016 / . , ,
 . , .34,36

121343
 / / / 23_ -
 754 / / / 2016 / . /

4806
 , / / 13_
 / 21,3 / / /
 . , , - , .24-26

121349
 / / / 23_ -
 477 / / / 2017 / . /

121353

570 / / / 23_ - / 2017 / . /
 . , , . , (. .)

121959

312 / / / 23_ - / 2018 / . /
 . , , . , (.)

121971

247 / / / 13_ / / 78
 . , , . , .7

121972

210 / / / 10_ / / 78
 . , , . , .7

122366

2 " "
(2 / / / 10_) / 482 /
 / / / 2016 /
 . , , . .

122367

2 " "
(3 / / / 10_) / 378 /
 / / / 2016 /
 . , , . .

122956

" / / / 10_ /
 2018 / / 77 / / /

121783

1964 / . / 132 / / / 6_ / 104
 . , , . , .135

124075

2018 / . / 393 / / / 23_ /

77332

- /
 / / / 10_ / 30,2 /
 1945 / / 6 / / /

79194
10_ / 1945 / 296 / / /
.

79203
10_ / 1945 / 256 / / /
.

79198
10_ / 1945 / 340 / / /
.

124391
/ / 23_ / 2016 / . / 163 /
(, , , , (. 7 .

125146
57 / / / 2_ / 2016 /
. , , , .58

125147
2016 / / / 42 / 10_ /
. , , , .58

125153
1992 / / 343 / 10_ /
, .15 . , ,

125195
/ / . III / / 2_ / /
. , , . " "

125131
19_ / / 2019 / 298 / / / 57
() / /

125127
(/ 81 / / 2_ / / 57
2019 / . , , . .

125684 19_ 58 / / / /
 / - 1978 / . , ,
 . , .58

126139 12_ / 1982 / 25 / / /
 5-28-4-1 . , 32 . , ,

126154 12_ / 2005 / 10 / / /
 . . , 8-10 . , 8-10 , ,

126156 12_ / 1973 / 145 / / /
 3 . , 24, - , 18 , ,

126157 12_ / 1992 / 61 / / /
 9-18 . , 16 . , ,

126158 12_ / 6-27-11-6 . , 12-14 / /
 / 2001 / 45 / / /
 6-27-11-6 . , 12-14 . , ,

126168 12_ / 1996 / 44 / / /
 4-9 - , 164-172 . , ,

126169 12_ / 2007 / 144 / / /
 6-27-11-1-1 . , 7 . , ,

124936 () 12
 (" , .22/ .l /
 / 23_ / . / 858 /
 / / 2019 /
 . , , .
 " ,
 " ,
 . , . , .22/ .l "

126838 12_ / / / ,94 / / /
 / . , , - , .94

127001 12_ / / / ,71-73 / / /
 / . , , . , .71-
 73

127034 12_ / / / ,19-19 / / /
 / . , , . , .19-
 19

127198 12_ / / / - / / /
 / 2013 / / 70 / / /
 1-35 . ,56 . , ,

82268 6_ / / / 2011 / / 673 / /
 / . , , . , -
 ; .

86561 / . / / 23_ / / /
 / . / 4325,54 / / /
 " / " . , , . , .

122654 10 / / / / 12_ / / /
 / / / 2007 / / /
 . , , . , .35

128632 108 2-09-10.5 " / / /
 / / / / » / / /
 . ,

128634 97 2-09-10.5 " / / / / /
 / / / / » / / /
 . ,

128636 3 2-09-10.5 " / / / / /
 / / / / » / / /
 . ,

128639 111 2-09-10.5 "
/ / / . / » / /
. ,

128643 7 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128645 9 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128646 10 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128677 41 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128683 47 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128692 56 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128694 58 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128705 69 2-09-10.5 " " / /
/ / / . / /
. ,

128707 71 2-09-10.5 " " / /
/ / / . / /
. ,

86581 . / / 23_
2172,6 / / /
/ / 74 (, 50)

132719 - . / 653 /
/ / 23_ / 2019 /
. , , .

135665 8-11 12_
115 / / / / 2019 /
. , , 8-11

136611 . / / / 23_
. / / / /

136612 . / / / 23_
. / / / /

106791 - / /
10_ / 151 / /
/ 1986 / . , ,
. , .2

136831 . / / / 23_
. / / / / 2019 /
. , , . , .28
. 106 (.)

137841 (1, 1) / /
10_ / / / /
260 / / .

137893 ()/ / 10_ 48
2020 / 16 / / /

137889 ()/ 48
/ 12_ / 72 / /
/ / 2020 / . , , -

139282 1/ / 10_ 736,1/
/ / / /

139284 3/ / 10_ 729,8/
/ / / /

139322 (12 .)/ / " - "
23_ / / / /
/ / .15-17

139428 - / / / 59
2_ / 2019 / / 119 / / /
/ / .32

139550 23_ / /
/ / / /
/ / / /
()"
1945 ")

140174 23_ / / /
/ / / /
((.))
"
1945 ")

140236 / / / 12_ / 10
894 / / / 2020 /
/ / / / .301

140306

. / / 23_ / /
. / / / / .1

87400

. / / 23_ 5
120 / / / /
. / / / / /
.26, 5

146771

/ 3,84 / / / 3_
. / / / / /

151213

(125
10_ / / / /
114 / / / / 2021 /
. / / / /

111746

() / / /
10_ / / / 1015 / / /
2005 / / / /
- , .1

151770

()
" / / /
6_ / / / 3833 / / /
. / / / /

151983

() / / /
10_ / / / 1146 / / /
2021 / / / /

153129

- / / /
6_ / / / 1919 / / /
. / / / /

86849

/ / 23_
. / / 1027,84 / / /
/ / / / /

86557

/ / 23_
. / / / / / / /
. / / / / /

87412

/ / 23_
. / / 1027,84 / / /
/ / / / /

164923	424 /	/	/	12_	/	.	
	.	,	,	8-8-10-4	,	.33,	,
146920		/	/	3_	/	1472 /	" "
	.	,	,	2019 /			
147526		/	/	2-6.	" /	/	" "
	3_	/	37 /		/	.2-6	
	2014 /	.	,		,		
170925	6_	/	/	2022 /	421 /		119
	.	,	,	.54			
171586		/	/	10_	/		" "
	310,4 /	.	,		,	.32,	
	- VIII						
170095	()	/	/	1519 /	10_		40
	/	.	,		,	.5	
170094	-	/	/	788 /	10_		40
	/	.	,		,	.5	
172317		/	/	276,6 /	23_		101
	/	.	,		,	.27	
86861		/	/	1633 /	23_		
	/	.	,				
86765		/	/	4196 /	23_		
	/	.	,				
	,58		/	65,67-69, 71-73,75-			
	77,79,81, 85,87, 91-93,97						

59355

1539 / / / 3_ 2007 / /

69110

2 =80 1- 2 / / 12_ / /
2002 / / 33,5 / / / .18

69236

152 / / / 12_ / /
/ / / / / .28

69238

33 / / / 12_ / /
/ / / / / .8-10

69260

686 / / / 12_ / /
/ / / / /

69264

450 / / / 12_ 2001 / /
/ / / / /

69274

12_ / / / 1986 / /
/ / / / / .30

69289

12_ / / / / / / / /
/ / 1969 / / / / /
.6-8

69292

12_ / / / / / / / /
/ / 1982 / / / / /
.5-13

69298

12_ / / / / / / / /
/ / / / / / / /
.87-89

69317

2000 / / / 62,6 / 12_ / /
/ / / / / / / /
.9-13

69327

12_ / / / / / /
1982 / . , , . , .70

69379

3_ / 382 / / /
1991 / . , ,
(.)

69651

12_ / / / / / /
22 / / . ,

70133

6_ / / / / / /
118 / / / / / /
. , , . , .22

70141

6_ / / / / / /
338 / / / / / /
. , , . , .188

71234

12_ / / / / / /
2004 / / / / / /
. , , . , .2

71336

() /
12_ / 662,4 / / /
2005 / . , ,
. , .21

72630

6_ / / / / / /
7 / / 2009 / . / 552 /
. , , . , .102,
102 ,102 ,102 , 104

72831

6_ / / / / / /
/ 2009 / . / 425,6 / /
. , .1, 3, 5, 7, 9, 13, 15, 17, 19

73922

46- 46
23_ / / / / / /
. / 292 / / / /
. , , . , .48, - II

74650	/	23_	/	2010 /	.	/	1669 /	.
75923	12_		35	/	45,54 /	/	/	.
	.35	/	.	,	,	.	,	.
76708	10_		/	2009 /	381,95 /	/	/	.
	.	.	,	.1	.	,	,	.
77356	10_		/	8 /	/	/	.	.
	31,9 /	1956 /	.	,	,	.	.	.
77375	10_		/	3 /	10 /	.	.	.
	,	/	140	.	,	,	.	.
77378	10_		/	7 /	/	/	.	.
	18,3 /	1983 /	.	,	,	.	.	.
	,	.	,	.147,	.	,	.	.
77393	10_		/	7 /	/	/	.	.
	13,9 /	1954 /	.	,	,	.	.	.
77396	10_		/	5 /	/	/	.	.
	20,9 /	1985 /	.	,	,	.	.	.
77369	10_		/	10 /	7 /	.	.	.
	,	.	,	.	,	,	.	.
77405	10_		/	4 /	6 /	.	.	.
	/	/	.	,	,	.	.	.

77409		/		/		/	.
	10_	/	1963 /	2-2-1	10 /	/	.
77435		/			9 /	/	.
	10_	/	1962 /		.	,	.
77437		/			15 /	/	.
	10_	/	1956 /		.	,	.
			-1				
77488		/			8 /	10 /	.
	10_	/	/	.	,	,	.
77492						/	.
	1972 /	/	9 /	/	10_	7,1 /	.
	-1	.	.	,	,	.	.
77511						/	.
	1976 /	/	10 /	/	10_	45,6 /	.
		.	.	,	.	.	.
77544						/	.
	1966 /	/	13 /	/	10_	40,2 /	.
		,	/	"	.	,	.
			-1"	.	,	,	.
77546		/				/	.
	10_	/	/	.	24 /	9 /	.
				.	,	,	.
77575		/				/	.
	10_	/	/	.	12 /	14 /	.
				.	,	.	.
77521		/				/	.
	/	/	370 /	.	3,5 /	10_	.
		.	.	,	,	-	.

77559

10_ / / 6 / 1,5 /

77771

2009 / . / 430 / 6_ / / .1

78810

1966 / / 2 / / 2_ / .4, - II, . 2

78816

2010 / 58 . / 182 / 6_ / / .56, 1 / " "

81237

2011 / .67,69 . / 460 / . II ,III, VI- 6_ / / 2 / " "

82266

6_ / / 2010 / . / 900 / 32, 22,24-26, - 8,10, - 14-24- 20-24,28-2-12,14,20-

82270

6_ / / 2011 / . / 175,2 / - II, - 95-97 .68-72,

82281

6_ / / 2011 / . / 158 / . / 128 4, 9-13 . 2-

82294 . II / /
6_ . / 64 / /
/ / 2011 /
. , .1, - II, / 77, . , 1-

82299 . V / /
6_ . / 167 /
/ / 2011 /
. , .16,
- V, / 13 . , 16-

82242 . I / /
6_ . / 4553,1 / /
/ 2010 /
. , ,

82584 . III - 2- / -
6_ . /
172,3 / / 2010 /
. , ,
15 , 2-

82585 . IV - 3- / -
6_ . /
216,2 / / 2009 /
. , , , 8 , 3-

83147 . III / / 6_
291 / / /
2011 / . /
," 35 (. , ,34)" -

83154 . III / / 6_
389,7 / / /
2011 / . , , ,
- . -

83159 . II / / 6_
382,5 / / /
2011 / . , , ,"
. 53 (. , 27)" -

83144 . I / / 6_
1258 / / /
2011 / . , , .
.12, "
5, 9, 12 . . "-

83150		. II / / 6_		
	2011 /	. / 89 / / /		
		, 181-187 -		
84023		. II / / 6_		
	2011 /	. / 52,1 / / /		
85338		. I / / 6_		
	2012 /	. / / / /		
85341		. I / / 6_		
	2012 /	. / 297 / / /		
85347		. I / / 6_		
	2012 /	. / 590 / / /		
85558		. I / / 6_		
	2011 /	. / 1537,5 / / /		
		, I		
85559		. II / / 6_		
	2011 /	. / 58 / / /		
		15 (, 47)		
85488		-		
	/ . II / /	13_		/
	/ / /	/ / /		/
84421		2_	56	
	2012 /	/ 589,2 / / /		
	.6, - V			
86283		. / / 23_		
	/ . /	1525,4 / / /		/
86313		. / / 23_		
	/ . /	710 / / /		/
86336		. / / 23_		
	/ . /	156 / / /		/
	/ .	, , .		

86340	.	./	491 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	4-	.
86371	.	./	340 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86372	.	./	272 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86378	.	./	654 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86380	.	./	520 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86384	.	./	150 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86392	.	./	603 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86419	.	./	504 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86422	.	./	848 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86428	.	./	520 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86454	.	./	250 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86458	.	./	895 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.
86465	.	./	490 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.		.

86471		.	/	/	23_	.
	/	.	676 /	/	/	.
86477		.	/	/	23_	.
	/	.	827 /	/	/	.
86478		.	/	/	23_	.
	/	.	1138 /	/	/	.
86499		.	/	/	23_	.
	/	.	2150 /	/	/	.
86500		.	/	/	23_	.
	/	.	8489 /	/	/	.
	.	/	49-53, 207, 209, 82-88, 84 -88			,
86503		.	/	/	23_	.
	/	.	1530 /	/	/	.
	.	/	2-10,12,1-5		3-15	,
86508		.	/	/	23_	.
	/	.	876 /	/	/	.
	18	.	,	,	,	/ 14-
86517		.	/	/	23_	.
	/	.	281 /	/	/	.
86543		.	/	/	23_	.
	/	.	821 /	/	/	.
86551		.	/	/	23_	.
	/	.	403 /	/	/	.
86556		.	/	/	23_	.
	/	.	200 /	/	/	.
86564		.	/	/	23_	.
	/	.	315 /	/	/	.

86621	.	.	./	355 /	/	23_	/	.
86626	.	.	./	120 /	/	23_	/	.
86690	.	.	./	393 /	/	23_	/	.
86694	.	.	./	175 /	/	23_	/	.
86712	.	.	./	407 /	/	23_	/	.
86750	.	.	./	1052 /	/	23_	/	.
86751	.	.	./	227 /	/	23_	/	.
86752	.	.	./	614 /	/	23_	/	.
86756	.	.	./	532 /	/	23_	/	.
86768	.	.	./	382 /	/	23_	/	.
86772	.	.	./	193 /	/	23_	/	.
86853	.	.	./	376 /	/	23_	/	.
86858	.	.	./	460 /	/	23_	/	.

86879	.	./	1252 /	/	23_	/	.
86910	.	./	241 /	/	23_	/	.
86970	.	./	190 /	/	23_	/	.
86978	.	./	177 /	/	23_	/	.
87084	.	./	104 /	/	23_	/	.
87101	.	./	172 /	/	23_	/	.
87113	.	./	124 /	/	23_	/	.
87132	.	./	352 /	/	23_	/	.
87147	.	./	2755 /	/	23_	/	.
87189	.	./	114 /	/ 1-5, 7-13	23_	/	.
87195	.	./	898 /	/	23_	/	.
87218	.	./	70 /	/	23_	/	.

87222	.	.	./	/	23_	.
	210/	/	/	/	/	.
"	/	"	(-	,	2
	.	.	.	,	,)
87239	.	.	./	/	23_	.
	315/	/	/	/	/	.
87261	.	.	./	/	23_	.
	336/	/	/	/	/	.
87277	.	.	./	/	23_	.
	589/	/	/	/	/	.
87284	.	.	./	/	23_	.
	706/	/	/	/	/	.
87291	.	.	./	/	23_	.
	183/	/	/	/	/	.
87294	.	.	./	/	23_	.
	242/	/	/	/	/	.
87295	.	.	./	/	23_	.
	164/	/	/	/	/	.
87314	.	.	./	/	23_	.
	462/	/	/	/	/	.
87318	.	.	./	/	23_	.
	2236/	/	/	/	/	.
87324	.	.	./	/	23_	.
	400/	/	/	/	/	.
87344	.	.	./	/	23_	.
	488/	/	/	/	/	.
	.	.	.	,	,	.26,

87404			. /	/	23_	.
	/	.	. /	525 /	/	.31,
		(
)				
87409			. /	/	23_	.
	/	.	. /	238 /	/	
87422			. /	/	23_	.
	/	.	. /	338 /	/	
87428			. /	/	23_	.
	/	.	. /	450 /	/	
87793			. IV /	/	6_	.
	2012 /	.	. /	77,2 /	/	
	"	104 (.	, 29)"	,	
87807			. IV /	/	6_	.
	2012 /	.	. /	1138,2 /	/	
87811			. III /	/	6_	.
	2012 /	.	. /	228,9 /	/	
90092			.	/	6_	.
	2013 /	.	. /	351 /	/	
90096			.	/	6_	.
	2013 /	.	. /	450 /	/	
94071			. V /	/	6_	.
	2012 /	.	. /	62 /	/	
94360			. II /	/	6_	.
	2013 /	.	. /	37 /	/	
	-203	.	.	,	,	.203
95889			.	/	/	.
	10_	1945 /	.	/	/	42,7 /
	-	.	.	,	,	.

96785	2013 / 8	. / , / ..VI / / 6_ / , .35,		
97852	/ / 6_ / 2014 /	"/ 253 / .		
97936	2014 /	. / 344 / / 23_ / / , .24	-	2
97937	2014 /	/ 220 / / / 10_ / / , .	-	2
97944	124 /	/ / / 12_ / 2014 / , .24	-	2
97749		/ / / / 12_ / / / , .1	10	
97512		/ / / / 12_ / / / , .66	29	
97509		/ / / / 12_ / / / , .3	-	131
97968		/ / / / 12_ / / / , .11	-	136
97510		/ / / / 12_ / / / , .7	-	83
97774		/ / / / 12_ / / / , .16	22	
97776		/ / / / 12_ / / / , .61	-	114

99660

129

) / / 3_ / 151 /
/ / 2014 /
. , , . , .22

104437

.1 / / 6_ . / "
614,9 / / 2011 / . / "
(" . , , . ,
")

100425

59

389 / / / 12_ /
2014 / /
. , , . , .32

85609

/ . 57 / / 12_
19 / / /
2013 / . , , .
57

90835

.11 / / 10_
22 / / /
2013 / . , , . , .147,
- II

106556

-

" .1 / / -
6_ . / 440 / /
/ 2014 / . , ,
. , .14,16,20,22

106776

" / / 6_ . /
453,7 / / 2014 / . /
. , , .

106813

" / / 6_ . /
408,2 / / 2015 / . /
. , , . , .111

107269

1 -1 1-4-19,
1-28-5(2D L=4355,0 /2D L=4354,58) / / 12_
/ 4355 / / /
1959 / . , , 1-4-
19, 1-28-5,
26.12.2014

107274 27-11-5, 6-27-11-4, 4 6-
/ 12_ / 2983 / /
/ 1959 / , ,
6-27-11-5, 6-27-11-4, ,
26.12.2014

107906 . " / / 6_ / /
2014 / . / 285,6 / /
/ , , . - .

107967 " / /
6_ / 2013 / . / 379 / /
/ , ,

107998 () / / " "
10_ / 2015 / 4 / /

108084 " -
2014 / , 3 / / 6_ / /
/ 253 / / , .37

72668 / / / 10_
2009 / / 4 / / /
.89, / , 11 , ,

108755 3_ / 175 / / / -
2015 / / , ,

4747

244 / / 10_ / 1945 / /

4766

4041 / / 10_ / 1945 / /

4775

1483 / / 10_ / 1945 / /

4779

376 / / 10_ / 1945 / /

4785

198 / / 10_ / 1945 / /

4793

195 / / 10_ / 1945 / /

4803

239 / / 10_ / 1945 / /

4824

1336 / / 10_ / 1945 / /

4837

472 / / 10_ / 1945 / /

4872

944 / / 10_ / 1945 / /

4896		/	10_	/	/
	347 /	/	/	1945 /	
4897		/	10_	/	/
	470 /	/	/	1990 /	
4907		/	10_	/	/
	550 /	/	/	1990 /	
4935		/	10_	/	/
	171 /	/	/	1945 /	
4962		/	10_	/	/
	752 /	/	/	1945 /	
5073		/	10_	/	/
	443 /	/	/	1945 /	
5082		/	10_	/	/
	894 /	/	/	1945 /	
5089		/	10_	/	/
	1557 /	/	/	1945 /	
5116		/	10_	/	/
	941 /	/	/	1945 /	
68900		() /	10_	/	/
	170 /	/	/	1978 /	.2

70483		/	10_	/	/
	1843 /	/	/	1945 /	
68872		/	10_	/	/
	612 /	/	/	/	
	240			.117,	-
4768		/	10_	/	/
	179 /	/	/	1945 /	
4863		/	10_	/	/
	309 /	/	/	1945 /	
4369		/	10_	/	/
	140 /	/	/	1983 /	
4379		/	10_	/	/
	227 /	/	/	1990 /	
4813		/	10_	/	/
	76 /	/	/	1945 /	
4883		/	10_	/	/
	70 /	/	/	4883 /	
5009		/	10_	/	/
	154 /	/	/	1945 /	
5017		/	10_	/	/
	107 /	/	/	1945 /	

5066

136 / / 10_ / 1945 / /

5125

138 / / 10_ / 1945 / /

68874

450 / / 10_ / 1990 / /
() /
. , .105 , 105

109575

/ / 23_ / 1976 / / " - "

110252

2013 / - / 56 / -10(3) / / 10_ /

111303

"/ / 23_ / 2015 / ./
1256 / /

111307

"/ / 23_ / 2015 / ./
132 / / , , - , - ()

111311

"/ / 23_ / 2015 / ./
155 / /

111316

"/ / 23_ / 2015 / ./
232 / / , , 79

111428	2015 /	279 /	10_ /					
110560	23_ /	2015 /	310 /				86	
111720	3_ /	2015 /	512 /					
111754	52-2012 " 73 /	2015 /	3_ /	296 /		64,		" "
111476	19_ (/	2013 /	381 /				40	
111337	2_ (/	140 /					48	
112718	3_ /	2015 /	1 /					" "
112735	10_ (/	2297 /						" "
112384	3_ /	2015 /	103 /				123	
112387	19_ /	2015 /	221 /				123	

112391 - / 123

/ 10_ / 2015 / 339 / /
. , .3

112392 - / 123

/ 104 / /
2015 / . , ,
.3

113202 - / /

12_ / 55 / /
2015 / . , ,
.3-5,
39:15:121562:178,
39:15:121562:179

114140 -

/ / 10_
159 / / /
2015 / . , , ,
16

114427 - / /

12_ 1-36 ,32 / /
1976 / 382 / / 1-36
,32

114516 - / /

12_ / 80 / /
2015 / . , ,
.68,
39:15:121342, 39:15:121343 (
,68 . . . ,116)

116310 -

/ / 23_
212 / / 2015 / . /
. , , .

116330 - 2

1 / / 10_ - 20 /
/ / 2011 / /
. , , . , - . -

112199 - " - "

/ / / 2016 / /
. , , . , - .

112211		/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112214		/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112250		/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112229		/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112231		/	/	2016 /	/	/	"	-	"
116500	12_	5-22	1056 /	,29 /	/	/			
	1971 /				5-22				
	,29								
116508	12_	5-28-4-5	282 /	,20 /	/	/			
	5-28-4-5	1990 /							
		,20							
116513	12_	5-9	27 /	,2-12 /	/	/			
	5-9	1981 /							
		,2-12							
116690	12_	10-17	103 /	,27-29 /	/	/			
	10-17	1988 /							
		,27-29							
116702			630 /	/	12_				
	1988 /								

116706	12_	5-8	4421 /	, 54 /	/	/	
		1974 /		, ,	5-8		
		, 54					
116707	12_	5-14	355 /	, /	/	/	
		1986 /		, ,	5-14		
116708	12_	5-17	1864 /	, 2-6 /	/	/	
		1965 /		, ,			
		, 2-6,	5-17		, 2-6		
116032		-		(2) /			22
	/	10_	2016 /	346 /	/	/	
				, ,	-		
116979	12_	7-4-20	246 /	, 1 /	/	/	
		1989 /		, ,			
	7-4-20		, 1				
116980	12_	7-4-6	84 /	, 1 /	/	/	
		1981 /		, ,	7-4-6		
		, 1					
116998	12_	7-8	170 /	, 87-89 /	/	/	
		1986 /		, ,			
	7-8		, 87-89				
116999	12_	7-9	800 /	, 75-75 /	/	/	
		1981 /		, ,	7-9		
		, 75-75					
117002	12_	7-1	679 /	45 /	/	/	
		1983 /		, ,			
	7-1		45				
117005	/	12_		21 /	, 58 /	/	
		1985 /		, ,			
	7-4-2		, 58				

117007		7-4-28-4	59 /	/
	12_	/	254 /	/
	7-4-28-4	1990 /	.	,
		59		
117014		7-6	7-6-2 /	/
	1976 /	174 /	/	12_
		.	,	7-6
				7-6-2
117129		-		
	.	/	19_	-
	2016 /	/	372 /	/
		.	,	,
				,-
117057		12_		/
	69 /	/	2015 /	-
	.	,	,	.29
117175		3-30	,54 /	/
	1983 /	183 /	/	12_
		.	,	3-30
				,54
117195		1-32	.	,2-6 /
	12_	/	15 /	/
	2000 /	.	,	1-32
				,2-6
117196		6-17	.	,3 /
	12_	/	130 /	/
	1976 /	.	,	6-17
				,3
117200		1-45	.	,64 /
	12_	/	108 /	/
	1-45	1971 /	.	,
				,64
117202		1-58	.	,81-83,
	1-7 /	12_	/	100 /
		/	1980 /	
	.	,	1-58	,
				81-83,
				,1-7
117203			.	,58 /
	12_	/	77 /	/
	1976 /	.	,	,
				,58

117208	12_	1979 / 12	1-30	.	12 /	12 /	/	/	1-30
117214	12_	1980 /	8-6	.	500 /	/	/	/	8-6
117219	1	1981 /	1529 /	.	, 1 /	/	/	12_ /	
117229		1980 /	" 1149 /	.	" /	/	" /	12_ /	"
117235		1991 /	1903 /	.	32 /	/	/	12_ /	
117290	12_	2009 /	, 39	.	, 39 /	413 /	/	, 39 /	/
117350	12_	6-27-5	6-27-5	.	1998 /	282 /	/	11 /	/
117381	12_	1962 /	1-4-17	.	314 /	/	/	45 /	/
117383	12_	1975 /	2-26	.	348 /	.1 /	/	2-26	/
117419	1998 /		90 /	.	, 4 /	/	/	12_ /	, 4

117423	12_	3-41-4	.	, 2; 10 /	/	/
		/	850 /	/	/	
		1965 /	.	,	,	3-41-4
		, 2				
117426	12_	3-41-1	.	, 55-61 /	/	/
		/	1976 /	13 /	/	
	3-41-1	.	, 55-61	.	,	,
117429	12_		.	, 31 /	/	/
	/	1977 /	.	9 /	/	/
		, 31		.	,	,
117432	12_	8-14	.	, 17 /	/	/
		/	107 /	/	/	/
		2000 /	.	,	,	8-14
		, 17				
117442	12_	1-61-5	.	, 22 /	/	/
		/	696 /	/	/	/
		1976 /	.	,	,	1-61-5
		, 22				
117498	12_	9-7	.	, 24 /	/	/
		/	739 /	/	/	/
		1985 /	.	,	,	9-7
		, 24				.
117500		9-1-1	.	, 2 /	/	12_
		/	271 /	/	/	/
	1987 /	.	,	,	9-1-1	, 2
117510	/	12_	.	, 54	.	, 54-54 /
	/	/	2004 /	/	10 /	/
		, 54	.	, 54-54	.	,
						,
117515	12_	9-1-1-17	.	, 17 /	/	/
		/	832 /	/	/	/
		1990 /	.	,	,	9-1-1-17
		, 17				
117529	12_	1-13	.	, 2-2 /	/	/
	/	/	288 /	/	/	/
	1-13	.	1972 /	.	,	,
			, 2-2			

117553	12_	1976 / , 1-5	1-15 /	3 /	, 1-5 /	/	/	1-15	.
117570	12_	1959 / , 30	3-9 /	198 /	, 30 /	/	/	3-9	.
117607	12_	1996 / , 34-42	9-1-13 /	13 /	, 34-42 /	/	/	9-1-13	.
117622		1965 /	/	2915 /	/	/	/	12_	/
117654	1981 /	/	376 /	, 51 /	/	/	/	12_	, 51
117661	12_	1973 / , 4	1-4-15 /	2496 /	, 4 /	/	/	1-4-15	/
117975	12_	1980 / , 5	1-39 /	74 /	, 5 /	/	/	1-39	/
117890	12_	/	2014 / , .16	/	5 /	/	/		79
118153	12_	/	/	/	/	/	/		
119508	10_	- / , .66	2015 /	/	, VIII /	/	/		31
			, - VIII		526,92 /	/	/		

119399		-	/	/	11
	10_ /	2016 /	5 /	/	
84424	1978,8 /	10_ /	2012 /	/	
			.6,	- VIII	
119457	12_ /	2017 /	80 /	/	
116807	12_ /	2007 /	132 /	/	
		.125			
120459		-	-		
	/ / ,8.	6_ /	/	40 /	
		.8			
87430		/ /	23_ /	/	
		1384,14 /			
87197		/ /	23_ /	/	
		1419,6 /			
	122,124-130,132	/ 7-13	,114-118,120,		
87340		/ /	23_ /	/	
		691,6 /			
		(
86474		/ /	23_ /	/	
		2767,3 /			
86470		/ /	23_ /	/	
		995 /			

86847	.	.	460 /	/	23_	/	
87394	/	.	210 /	/	23_	/	38
121952	197 /	/	23_	/	2018 /	.	./
121957	559 /	/	23_	/	2018 /	.	./
121977	97 /	/	19_	/			78
121781		/	59 /	/	13_	/	104
121986	3_	2010 /	12985 /	/	/	/	
122210	679 /) /	23_	/	2015 /	.	./ (5- " "
122980	/	3_	2018 /	201 /	/	/	
85393	2012 /	.	20 /	/	23_	/	
122954	19_	/	2018 /	53 /	/	/	

124188 - / /
10_ / 2018 / 319 / /
39:15:130710:1356 39:15:000000:9747,

79201 - / /
10_ / 1945 / 588 / /
. . , ,

79210 - / /
10_ / 1945 / 265 / /
. . , ,

124392 - /
/ / 23_ / 2017 / 214,3 /
. , , .1, 36

124328 ()
/ / / 23_ / 2017 / /
. , , . , - . .

125032 -1,9 / /
12_ / 1970 / 9000 / / /
. , , . ,

125152 / / 2_
1975 / 795 / / /
.15 , , . . ,

125154 / / 10_
1975 / 252 / / / /
.22 , , . ,

97768 / / / 12_ 32
/ / / / /
. , , . . , .2

126114 - / /
12_ / 2010 / 169 / / /
. , .53 , ,

126116	/	/	12_	-	/	144 /
	/	/	/	2008 /		
	.	,	,	.	,	.27
126123	12_	/	2003 /	-	105 /	/ /
	8-10	.	,16	.	.	,
126125	12_	/	2003 /	-	9 /	/ /
	.	.	,20	.	.	,
126133	12_	/	1976 /	-	42 /	/ /
	5-15	.	,12	.	.	,
126137	12_	/	2009 /	-	130 /	/ /
	.	.	,176	.	.	,188
126159	12_	/	1998 /	-	76 /	/ /
	9-1-17-5	.	,12	.	.	,
126969	12_	/	.	.	,58-58 /	/ /
	58	.	.	.	,	.58-
127008	.	/	.	.	,4-8 /	/ /
	.	,	,	.	,	.4-8
127194	12_	/	2006 /	-	35 /	/ /
	-1-13-6-1	.	,6	.	.	,
122652	12_	/	2004 /	-	60 /	/ /
	.	,	.118	.	.	,

123033 12_ / 2004 / - 13 / / /

128635 2 2-09-10.5 " . » / / / / /

128655 19 2-09-10.5 " . " / / / / /

128689 53 2-09-10.5 " . " / / / / /

128697 61 2-09-10.5 " . " / / / / /

128702 66 2-09-10.5 " . " / / / / /

128706 70 2-09-10.5 " . " / / / / /

128712 75 2-12-10.5 " . " / / / / /

137843	(4, 4.1) / /	10_ / /	1251 /	
137848	(1) / /	10_ / /	6227 /	
137852	(1, 1.1) / /	10_ / /	151 /	
137896	() / /	2020 /		48
139286	5 / /	10_ / /	738,1 /	
139289	10 / /	10_ / /	747,4 /	
139430	- / /	149 / /		59
139431	- / /	2_ / /	2019 / /	59
87175	./ / /	23_ / /	389 / /	
86355	./ / /	23_ / /	4311 / /	
139728	()	23_ / /		

156303
3_ / 65 / - / /
2021 / . , , . .
, .92

153856
12_ / 64 / / /
, / . . ,4-6 , , . ,
2

156248
/ / / 856 / -
/ / 2012 /
. , , . . , .6,
()

155790
12_ / 53 / / /
. / 1979 / , ,
,9 ,5-7 .

70075
/ 79,62 / / 2_ " "
2008 / ,

108803
- / 6_ / / / " "
2015 / . / 47 / / , . , .

157538
" .
3_ / 5217 / / / - / /
2015 / .

157314
12_ / 46 / / /
. / / ,117-117 , , .
,50

159547
12_ / / / / / 36
/ . , , - , .98

157016		-	/	/	10_	
	2021 /	507 /	/	/	/	
163303	2_	-	/	/	/	"
	/	2003 /	.	,	,	
	.	.22	,			
164617		-	/	/	982 /	15
	/	10_	/	/	.	,
	,	.				
164148	12_	-	/	105 /	/	/
	/	/	.	,	,	-
	,	/	.	., 97		
	.	.97				
164177		-	(/	/	
) /	10_	/	1945 /	/	
	149 /	,	,	,	.	
167449	12_	.	,	.10 /	/	/
	/	1945 /	.	416 /	/	,
	,	.10		,	,	.
167481		-	-	105		
	/	/	6_	.	/	
	/	/	/	2022 /	.	
	.	,	,	,	.80	
169055		/	/	10_		46
	/	355,41 /	/	/	/	
	.	.	,	.	,	.48
170422		/	/	6_		19
	/	252 /	/	/	/	
	2022 /	.	,	,	,	.13
164924	85 /	/	/	12_	/	.
	.	,	,	-	,	.7,
	8, 10:			2	133	
	2-15-2			,	.10 (),
	,	.8				

170718	23_	/	/	156,7 /	/	3
120395	/	3_	2017 /	1181 /	/	" "
147525	/	,5.	112 /	" /	3_	" "
170939	/	.	40 /	/	23_	
168821	/	/	12_	/	/	
121336	23_	"	2016 /	1720,2 /	/	
172023	2022 /	.665	01.09.2023 /	2614 /	10_	
172442	30	/	43 /	/	10_	.28-
172438	6_	/	/	31 /	/	
174177	12_	2004 /	127 /	/	/	
	12-16	4	/	.	.	

4990

/ / / 3_ / 76 /
/ / / 2006 /

4316

"/ / 6_ . /
369 / / / / /
1200 11 , - , " 1945 "

68861

= 200, 110, 315 / /
87,65 / / 10_ / /
. , , . , .28

60521

/ / 12_ / /
2007 / 880,04 / /
, .48, " , , "

69192

/ / 12_ / /
/ / / /
, . , .117

60525

12_ / / / /
2007 / 177,8 / / /
, .74 , , .

69210

/ / / 12_ / /
236006, . / / / /
98 , , . , .1, /

69212

/ / / 12_ / /
95 / / / /
. , , . , .17

69240

/ / / 12_ / /
/ / 110 / / /
. , , . , .65

69269

12_ / / / / /
/ 1975 / . , ,
. , .4-10

69295 / / / 12_ /
1965 / . , , . , .9-15

69378 / / / 12_ /
1972 / . , , .

69665 / 440 / / 19_ - " - "
2009 / . , - , .

70142 / 6_ / /
181 / / / / . /

71229 / 56 / / 12_ /
2004 / . , , . , .5/7

69733 - (3-) /
/ 3_ 1961 / /
/ 2009 / . , , .

74299 III- - " " .
/ / 10_ /
2008 / / 41 / / /
, " , " .

74666 / 6_ /
2009 / . / 881 / / /
8,9 , , . ,

75591 6_ / 413 / /
/ / 2009 / / /
. , .94

75922 12_ 31 / / /
/ / 27,8 / / /
.31 / . , , . ,

75113

3_ /
2014 /

2923 /

76515

10_ /

.III /

2009 /

167 /

76586

6_ /

(.I) /

2010 /

540 /

76650

6_ /

.V /

2009 /

256 /

77344

10_ /

5 /

6 /

77354

10_ /

14,5 /

1956 /

14 /

77381

10_ /

9,6 /

1964 /

6 /

77392

1986 /

10_ /

15,3 /

1986 /

8 /

77360

10_ /

5 /

15 /

77410

10_ /

1986 /

28

262 /

2-2-1

77976 " "(" ")
 (1- , 2,10,11) / /
 3_ / 87 / / /
 2009 / 1- , .2,
 10, 11

77977 " "(" ")
 (29) / / 3_ / 53/
 / / 2009 /
 , , . , .29

81235 . I, V- 1 / " " .
 / 6_ / /
 2011 / 453 / / ,
 .67,69

81918 () / " "
 / 893 / / 13_ / /
 , . , . , .
 , .29

82269 . II / /
 6_ / / 2011 / 200,8 /
 , , - , .91-105, -
 II

82273 . II / /
 6_ / / 2011 / 535 /
 , , . , - . . ,

82284 . I / /
 6_ / / 2011 / 78 / /
 , .3, -I, / 51 . , ,3-

82292 . I / /
 6_ / / 2011 / 270 /
 , , . , .20, -I, /
 110 . ,20 -

82301		. II,III /	/					
	6_			818 /				
	/		2011 /					
	- II,III,	/ 37	,	, .103,				
82304		. III, IV /						
	488 /	/ 6_	/	2011 /				
	III, IV,	-	,	, .96,				
	39-49			76,78,80-90,92-96,				
82240		. X /	/					
	10_			487,8 /				
	/	2010 /						
82598		. II /	/					
	6_			308 /				
	/		2011 /					
	,	,	,	,				1" -
82809		. II /	/	6_				-
	2010 /	. /	349 /	/	/			
	.38							
82970		. II /	/	6_				" "
	2011 /	. /	227,1 /	/	/			
								.3
83192				15 /	/			15
	6_			652 /	/			
	/	2007 /						
	,	.163						
83155		. II /	/	6_				
	2011 /	. /	98,2 /	/	/			
			, 66-72 -					
83390		. II /	/	6_				" - "
	2010 /	. /	260 /	/	/			
	.35,	- II						

83978	.	. /	. /	6_	
	2011 /	1004,9 /	29-79" -		
83982	.	. /	. /	6_	
	2012 /	17,2 /	1-3" -		
84429) /	3_	(239 /	
	/	2013 /			
85195	.	. /	. /	6_	
	2012 /	112,8 /			
85344	.	. /	. /	6_	
	2012 /	385 /			
85345	.	. /	. /	6_	
	2012 /	848 /			
86345	.	. /	. /	23_	
	/	429 /			
86351	.	. /	. /	23_	
	/	530 /			
86388	.	. /	. /	23_	
	/	368 /			
86390	.	. /	. /	23_	
	/	620 /			
86394	.	. /	. /	23_	
	/	1203 /			
	.	/	1-5	,2-10	
86395	.	. /	. /	23_	
	/	1109 /			

86421	.	.	/	/	23_	.
	/	.	477 /	/	/	.
86432	.	.	/	/	23_	.
	/	.	448 /	/	/	.
86446	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1330 /	/	/	.
86466	.	.	/	/	23_	.
	/	.	534 /	/	/	.
86467	.	.	/	/	23_	.
	/	.	836 /	/	/	.
86475	.	.	/	/	23_	.
	/	.	240 /	/	/	2-
86489	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1542 /	/	/	.
	.	/ 7-9				
86505	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2126 /	/	/	.
86513	.	.	/	/	23_	.
	/	.	640 /	/	/	.
86520	.	.	/	/	23_	.
	/	.	237 /	/	/	.
86526	.	.	/	/	23_	.
	/	.	264 /	/	/	.
86529	.	.	/	/	23_	.
	/	.	165 /	/	/	.
86545	.	.	/	/	23_	.
	/	.	919 /	/	/	.

86549	.	./	805 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
86552	.	./	3001 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
86563	.	./	1113 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
86578	.	./	529 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
86579	.	./	989 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
86584	.	./	526 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
86588	.	./	269 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
86599	.	./	635 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
86612	.	./	5168 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
			/ 17-27,29-39,41-51,53 ,55-65,65 ,67-77,				
			79-89,97 ,113-117,117 ,129,137,141-149,151-159,161-169				
86619	.	./	461 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
86623	.	./	164 /	/	23_	/	.
	/	.	,	,	.	,	.
86657	23_	.	.XII /	/			.
	/	.	./	308 /	/		.
			2011 /	.	,	,	.
	.	.	, .5				.

86678	.	.	/	/	23_	.
	/	.	356 /	/	/	.
86689	.	.	/	/	23_	.
	/	.	413 /	/	/	.
86715	.	.	/	/	23_	.
	/	.	4633 /	/	/	.
	.	/	,5-13,39-95,105-107-119-123 -125; ,32-44,52-62; , 1-9,17-31,2-8,10-32			
86733	.	.	/	/	23_	.
	/	.	742 /	/	/	.
86736	.	.	/	/	23_	.
	/	.	771 /	/	/	.
86759	.	.	/	/	23_	.
	/	.	837 /	/	/	.
86763	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1487 /	/	/	.
86874	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1973 /	/	/	.
86886	.	.	/	/	23_	.
	/	.	651 /	/	/	.
86898	.	.	/	/	23_	.
	/	.	101 /	/	/	.
86968	.	.	/	/	23_	.
	/	.	251 /	/	/	.
86969	.	.	/	/	23_	.
	/	.	742 /	/	/	.

86972	.	.	./	523 /	/	23_	/	.
86973	.	.	./	232 /	/	23_	/	.
86994	.	.	./	325 /	/	23_	/	.
86997	.	.	./	204 /	/	23_	/	.
87083	.	.	./	127 /	/	23_	/	.
87104	.	.	./	118 /	/	23_	/	.
87109	.	.	./	340 /	/	23_	/	1-
87120	.	.	./	730 /	/	23_	/	.
87136	.	.	./	110 /	/	23_	/	.
87144	.	.	./	1167 /	/	23_	/	.
87146	.	.	./	150 /	/	23_	/	.
87177	.	.	./	1482 /	/	23_	/	.
87190	.	.	./	904 /	/	23_	/	.

-2

87193	.	.	./	/	23_	.
	/	.	215 /	/	/	.
87200	.	.	./	/	23_	.
	/	.	478 /	/	/	.
87207	.	.	./	/	23_	.
	/	.	990 /	/	/	.
87209	.	.	./	/	23_	.
	/	.	2106 /	/	/	.
	.	/	33-39,41,43-49,51-57,		, .2,	, 70-72
87211	.	.	./	/	23_	.
	/	.	283 /	/	/	.
87216	.	.	./	/	23_	.
	/	.	2672 /	/	/	.
	.	/	30,32-42,44,46.			.
87228	.	.	./	/	23_	.
	/	.	3316 /	/	/	.
87307	.	.	./	/	23_	.
	/	.	210 /	/	/	.
87323	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1677 /	/	/	.
87351	.	.	./	/	23_	.
	/	.	458 /	/	/	.
	17	.				, .28,
87414	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1257 /	/	/	.
87415	.	.	./	/	23_	.
	/	.	940 /	/	/	.

87425		.	/	/	23_	.
	/	.	527 /	/	/	,
		.	/ 2-4,6-8	,	,	,
87426		.	/	/	23_	.
	/	.	403 /	/	/	,
87431		.	/	/	23_	.
	/	.	110 /	/	/	,
87797		.	.I /	/	6_	.
	2012 /	.	155,9 /	/	/	,
87808		.	.V /	/	6_	.
	2012 /	.	320,7 /	/	/	,
87810		.	.I /	/	6_	.
	2012 /	.	656 /	/	/	,
90480		.	/	/	6_	.
	2013 /	.	589,4 /	/	/	,
93250		.	.II /	/	6_	.
	2013 /	.	316 /	/	/	,
	.8,		- II, ()		,
	2					
94356		.	.IV /	/	6_	.
	2013 /	.	531 /	/	/	,
	.7					,
96782		.	.IV /	/	6_	.
	2013 /	.	58 /	/	/	,
	.2,		"			"
98464		.	.III /	/		.
	6_		327 /	/		,
	/	.	2014 /			,
	.					- .

98550	6_	"	"	.IX /	/	"	"	.
		/	2012 /	. /	498 /	/		.
98555		6_	"	.II /	/	"	"	.
		/	2012 /	. /	409 /	/		.
97964						12_	49	
								.65
97753						12_	-	136
								.67
97754						12_	-	83
								.67
96999							38	
	12_							
								.18
97977						12_	-	31
								.4
97513						12_	49	
								.28
97000						12_	-	134
								.46
99820	6_	"	"	.III /	/			.
		/	2013 /	. /	683,76 /	/		.
								(
								, 4-6 , 8-8 , 12-14 , 16-16 , 18-18)
97988						12_		
	1987 /							.79

99999 " /
/ 6_ / 242 /
/ 2013 / .44, (45
)

100000 " /
/ 6_ / 182 /
/ 2014 / .48, (49
)

99659 () / / 10_ 129
442 / /
2014 / .22

100358 " "
/ / 3_ / 33 /
/ 2013 /

100504 " ,58",
.I/ / 6_ /
2013 / . / 242,76 / / .58

100938 .II/ / 6_ /
2013 / . / 375,36 / /
-) , (

104438 " "
.I/ / 6_ / /
717 / / 2011 / . /
(" ")

90836 / / 19_ -
2013 / / 87 / / / .147,
- II

105260 " 79 79
"/ / 12_ / 82 /
/ / .22

105454	23_	() /	577 /	1
		2014 /		
		.34		
106775		" / / 6_	2014 /	./
		394,3 /		
106811		" / / 6_	2014 /	./
		164,6 /		
106815		" / / 6_	2014 /	./
		196,2 /		
			.7	
106817		" / / 6_	2014 /	./
		644 /		
107270	12_	3 -1 1 3-47, 3-27,		
		3-1 -10 (2D L=4581,0 /2D L=4581,16) /		
		1959 /	4581 /	1 3-47,
		3-27, 3-1 -10,		
		26.12.2014		
107276	41-4, 12_	2 8-19 (2D L=3296,0 /2D L=3295,74) /		3-
		1959 /	3296 /	
		3-41-4, 8-19,		
		26.12.2014		
107279		3-5, id 17616, id 17568 (2D L=1844,0 /2D L=1843,8) /		
		1844 /	12_ 1959 /	
			3-5, id 17616,	
		id 17568,		
		26.12.2014		

107287 7 -2 / / 12_ /
5247 / / /
1959 / 7-4-
28-12, 2, 11-5, 7-6, 7-1,
26.12.2014

107499 - / /
6_ / 730 /
/ / 2014 /
((-19)

108208 12_ / / / /
/ / 2014 / 79 / / /
: , 102 . . . 94-100

108223 - / /
764 / / / 6_ / 2011 / /
. , . , .4 ,4

108226 - / /
873 / / / 6_ / 2010 / /
. , . , . , .34,36,
. . ,2

72666 / / / 10_ /
2009 / . 5 / / / , .14

98712 / / 10_ / / 40 / / /
/ / 2012 / / /
. . , 10 . .

108602 - / / 51
/ / 6_ / / 495 /
/ / 2015 / /
. , . , .91

4365 / /
1192 / / 10_ / /
. , . , . 1945 /

4688 / /
388 / / 10_ / 1972 / /

4694 / /
672 / / 10_ / 1945 / /

4703 / /
342 / / 10_ / 1990 / /

4705 / /
520 / / 10_ / 1945 / /

4722 / /
616 / / 10_ / 1945 / /

4724 / /
416 / / 10_ / 1945 / /

4735 / /
2909 / / 10_ / 1945 / /

4745 / /
296 / / 10_ / 1945 / /

4755 / /
344 / / 10_ / 1945 / /

4758 / /
440 / / 10_ / 1945 / /

4794

680 / / 10_ / 1945 / /

4822

776 / / 10_ / 1945 / /

4858

260 / / 10_ / 1945 / /

4879

590 / / 10_ / 1986 / /

4910

247 / / 10_ / 1990 / /

4929

731 / / 10_ / 1945 / /

4931

508 / / 10_ / 1945 / /

4994

/ / 737 / / 10_ / /
1945 /

70485

398 / / 10_ / 1990 / /

71378

111 / / 10_ / 1990 / /
.101

4371 / /
207 / / 10_ / 1990 /

4372 / /
99 / / 10_ / 1945 /

4376 / /
253,31 / / 10_ / 1945 /

4378 / /
2497 / / 10_ / 1945 /

4731 / /
468 / / 10_ / 1945 /

4933 () / /
139,96 / / 10_ / /

4375 / /
193 / / 10_ / 1990 /

4729 () / /
82,04 / / 10_ / 1988 /

4732 / /
119 / / 10_ / 1945 /

4756 / /
71 / / 10_ / 1986 /

4789

94 / / 10_ / 1945 / /
2-

5014

() /
155,72 / / 10_ / 1945 / /

5016

157 / / 10_ / 1945 / /

5046

() /
118,01 / / 10_ / 1945 / /

5069

156 / / 10_ / 1974 / /

5099

159 / / 10_ / 1945 / /

109940

- " "
/ / 3_ / 8362 /
/ / 2015 /

109941

() / / " "
23_ / 2015 / 921 / /

110245

- " "
/ 6_ / 1059 /
/ 2015 /

111301

" / / 23_ /
456 / / 2015 /

111302

" / / 23_ / 2015 / . /
147 / / / / . , , :

111305

" / / 23_ / 2015 / . /
193 / / / / . , , :

111314

" / / 23_ / 2015 / . /
312 / / / / . , , :

111318

" / / 23_ / 2015 / . /
470 / / / / . , , :

111320

" / / 23_ / 2015 / . /
569 / / / / . , , , .

111322

" / / 23_ / 2015 / . /
/ / / / . , , ,
... (2)

111324

" / / 23_ / 2015 / . /
54 / / / / . , , , 8

110637

- (125
) / / 19_ / /
179 / / / / 2015 /
. , , . , .72

110639

() / / 10_ 125
/ 614 / / /
2015 /
. , .72

110565

- / / - 86
19_ - / 88 / /
/ 2015 /
. , , , .84

111331

115

"/ / 23_ / 2015 /
292 / / / / /
115

111690

(/ 1118 /
/ / 19_ / - 2015 /
/ / / / /

111759

« " "
/ / 315 / 3_ / 2299 /
/ / / / / 2016 /

111761

" "
/ / 5618 / / / 3_ /
/ / / / / 2015 /

110775

122

D90 / / 19_ / 63 /
/ / / / / 2015 /
/ / / / / / .95

112101

" "
" / / 23_ /
/ / / / / 108 /
2016 /

111795

132

/ - 19_ / 334 /
/ / / / / 2015 /
/ / / / / / .5

112386

123

/ 10_ / 234 / /
/ / / / / 2015 /
/ / / / / / .3

113935 / 12_ / (") /
, .4 / , , .

110640 12_ () / /
/ 2015 / 388 / /
, .72 , ,

113986 / 23_ - ./ 533 /
/ / 2016 /
, , - , -

114007 / / 10_
2016 / 27 / / /
, , . , -

113877 / / / 12_ " "
/ / / /
, - , .155

114175 / / 12_
/ 375 / / /
1987 / , ,

114425 1-32 ,20 / /
12_ / 144 / / /
1976 / , , 1-32
,20

114446 1-61-15 ,56 / /
12_ / 581 / / /
1971 / , , 1-61-15
,56

115400 - / /
12_ / 34 / / /
/ 1990 / , ,
, .65-69

116329 2 .
/ / 10_ / /
124 / / / 2011 /
, , . , - . -

112194 / / 2016 / / " - "

/ / 2016 / /
· , , · · , - ·
- · ·

112202 / / 2016 / / " - "

/ / 2016 / /
· , , · · , - ·
- · ·

112218 / / 2016 / / " - "

/ / 2016 / /
· , , · · , - ·
- · ·

112219 / / 2016 / / " - "

/ / 2016 / /
· , , · · , - ·
- · ·

116501 12_ 5-31 / / /
1982 / 249 / / 5-31 /

116517 12_ 5-28-4-5 · , 15 -17 / /
/ 1987 / 52 / /
5-28-4-5 · , 15 -7

116522 12_ 5-7 · , 128-134 / /
/ 1980 / 90 / /
5-7 · , 128-134

116555 / 2158 / / / 3_ " "
/ 2016 /
· , · · , 1- · , ·

116676 12_ ID 18621 / / /
1989 / 43 / / ID 18621

116974 12_ 11-17 / / /
1991 / 157 / / 11-17 /

116983
1984 / / 80 / , 1 / / 12_ / / , 1

116986
12_ 11-19 . , 6 / / /
2011 / / 593 / / /
, 6 . , , 11-19

116989
12_ 10-4-16 . , 25 / / /
/ 1999 / 4 / / /
10-4-16 . , 25 , ,

116990
12_ 10-4-4 . , 5 / / /
2004 / / 377 / / /
, 5 . , , 10-4-4

117060
/ / / 3_ / 11 / -
/ / / 2015 /
, , .29

117156
12_ 3-42 . , 1 / / /
1971 / / 1190 / / /
, 1 . , , 3-42

117176
12_ 3-47-8 . , 73-75 / / /
1986 / / 16 / / /
, 73-75 . , , 3-47-8

117197
12_ . 2-4 / / /
1979 / / 81 / / /
. 2-4 . , , .

117201
12_ 1-46 . , 14 / / /
1976 / / 98 / / /
, 14 . , , 1-46

117205
12_ 1-36 . , 85-87 / / /
1976 / / 27 / / /
, 85-87 . , , 1-36

117209 1-36-1 . , 67-71 / /
12_ / 3 / /
1995 / , ,
1-36-1 . , 67-71

117211 1-55 , 16-22 / /
12_ / 12 / / /
2009 / . , , 1-55
, 16-22

117212 1-56 , 42-46 / /
12_ / 25 / / /
1995 / . , , 1-56
, 42-46

117223 - / / 12_
1985 / / 229 / / /
. , , -

117227 " / / / 12_
/ 1106 / / /
1974 / . ,

117228 " / / /
12_ / 1851 / / /
" 1974 / . , ,

117241 3-13 . , 29 / /
12_ / 160 / / /
1977 / . , , 3-13
, 29

117330 . , 90 / / 12_
/ / 975 / / /
1985 / . , , . , 90

117342 9-1-1-27 . , 166 / /
12_ / 43 / / /
2010 / . , , 9-1-1-27
, 166

117343 . , 2-6 / /
12_ / 317 / / /
2007 / . , , . .
, 2-6

117356 9-13 . . . , 50-52 / /
12_ / 18 / /
9-13 . 2002 / . , ,
, 50-52

117367 ID 23009 . . , 62-82 / /
12_ / 25 / / /
1999 / . , , ID 23009
, 62-82

117373 / / 6_ 59
. . / 216 / / /
. , , . , -
32

117378 TK 1-8 . . , 20 / /
12_ / 14 / / /
2006 / . , , TK 1-8
, 20

117421 , 29 / / 12_
/ 470 / / /
1995 / . , , , 29

117428 3-41-3 . . , 23 / /
12_ / 421 / /
3-41-3 . 1977 / . , ,
, 23

117440 ID 10459 . . , 87-93 / /
12_ / 186 / /
ID 10459 / 1976 / . , ,
, 87-93

117470 , 152 / /
12_ / 74 / / /
1959 / . , ,
, 152

117474 8-10 / /
12_ / 87 / / /
1997 / . , ,
8-10

117480 , 59 / /
12_ / 448 / / /
1981 / . , ,
, 59

117507 12_ 9-11-3 / 14 / , 62-62 / /
 1982 / , 62-62 . , , 9-11-3

117509 12_ 9-1-9 . / 99 / , 2-4 / /
 9-1-9 / 1985 / , 2-4 . , ,

117516 12_ 9-1-17 / 757 / , 22 / /
 1985 / , 22 . , , 9-1-17

117524 12_ ID 15711 / 4 / 9 / /
 2003 / 9 . , , ID 15711 .

117534 12_ 1-20 / 427 / , 84 / /
 2000 / , 84 . , , 1-20

117562 12_ 2-5 / 41 / , 3 -3 / /
 1973 / , 3 -3 . , , 2-5 .

117566 12_ 3-14 / 258 / , 21-27 / /
 3-14 / 1975 / , 21-27 . , ,

117569 12_ 3-1 -10 / 69 / / /
 1984 / . , , 3-1 -10

117892 2014 / / / 19_ / /
 , , . , .16

119401 / / 3_ / 11 / /
 / 2016 / . , ,

120160

/ 3_ / 1264 / / " "

120470

/ / 3_ / 1135 /
/ / 2009 /
. , , . , .166

86580

/ / 23_
. ./ 3322,32 / /

86554

/ / 23_
. ./ 2786,2 / /

86443

/ / 23_
. ./ 2979,5 / /

86611

/ / 23_
. ./ 1745,8 / /

87114

/ / 23_
. ./ 687,5 / /

86727

/ / 23_
. ./ 6074 / /
(/ , 4,6,8,10,12,14,18,20,
, 4,6,8,10-10 , 12,14,16,18,22,24,26,3,32,34,38, 40,
, 18,20, , 5-11,13,15,17-
25,27,29,31-37,39-41,43-51,53,55,61-63,65-6

121114

/ 10_ / / / " "
3,1 / 2017 /

121335

/ / 23_ / /
587 / / 2016 /

121346
292 / / / 23_ -
176) , , - , (2017 / . /
168

121350
170 / / / 23_ -
20) , , . , (2017 / . /

121352
102 / / / 23_ -
1) , , . , (2017 / . /
9

121447
/ / / 10_ (/ / / 813 /) " "
2017 /

121496
23_ / / / / / " "
/ / /

121838
10_ - / / / " "
2018 / 741 / /

121976
80 / / / 19_ / / 78
/ / / .7

122208
2015 / (1-) / / 23_ -
921 / / / " "

122981
23_ / / / / / /
665 / / /

123338
/ / / / 515 / 19
2013 /
.13, -I

122930

10_ / 2017 / 681 / / /

122952

2_ / 2018 / 20 / / /

122953

2018 / 40 / " / / / 10_ /

123815

/ / 23_ / 2018 / . / 1403 /

79199

10_ / 1945 / 250 / / /

124393

/ / 23_ / 2016 / . / 516 /

124397

/ / 23_ / 2016 / . / 853 /

125031

/ / / 12_ / 1983 / / 4271,8 /

124934

" / / / 23_ / .2 " / 350 /

125155 1465 / / / 10_ / /
. , , . . . , .15

125156 / / / 2_ / /
1978 / . , , . , .58

125159 2_ / / / 366 / / /
. / , .99 1994 / . , ,

125182 1994 / / / 445 / / / 10_ /
.99 . , , . ,

125185 420 / / / / 3_ / /
. , , . 2005 / (.),
.11

125132 () / / / 57
10_ / / 531 / / /
. . 2019 / . , ,

124974 - / / /
10_ / / 366 / / /
. 2018 / . , ,

125527 0,4 (/) / / /
19_ / - / / / /
. 1994 / . ,

125618 (/) / / /
19_ / - / / / /
. 1994 / . ,

126115 - / / 86 /
/ / / 12_ / / 2010 / /
. , , . , .65

126126
2016 / .1.2.3 / / 326 / / 12_ / / 63,

126130
2016 / .1.2.3, 4 / / 225 / / 12_ / / 59,

126132
12_ / 5-28-4-2 / 2006 / , 1 / 131 / / /

126145
12_ / 6-27-11-9 / 2007 / , 4 / 98 / / /

126163
12_ / 6-27-11-1-1-7 / 2010 / , 36 / 125 / / /

126171
12_ / , 34 -2 / 2010 / -2 / 51 / / /

124957 () 12

(" " , . / 12_ / 2019 / , .22/ .1 / 150 / / / " " , . / , .22/ .1 ")

126993 / / / / / 12_ / / / / .5

127007 12_ / / / / / / / / .74

127035 12_ / / , 1-5. / / / /

127092 12_ / / , 4 / / / /

127199 12_ / / 18 / / / /

-2 / 2003 / / , 11-13

127201 131 / / / 12_ / / /

1976 / / / 1-36-6-1 .

, 7

126660 19_ - / 361 / / /

/ / 2017 /

« » . (4)

130220 12_ / / 1039 / 45 / / / /

128633 109 2-09-10.5 " » / / / / /

128638 110 2-09-10.5 " » / / / / /

128648 12 2-09-10.5 " / / / / /

128649 13 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128658 22 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128665 29 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128686 50 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128693 57 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128701 65 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128703 67 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128704 68 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128723 86 2-12-10.5 " " / /
/ / / / /

128742 115 2-12-10.5 " " / /
/ / / / /

124964 " - 3_ .
/ 8494 / / / 2015 /

132204 - / / /
10_ / 2018 / 267 / /
/ 5 , ,

136609 / / / 23_ / /

136830 / / / 23_ / 2019 /
/ , , " ") , (.

137284 22 / / / / /
12_ 2019 / , , , .22

137844 (3, 3) / / /
10_ / / / / /
619 /

137845 (1,) / / /
10_ / / 1847 / /

137849 (4) / / / 10_ /
/ / / / 6474 /

137895 () / / / / 48
/ / / / 2020 /
/ , , - , .15

139280				1. 8					
			80 3/ /	/	10_	741,2 /			
	/	.	/	/		,	-	,	
139285				4/ /	10_	755,3 /			
	/	.	/	/		,	-	,	
139432									59
	2_			/ /	210 /	/			
	/	.	2019 /	.	,	,			
		, .32							
86692			/ /	23_		/			
	.	/	1083,03 /	/		/			
140196									10
	620 /	/	10_	/	2020 /				
	.	,	,	,	, .301				
146779				- /					
	.	.	, 11 /	/	12_	/			
	/	.	16 /	/	/	/			
	2020 /	.	,	,	-				
86522			/ /	23_		/			
	.	/	550 /	/	/	/			
	/	.	,	,	.				
148232									
	/		65 /	/	/	/			
	2008 /	.	,	,	-	,	/	1-20-	
	5	-	,84						
150581			() /					
	10_		/	26 /	/	/			
	/	.	2020 /	.	,	,			
151218			() /					125
	6_		/	363 /	/	/			
	/	.	2021 /	.	,	,			

151221

125

) / / 10_ / 2021 /
368 /

151760

/ / / 10_ / /
. , , - , .39

152044

/ / / 6_ / /
. / / /

152056

/ / / 6_ / /
. / / /

151866

() / / /
10_ / 19 / /

152814

- " -
/ 22 / / , III " / / 3_ /
2016 /

153854

" () / / /
10_ / 2021 / 35 / /

86717

/ / / 23_ / /
3140,78 / /
(, 19-27,29-33,39-61,69-81,
, 1,3,5,2-4 ,10,12,14,16; , 40-50,52-58,
, 9,11,13,15-17,19-25)

155789

- / / /
12_ / 30 / /
/ 2000 / /
, / , 58

110346

2_ " "
/ / 88 / /
2015 /

157539

3_ / 2015 /

23 / / /

153558

10_ /

2016 /

1451 /

34, 36, 38

162954

29 /

3_ / 2015 /

.29

163185

31 /

3_ / 1985 /

.22

163186

6 /

3_ / 1985 /

.22

164180

55 /

10_ /

1945 /

170420

10_ /

105 /

19

.13

111755

"

16

"

"

-35

3_ /

2013 /

61 /

33

.33-35

147217

3_ / 2014 /

,7.

134 /

"/

.7

171945		/					44
		/	10_	/	/	/	
		/	/	/	.	,	
		, .	, .7				
172440		-		/	/	2_	
			/	10 /	/	/	
		/	.	,	,	.	, .28-
	30						
173253		-		/	/	/	
			10_	/	26 /	/	
		/	/	.	,	,	.3-
		,	.1				
173260		/	/	6_			- 114
		.	. /	925 /	/	/	
		.	,	,	.		
173846		-					- 133
		/		/	6_		
		/	626 /	/	/		
		/	.	,	,	.3-	
		,	.1				
174188		-		/	/	/	
			12_	/	35 /	/	
		.	, /	1986 /	.	,	
		.	,	,	.73-75	,	.75
4978		-					
					68		
		,	.3	/	/	/	
	3_	/	38 /	/	/	/	
	.	,	,	,	.	.	, .3
4982		-					
		/	/	3_	/		
	527 /	/	/	2005 /			
	.	,	,	.			
4984		-					
		/	/	3_	/		
	140 /	/	/	2005 /			
	.	,	,	.	,	1, 1	
4989		-					
		/	/	3_	/		
	328 /	/	/	2005 /			
	.	,	,	.			

3037

" " " 110-
10; 171- 11 / 3_
/ 861 / / 2006 /
. , , - , .14,16

5498

99 10-
/ / 3_ / 62 /
/ / 2006 /
. , , . , .24,
3

61569

49 10-
/ / 3_ / 46 /
/ / 2007 /
. , , . , .28

62067

.14,20, . , .19,21,23 . , .6, . 1 / / ,
3_ / 750 / / /
2007 / , .6,
. ,14,20, . , 19,21,23

62068

132-138
/ / 3_ / 163 /
/ /
. , .132-138

68877

/ / 10_
/ 88,8 / / /
1985 / , , . 2- , .4

69191

/ / 12_
/ 992,9 / / /
. , , . , .79,
. ,79 . ,78-78

69216

/ / 12_
/ 58 / / /
236011, . , , . ,
.70-72

69233

/ / 12_
/ 41 / / /
. , , . , .12-14

69234 / 48 / / 12_ / /
, , . , .16-22

69235 / 50 / / 12_ / /
, , . , .26

69239 / / 113 / / 12_ / /
/ . , , . , .53

69245 / / 400 / / 12_ / /
/ . , , . , .180

69270 12_ / / / / / /
/ 1974 / . , ,
. , .12-18

69279 / / / / 12_ / /
1979 / . , , . , .2-10

69282 / / / / 12_ / /
1984 / . , , . , .25

69290 12_ / / / / / /
/ 1968 / . , ,
. , .10-16

69291 12_ / / / / / /
/ 1968 / . , ,
. , .18-24

69415 5- 6- 7- 9 /
452,57 / / 12_ / 2008 / /
50, 7 54, 9 56, 1 , 6

70120 / / 6_ / / / /
198 / / / / . /
. , , . , .23 -23

70125		/	6_	/	/	.	.	.
	340 /	/	/	/	/	,	.	.163
70128		/	6_	/	/	.	.	.
	193 /	/	/	/	/	,	.	.30
70130		/	6_	/	/	.	.	.
	235 /	/	/	/	/	,	.	.4
70140		/	6_	/	/	.	.	.
	458 /	/	/	/	/	,	.	.
71231		/	/	12_	/	/	.	.
	82,6 /	/	/	/	/	,	.	.2
74647		.	/	/	23_	/	.	.
	2008 /	.	1682,7 /	/	/	,	.	.
74644		.	/	/	23_	/	.	.
	2008 /	.	2129,1 /	/	/	,	.	.
75697		.	/	/	6_	/	.	.
	2010 /	.	500 /	/	/	,	.	.
	.3							
75808		6_	.	.	23 /	/	23	
	/	/	2007 /	.	657 /	.		
	.	,	,	.	,	.	.51	
76357		,4 /	.	.	6_	.	.	.
	/	.	179 /	/	/	,	.	.4,
	- VIII							

76825						/
	2010 /	.	/	179 /	6_ /	/
74342				6-27-11-7	.	, . . . , .32
		12_ /		2006 /	1024 /	., 50 / /
		6-27-11-7	.			., 50
77237					6_ /	
	2010 /	.	/	249 /		, .47
77347					6 /	20 /
	10_ /		/			, , -
77353					9 /	/ /
	10_ /	33,4 /		1956 /		, .
77367					7 /	5 /
	10_ /		/	58-		, , .
77462					34 /	/ /
	10_ /		/	1977 /		, ,
77439					5 /	15 / /
	10_ /		/			, , . ,
	/ 3					
77519					9 /	20 /
	10_ /		/			, , .
77536					10_ /	
	1976 /		/	6 /	/	13,9 /
				3-2-2	, / "	-2"

77538

1955 / / 16 / / 10_ / / " 32,4 / 3-2-2

77552

10_ / / / 10 / / 15 /

77523

1 / / (2) / 10_ / / 5 /

78323

2008 / / 262,5 / / 6_ / / .59,57

78817

2010 / / 595 / / 6_ / / 2 / / .56,58

77906

824 / / 10_ / / "XII" / / 1970 / / .74, - XII

79351

10_ / / / 2010 / / 179,11 / / .90, -

81215

6_ / / / 2010 / / 234,6 / / .17

81377

6_ / / (. II) / / 2011 / / 111 / / 6,8-12,14,16

81916

6_ / / / .VII / / 578 / / .29, - VII

81917	() /	2_ /	646 /	29	
82331	. II,III,IV,V,VI- /	10_ /	209,4 /	.3-	
82263	. II /	12_ /	59,7 /	2011 /	.12,
82282	. IV /	343 /	6_ /	2011 /	128
82289	. I /	185 /	6_ /	2011 /	.4, -I, /
82295	. II /	129 /	6_ /	2011 /	.312,
82302	. I /	1097 /	6_ /	2011 /	.36, -I,
82583	. II - 1- /		6_ /	2010 /	.9 , 1-

82597 . II / /
6_ / / 2011 / / 575 / /
" , , , , " 31

83139 . I / / 6_
2011 / / 564 / / /
" 3 , 36" - ,

83142 . I / / 6_
2011 / / 411 / / /
5, 9, 12 .5, " " -

83418 . II / / 6_
2011 / / 284,8 / / /
.20 , , , , ,

83976 . I / / 6_
2011 / / 705,9 / / /
- " .9 - " ,

84046 . I / / 6_
2010 / / 688 / / /

84426 / / 6_
2012 / / 1030,2 / / /
- X , , , , , .6,

84353 . III / /
6_ / / 218 / /
/ , 3, 5 2006 / / , ,

84352 . IV / / 6_
2011 / / 130 / / /
, .73 , , ,

85339 . I / / 6_
2012 / / 573 / / /

86306	.	.	./	/	23_	.
	/	.	383 /	/	/	.
86307	.	.	./	/	23_	.
	/	.	963 /	/	/	.
86308	.	.	./	/	23_	.
	/	.	821 /	/	/	.
86316	.	.	./	/	23_	.
	/	.	275 /	/	/	.
86341	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1477 /	/	/	3-
86343	.	.	./	/	23_	.
	/	.	327 /	/	/	.
86348	.	.	./	/	23_	.
	/	.	534 /	/	/	.
86364	.	.	./	/	23_	.
	/	.	345 /	/	/	.
86379	.	.	./	/	23_	.
	/	.	4089 /	/	/	.
86386	.	.	./	/	23_	.
	/	.	480 /	/	/	.
86389	.	.	./	/	23_	.
	/	.	362 /	/	/	.
86425	.	.	./	/	23_	.
	/	.	250 /	/	/	.
86429	.	.	./	/	23_	.
	/	.	345 /	/	/	.

86434	.	.	./	/	23_	.
	/	.	280 /	/	/	.
86451	.	.	./	/	23_	.
	/	.	331 /	/	/	.
86482	.	.	./	/	23_	.
	/	.	76 /	/	/	.
		54				.11,
86493	.	.	./	/	23_	.
	/	.	394 /	/	/	.
86497	.	.	./	/	23_	.
	/	.	487 /	/	/	.
86502	.	.	./	/	23_	.
	/	.	262 /	/	/	.
86510	.	.	./	/	23_	.
	/	.	373 /	/	/	.
86528	.	.	./	/	23_	.
	/	.	2169 /	/	/	.
86533	.	.	./	/	23_	.
	/	.	213 /	/	/	.
86536	.	.	./	/	23_	.
	/	.	994 /	/	/	.
			/ 64			.
86544	.	.	./	/	23_	.
	/	.	221 /	/	/	.
86566	.	.	./	/	23_	.
	/	.	195 /	/	/	.
86574	.	.	./	/	23_	.
	/	.	354 /	/	/	.

86590	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1481 /	/	/	.
		/ 20	,	,	.	.
86592	.	.	/	/	23_	.
	/	.	115 /	/	/	.
	"	"	,	-	,	.155,
86596	.	.	/	/	23_	.
	/	.	593 /	/	/	.
86605	.	.	/	/	23_	.
	/	.	422 /	/	/	.
86618	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1166 /	/	/	.
86674	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1952 /	/	/	.
86681	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2164 /	/	/	.
86696	.	.	/	/	23_	.
	/	.	359 /	/	/	.
86697	.	.	/	/	23_	.
	/	.	449 /	/	/	.
86707	.	.	/	/	23_	.
	/	.	510 /	/	/	.
86710	.	.	/	/	23_	.
	/	.	280 /	/	/	.
86728	.	.	/	/	23_	.
	/	.	338 /	/	/	.

86739	.	.	/	/	23_	.
	/	.	239 /	/	/	.
86755	.	.	/	/	23_	.
	/	.	445 /	/	/	.
86766	.	.	/	/	23_	.
	/	.	863 /	/	/	.
86776	.	.	/	/	23_	.
	/	.	899 /	/	/	.
	/	18-24,26-30
86777	.	.	/	/	23_	.
	/	.	385 /	/	/	.
86899	.	.	/	/	23_	.
	/	.	184 /	/	/	.
86924	.	.	/	/	23_	.
	/	.	145 /	/	/	.
86971	.	.	/	/	23_	.
	/	.	110 /	/	/	.
86986	.	.	/	/	23_	.
	/	.	153 /	/	/	.
86989	.	.	/	/	23_	.
	/	.	283 /	/	/	.
86995	.	.	/	/	23_	.
	/	.	120 /	/	/	.
87086	.	.	/	/	23_	.
	/	.	147 /	/	/	.
87087	.	.	/	/	23_	.
	/	.	172 /	/	/	.

87106	.	.	./	/	23_	.
	/	.	179 /	/	/	.
87108	.	.	./	/	23_	.
	/	.	125 /	/	/	.
87121	.	.	./	/	23_	.
	/	.	823 /	/	/	.
87124	.	.	./	/	23_	.
	/	.	210 /	/	/	.
87135	.	.	./	/	23_	.
	/	.	120 /	/	/	.
87181	.	.	./	/	23_	.
	/	.	375 /	/	/	.
87198	.	.	./	/	23_	.
	/	.	355 /	/	/	.
87225	.	.	./	/	23_	.
	/	.	763 /	/	/	.
87226	.	.	./	/	23_	.
	/	.	10972 /	/	/	.
	5 (.)
87227	.	.	./	/	23_	.
	/	.	367 /	/	/	.
87257	.	.	./	/	23_	.
	/	.	277 /	/	/	.
87276	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1253 /	/	/	.
87283	.	.	./	/	23_	.
	/	.	372 /	/	/	.

87287	.	./	317 /	/	23_	/	.
87293	/	.	1177 /	, , .	23_	/	.
87297	/	.	313 /	, , .	23_	/	.
87306	/	.	389 /	, , .	23_	/	.
87357	/	.	287 /	, , .	23_	/	.
		-	72			, .301,	
87391	/	.	560 /	, , .	23_	/	.
	33	.				, .15,	
87420	/	.	587 /	, , .	23_	/	.
87798	2012 /	./	315 /	, , .	6_	/	.
87804	2012 /	./	173,7 /	, , .	6_	/	.
87805	2012 /	./	116,2 /	, , .	6_	/	.
87809	2012 /	./	736,9 /	, , .	6_	/	.
87812	2012 /	./	299 /	, , .	6_	/	.

87814		. II / / 6_	
	2012 /	. / 303,7 / / /	. 1812
89792	-	294 / / / 2_	5
	2012 /	. / , , - , .134,	
	- XV		
93054		7	-
	(.VIII) /	6_	
	2013 /	. / 95 / / /	
94310		. III / / 6_	
	2013 /	. / 505 / / /	
94354		. VI / / 6_	
	2013 /	. / 109 / / /	
	.3		
94358		. III / / 6_	
	2013 /	. / 377,4 / / /	
		, .61	
94507		. LXVI / / 6_	
	2012 /	. / 96,6 / / /	.24-
	26		
95486		6_	
	/ /	360 / / /	.134,
		" "	
97900		() / /	40
	10_ /	2013 /	814 / /
		, .4, . II	
97752		12_	50
	/ / /	/ / /	.147
97764		12_	36
	/ / /	/ / /	.1

97771 / / / 12_ 32

. / / / / .6

97986 / / / 12_ - 87

. / / / / .13

98674 / / / 12_ / /

. / / / / .71

99777 86 (. III) / / 6_ /
2013 / . / 180 / / / .84

99801 " " . VII / /
6_ / / 88,74 / /
. / 2013 /
. , .56-58, , 60,
, 62

99807 " " . I / /
6_ / / 223,38 / /
. / 2013 /

99867 / / / 12_ " - "

. / / / / .4

99833 " " . III / /
6_ / / 1069,98 / /
. / 2013 /
. , .119-125, 135-139, 141-143

99840 " " . V / /
6_ / / 916 / /
. / 2013 /
. , (. 51)

100503	"	" "	"	.	.
	. II /	/	6_	/	2013 /
	1335,9 /	/	/	/	/
	.	,	,	.	.
	,	.	.	.	-
104427			-	/	/
	6_	/	.	281,2 /	/
	/	/	2015 /	/	/
	.	,	,	.	.
100423	/	/	2_	/	59
	206 /	/	/	2014 /	
	.	,	,	.32	
100424	/	/	10_	/	59
	2014 /	/	613 /	/	
	.	,	,	.32	
106781	" /	/	6_	/	./
	847,8 /	/	/	2014 /	
	.	,	,	.	.
106818	" /	/	6_	/	./
	294,5 /	/	/	2014 /	
	.	,	,	.	.
106822	" /	/	6_	/	./
	510,3 /	/	/	2014 /	
	.	,	,	.17	
106826	" /	/	6_	/	./
	57,3 /	/	/	2014 /	
	.	,	,	.	.
106827	" /	/	6_	/	./
	327,4 /	/	/	2014 /	
	.	,	,	.	.
106851	" /	/	6_	/	./
	361 /	/	/	2014 /	
	.	,	,	.	.

106443	10_		() /	/	56
	.6	2015 /	268 /	/	/	
106445	10_		() /	/	56
	.6	2015 /	331 /	/	/	
108204	12_		-	/	/	
	.	2014 /	130 /	/	/	
	. . .	, 18-22	.	,	57	
108205	12_		-	/	/	
	.	2013 /	813 /	/	/	
	.	, -	.	"	"	
108206	12_		-	/	/	
	40	2014 /	115 /	/	/	
	.	, -	, -6	.	38-	
108224			-			
	430 /	/	6_	/	2008 /	
	.	,	,	,	.33	
77905			"XV" /	/	2_	" "
	/	/	345,9 /	/	/	
	- XV	.	,	,	.74,	
83359		.VII /	/	10_	/	
	VII	589,8 /	/	2011 /	/	
	.	,	,	, .35,	-	
108860			-	/	" "	
	/	10_	/	378 /	/	
	.	/	2015 /	/		

108865 " " (2-) . " / / 3_ " "
 / 2029 / / / 2015 /
 . , , . , .
 . , . , . , . 2- ,
 . , .

108880 6_ 10 " () / / -
 / 2014 / ./ 83 / / , ,
 . , .10

108611 260 / / / 10_ - - / 51
 / / / 2015 /
 . , , . , .91

108618 / / / - -19 51
 / / / 2015 / 104 /
 . , , . , .91

109041 10_ / / / 3156 / / -
 / 2015 / . , , .
 . - . 1- - . , , .

4719 350 / / 10_ / /
 / / / 1945 /

4727 1225,5 / / 10_ () / /
 / / / 1945 /

4728 1852 / / 10_ / /
 / / / 1945 /

4750 368 / / 10_ / /
 / / / 1945 /

4796

() /
245,19 / / 10_ / 1945 /

4805

337 / / 10_ / 1945 /

4814

2588 / / 10_ / 1945 /

4819

1169 / / 10_ / 1945 /

4843

357 / / 10_ / 1945 /

4887

/ / 1835 / 10_ /
1945 /

4891

362 / / 10_ / 1945 /

4892

707 / / 10_ / 1969 /

4923

230 / / 10_ / 1945 /

4927

1479 / / 10_ / 1990 /

4951

1687 / / 10_ / 1972 / /

4953

733 / / 10_ / 1945 / /

4957

461 / / 10_ / 1988 / /

4987

254 / / 10_ / 1990 / /

4993

/ / 632 / / 10_ / /
1945 / . , , . .

5001

512 / / 10_ / 1945 / /

5004

921 / / 10_ / 1945 / /

5011

279 / / 10_ / 1990 / /

5045

498 / / 10_ / 1945 / /

5101

480 / / 10_ / 1945 / /

4670

10_ / 1945 / 128 / / /

4862

261 / / 10_ / 1945 / /

5113

234,4 / / () / 10_ / 1945 / /

4685

224 / / 10_ / 1986 / /

4792

141 / / 10_ / 1969 / /

4795

141 / / 10_ / 1945 / /

4815

169 / / 10_ / 1945 / /

4838

185 / / 10_ / 1945 / /

4839

61 / / 10_ / 1945 / /

4964

323 / / 10_ / 1945 / /

4969		/	10_	/	/
	112 /	/	/	1973 /	
	.	,	,	.	
5050		/	10_	/	/
	202 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	
5083		/	10_	/	/
	161 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	
5090		/	10_	/	/
	137 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	
5096		/	10_	/	/
	100 /	/	/	5096 /	
	.	,	,	.	
5121		/	10_	/	/
	292 /	/	/	1962 /	
	.	,	,	.	
68879		() /			
	43,5 /	/	10_	/	/
	.	,	,	.	
				1982 /	
				,	.20
110249		-		-70(1) /	/ 10_
	2013 /	/	95 /	/	/
	.	,	,	.	,
110254		-		-10(3) /	/ 10_
	2013 /	/	55 /	/	/
	.	,	,	.	,
5002		/	10_	/	/
	1932 /	/	/	1990 /	
	.	,	,	.	

111308

" / / 23_ / 2015 / . /
453 / , , .

111326

" / / 23_ / 2015 / . /
74 / , , .
18 ()

111129

- / / 22
21_ / 384 / / /
2015 / . , -

110561

- / / - 86
12_ / 2015 / 362 / / /
. . , .84

111687

(
2 ,
2) ()
/ / / 10_ / 3242 /
2016 /
. , , . , -
- .

111477

/ / / 23_ / 40
2013 / . / 887 / / /
- VII , , . , .4,

111330

" / / 23_ / 2015 / . /
12 / , , . ,
14

111342

() / 48
/ 23_ / 402 /
/ 2015 / . /
. , , . , .37

112096

3_ / 2015 / 600 / (1 / / / /

111788

132

19_ / 2015 / 138 / / / .5

112745

323 / / / 10_ / 2015 / / / (" "

112794

26,4 / / / 10_ / 2013 / /

113914

10_ / 2015 / 182 / / / " "

113916

10_ / 2015 / 284 / / / " "

114137

2015 / 66 / / / 10_ / - 20, 22

114138

2015 / 16 / / / 10_ / - 24, 26

114171

12_ / 119 / 166 / / / 1979 / , 131 / / 119 , 131

114227 / / / 12_ /
1985 / 229 / / /

114242 / / / / / /
12_ / 422 / / / /
1992 / / / / /
, 92

114256 ID 9427 26-20 / / /
12_ / 12 / / / /
1976 / / / / ID 9427
26-20

114263 6-31 / / / / /
12_ / 32 / / / /
1986 / / / / 6-31
, 45

114409 / / / / / /
12_ / 26 / / / /
1976 / / / / /
, 42-44

115397 / / / / / /
12_ / 17 / / / /
1985 / / / / /
, .6

115411 () / " "
/ 3_ / 6652 / / /
/ 2016 / / / /
, " "
" "

115474 / / / / / / " "
/ 3_ / 209 / / / /
/ 2016 / / / / /

112186 / / / / / /
245 / / / / 12_ / /
/ / / / / /
, / / / / /
, 7-11 / / / / /
, 7-11

116317 " / / / / / /
22 / / / 23_ / / / /
/ / / / / /
, .1-7,

116331 3/ / 10_ - / 29 / 2
/ / 2011 /
. , , . , - . -

112244 / / / / " - "
/ / 2016 /
. , , . . , - .

112237 / / / / " - "
/ / 2016 /
. , , . . , - .

112243 / / / / " - "
/ / 2016 /
. , , . . , - .

112226 / / / / " - "
/ / 2016 /
. , , . . , - .

112232 / / / / " - "
/ / 2016 /
. , , . . , - .

112222 / / / / " - "
/ / 2016 /
. , , . . , - .

116520 / / / 12_
1979 / / 66 / / /

116525 5-28-4-5 . ,25 / /
12_ / / 176 / /
5-28-4-5 . 1985 / , , ,
,25

116621 / / / 10_ " "
/ 134 / / /
2016 / , , .9 , -
(.)

116622 / / 23_ (/ 2836 / " "

116678 10-4-2 , 22 / / 12_ / 1988 / 10-4-2 , 22 ,

116681 / / 12_ / 1985 / 561 / /

116682 / 684 / 10-2 / / 12_ / 1988 / 10-2

116694 10-4-18 / / 12_ / 1990 / 389 / / 10-4-18

116696 5-18 / / 12_ / 1966 / 174 / / 5-18

116697 / / 12_ / 1959 / 1400 / /

116701 / / 12_ / 1990 / 362 / /

116703 / / 12_ / 1989 / 932 / /

116704 , 40-46 / / 12_ / 1975 / 35 / / , 40-46

116033 - (2) / / 22 19_ / 2016 / 8 / / , , -

116992		5-15	.		,5-7 /	/
	12_		/	7 /	/	
	5-15	2006 /	.		,	,
117008		7-4-28-8			/	/
	12_	1991 /	/	229 /	/	
	7-4-28-8		.		,	,
117011		7-4-4	.		,60 /	
	/	12_	/	24 /	/	
	7-4-4	1984 /	.		,	,
				,60		
117013		7-5	.		,18-18 /	/
	12_	1969 /	/	319 /	/	
	7-5	,18-18	.		,	,
117024		7-4-24			,23 /	/
	12_	1986 /	/	1545 /	/	/
		,23	.		,	, 7-4-24
117162		4-18			,72 /	/
	12_	1988 /	/	2050 /	/	/
		,72	.		,	, 4-18
117163		4-18			,60 /	/ 12_
	1973 /	516 /	/		/	/
			.		, 4-18	,60
117167		3-31			,90-96 /	/
	12_	1973 /	/	145 /	/	/
		,90-96	.		,	, 3-31
117213		1-32			,2 /	/
	12_	1998 /	/	11 /	/	/
		,2	.		,	, 1-32
117216		3-41-3			,17-23 /	/
	12_	1977 /	/	30 /	/	/
		,17-23	.		,	, 3-41-3

117218
 23 1987 / 1056 / ,23 / / 12_ /

117221
 12_ 9-1-15 . - ,1; 3 / /
 / 52 / /
 1994 / . , ,
 9-1-15 . - ,1; 3

117230
 12_ 6-27-11-8 . . ,9 / /
 / 615 / /
 1996 / . , ,
 6-27-11-8 . . ,9

117245
 21_ () / / 31
 / / / / / , .66

117276
 12_ 3-42 / / /
 1971 / 161 / / /
 , , 3-42

117282
 12_ 1-59 . ,58-64 / /
 / 16 / / /
 1978 / . , , 1-59
 ,58-64

117324
 1976 / 165 / ,21 / / 12_ /
 , , . ,21

117344
 12_ 1-53-16-1 . ,141-143 / /
 / 134 / /
 2006 / . , ,
 1-53-16-1 . ,141-143

117349
 12_ / . ,12 / /
 / 57 / /
 2012 / . , ,
 . ,12

117351
 12_ 6-28 / 99 / ,85 / /
 1984 / . , , 6-28
 ,85

117366 / " " / / 12_ /
 " 1974 / " 4050 / , , /

117415 12_ ,50-52 / /
 1977 / 184 / / /
 ,50-52 . , ,

117417 . ,50 / / 12_ /
 1959 / 1021 / / / ,50

117420 12_ . / / /
 1991 / 115 / / /

117425 / 8-14 () / / 12_ /
 1967 / 1992 / / / 8-14
 () . , ,

117430 12_ . ,52 / /
 / 1966 / 159 / /
 . , ,
 ,52

117456 12_ 1-53-6 . ,101 / /
 / 1976 / 57 / /
 1-53-6 . ,101 , ,

117469 / 12_ 1-61-15-1 . / 9 / 38-44 /
 / 1976 / . , ,
 1-61-15-1 . 38-44

117471 12_ . ,300 / /
 1971 / / 730 / / /
 ,300 . , ,

117479 199 / / 12_ /
 1975 / / 97 / / / 199

117490	12_	6-30	.	217 /	, 101 /	/	/
	.	1995 /	.	.	,	,	6-30
		, 101					
117494	12_	9-1	.	33 /	, 107 /	/	/
	.	1994 /	.	.	,	,	9-1
		, 107					
117503			/	2281 /	/	/	12_
		1983 /	.	.	,	,	/
117504	12_		.	2056 /	, 60 /	/	/
	.	1988 /	.	.	,	,	/
		, 60					
117527	12_	1-17	.	281 /	, 12 /	/	/
	/	1974 /	.	.	,	,	/
	1-17	.	, 12				
117539	12_	1-28-5	.	359 /	, 67-71 /	/	/
	/	1960 /	.	.	,	,	/
	1-28-5	.	, 67-71				
117551	12_	ID23267	.	193 /	, 33-35 /	/	/
	.	2008 /	.	.	,	,	ID23267
		- , 33-35					
117561	12_	2-28	.	217 /	, 10-20 /	/	/
	/	1966 /	.	.	,	,	/
	2-28	.	, 10-20				
117568	12_	3-17	.	544 /	, 39 /	/	/
	/	1977 /	.	.	,	,	3-17
		- , 39					
117572	12_		.	210 /	/	/	/
	.	1971 /	.	.	,	,	/
		-					

117605 12_ 6-27-11-7 . ,25 / /
 1995 / 284 / / /
 ,25 . , , 6-27-11-7

117610 12_ ,47 / /
 1993 / 251 / / /
 ,47 . , ,

117615 12_ 3-1 -10 . ,9 / /
 / 1987 / / /
 3-1 -10 . ,9 . , ,

117631 " " " / / 12_
 " " " / / 1520 / /
 2016 / . , , . , -

117659 9-9 ,78 / / 12_
 / 1314 / / /
 1991 / . , , 9-9
 ,78

117699 1-51 ,28 / / 12_
 / 1165 / / /
 1976 / . , , 1-51
 ,28

117702 / 12_ 32 . 76-78 /
 / / 969 / /
 32 . 76-78 . , ,

117876 / 10_ - / /
 / / 105 / /
 2016 / . , ,
 ,137

119400 12_ - / / 11
 / 2016 / / 17 / /
 . , ,

116806
12_ / 2006 / 78 / / /
. . . , .123

86347
. / / 23_
2021 / / /

86280
. / / 23_
175 / / /
.8

87274
. / / 23_
690 / / /

86757
. / / 23_
10574,9 / / /
/ 116,118,120,122-128,130-136,138-144, 146-152,154-160
(- ,60)

121115
10_ / 2017 / 395 / / / " "
. / 2017 / . / , ,

121334
/ / / 23_ -
279 / / / 2016 / . /

5205
/ / 13_
84,6 / / / /
. / , , - , .24-26,

121351
/ / / 23_ -
322 / / / 2017 / . /

74564
6_ 0,4 () / / / " "
/ / / 1700 / / /

124190
23_ / 2018 / . / 430 / / /

79206
10_ / 1945 / 896 / / /

124394
/ / 23_ / 2016 / . / 1326 /

124396
/ / 23_ / 2016 / . / 147 /
18)

124480
" " ,
39:15:140603:32 / / 23_ / / /
39:15:140603:32

125122
/ / / 23_ / . /
133 / / / .137

126119
/ / / 12_ / 1997 / 62 /
.51

126120
12_ / 2005 / / 36 / / /
.1

126128
12_ / 2005 / / 37 / / /
33579 . ,2

126135
 12_ / 1998 / - 45 / / /
 . , 2-6 . , 2-6

126147
 12_ / 2007 / - 95 / / /
 . . 6-27-11-1-1 . , ,

126155
 12_ / 2014 / - 76 / / /
 -13-16 . , 2 . , ,

126162
 12_ / 2010 / - 54 / / /
 6-27-11-2-2 . , 102 . , ,

126164
 12_ / 2010 / - 63 / / /
 . . , 100 . , 100 . , ,

126170
 12_ / 2005 / - 3 / / /
 4-15 . , 49-59 . , ,

126172
 12_ / 2005 / - 41 / / /
 - , .14 . , ,

126174
 12_ / 1995 / - 34 / / /
 / 3 . , ,

124958 (12
) (" ,
 " , .22/ .l /
 / 10_ / / /
 / 18,1 / 2019 /
 . , , .
 " ,
 " ,
 . , .22/ .l "

128674 38 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128679 43 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128680 44 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128690 54 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128691 55 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128695 59 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128711 74 2-12-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128715 78 2-12-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128718 81 2-12-10.5 " / /
/ / / . / " / /
. ,

128719 82 2-12-10.5 " / /
/ / / . / " / /
. ,

128729 92 2-12-10.5 " / /
/ / / . / " / /
. ,

128733 96 2-12-10.5 " / /
/ / / . / " / /
. ,

128735 98 2-12-10.5 " / /
/ / / . / " / /
. ,

128741 114 2-12-10.5 " / /
/ / / . / " / /
. ,

132720 - / /
10_ / 2019 / 429 / /
. , ,

135713 1-5 / / / /
12_ / / , , . / /
/ , .1-5

135714 7-11 / / / /
12_ / / / /
/ , , .
/ , .7-11

136593	.	.	/	/	23_	/	/
(.)	,	.	,	-	.
136608	.	.	/	/	23_	/	/
136819	19_	.	/	/	/	/	.
137850	10_	(1,)	/	/	1192 /
137853	10_	(4,)	/	/	1291 /
137894	/	/	()	/	/	2020 /
139281	80	3/	/	2	9	10_	774,5 /
139283	/	/	/	2/	/	10_	727,2 /
139765	.	.	/	/	6_	/	78
139769	92 /	/	/	12_	/	/	78
87210	.	.	/	/	23_	/	1709 /

140169	.	.	/	/	/	23_	/	/	
	(,	,	.					29)
140173	.	.	/	/	/	23_	/	/	
189	-)	,	,	-	,	(.	
140183	/	10_	(/	2912/	/	/)
	,	(.	-)
145014	/)	/	3_	/	87/	/		
	.	,	,	.	2021/	,	.3		
142873	/	10_	-	/	23/	/	/		15
	/	2013/	.	,	,				
87346	.	.	/	/	/	23_	/	/	10
10	/	.	327/	,	,	.	,	.1,	
87405	/	.	/	187/	/	23_	/		32
	/	41	.	,	,	.	,	.2,	
87402	/	.	/	410/	/	23_	/		6
	/	6	.	,	,	.	,	.1,	
146352	/	(/	/	/	-26)/	/	"	-
	.	,	,	.	,	.76			"
151214	219/)	/	10_	/		/		125
	.	,	,	.	2021/				

151215 / / 2_ () 125
/ / 2021/ / 129/

111747 19_ () / /
/ 889/ /
- , .1 2005/ . , ,

152057 / / 6_ / /
. / / / /
. , , .2018

152059 / / 6_ / /
. / / / /

161361 12_ / 198/ / /
/ / / / /
11-12 . . , 13

169054 / / 114,03/ / / 10_ 46
/ / / / /

164925 22/ / / / 12_ / /
. / / / /
2 50 , .7,
2-5-6-1

66081 / / / / 3_ " "
/ 418/ / / / 3_ 1977/
-12, 14, 16, 18, 20, 22-24 , , .2-4, 6, 8, 10

122019 -" " "
2341/ / " / / 3_ -
/ / / 2017/ /

122091 -" " "
(3-)" / / / 3_ -
/ 1983/ / / / 2018/

137310

" "

3_ / 3181 / , II / /
2020 /

138685

" "

" (2)
(/ 954 /) / / 3_
2020 /
3- , 165-167, 189, , 42-44, 45, 53,
, 12, 15, 22-24, 58, 61, 76, 78, , 46, 73,
, 19, 20, , 2, 9-11, 13-15,
29, 53

150154

" "

" "1 " / /
3_ / 3921 / / /
2018 /

171136

/ 3_ / 17 / / /
/ 2021 / , ,
. 3- , .1

170102

40

/ / 23_
. / 1257 / / /
, , , .5

171786

10_ / 568 / / /
/ / , , .

172333

/ / 23_
. / 245,8 / / /
, , .

171852

12_ / 47 / / /
/ 1990 / , 3
-14 3-14-1

171853

12_ / 133 / / /
/ 1990 / , ,
, / 9-1-1-5 , 82

114000		/	/	6_		
	2015 /	.	14034 /	/	.	/
87188		.	557 /	/	23_	/
	/	.		,	,	.
86448		.	467 /	/	23_	/
	1992 /	.		,	,	.
						, 2
173254		-	10_			/
	49 /	/	/	/		/
	.	,	,	.3-	,	.1
173298		/	/	19_	"	"
	/	693 /	/	/	-	/
	.	,	,	-	,	-
173713		-		/	/	-
	6_		2822 /	/		
	/	2023 /	.	,	,	
173003		12_	/	-	224 /	/
	/	/	.	,	,	.
174173		12_	/	-	108 /	/
	/	2007 /	/	.	,	12
	.	,	/	1-8	.	,
174180		12_	/	-	98 /	/
	/	1964 /	.	,	/	
	3-9-2	3-9-2-1				
4985		-	3_			.
	291 /	/	/	2006 /	/	
	.	,	,	.		

3650

22 / / 3_ .75- / 445 /
2008 /
. , , - . , .22

4474

/ / 3_ / 10 / /
2007 / . , ,
. . , .70

5003

-2 / / 3_ / 898 /
2006 / ,
. . (1)

5400

(2-3) / / 3_ /
2335 / / / 2008 /
. , , .

5402

/ 2444 / / / 3_ /
2008 /
. , , .

59356

109-119,120-130
534 / / / 3_ /
2007 /
. , . , .109-119,120-130

59402

6_ III / / /
53 / / /
. , .155, . . , , -

66296

10_ / / / 153 / /
/ / ,

69162

/ 12_ / 89 / /
/ / . , , .
. , .117

59704 12_ 8-12 . 317 / ,2 / / /
. 2005 / . , , 8-12
,2

59557 / / / / 12_
. , , . , .5-7

69242 / 70 / / 12_
. , , . , .51-55

69250 / / / / 12_
. , , . , .97-99

69259 / 1723 / / / 12_
1999 / . , , . ,
-2

69261 / / / 12_
/ / 130 / 1967 /
. , , . , .4

69273 12_
/ 1989 / . , ,
. , .29-31

69283 12_ () / / /
/ / . , , .
, .25

69285 12_
/ 1991 / . , ,
. , .15-17

69286 12_
/ 1973 / . , ,
. , .19

69288 12_
/ 1976 / . , ,
. , .21

74080	10_	/	/	96,85 /	/	-	-3
		/	1964 /	.	,		
		, .5-13					
76915		"	"	. 105 /	,22 /		
		3_	2010 /	.	,		
		, .22					
77350	10_	/	/	17 /	/		
		77,1 /	1968 /	.	,		
		2-					
77352	10_	/	/	17 /	/		
		66,5 /	1956 /	.	,		
		,					
77361	10_	/	/	37 /	/		
		87,7 /	1945 /	.	,		
		,					
77400	10_	/	/	5 /	/		
		13,2 /	1987 /	.	,		
		,		23			
77423	10_	/	/	12 /	/		
		/	1990 /	.	,		
		,					
77455	10_	/	/	6 /	/		
		/	1956 /	.	,		
		3-					
77466	10_	/	/	14 /	/		
		/	1945 /	.	,		
		,					
77479		/	/	10_	/		
		1978 /	7 /	/	3,2 /		
		.	,	,	.		

77493 / / 5 / 3 / .
10_ / / . , , . .
,

77567 / / 10 / 5 / .
10_ / / . , , .
, .177

77572 / / 12 / 9 / .
10_ / / . , , .

77563 / / 6 / 1,5 / .
10_ / / . , , .

77974 " (" ")
. (" ")
2,4) / / 3_ / . .
16 / / / 2010 /
. , , . . , .2, 4

78189 / / 113 / / /
12_ / / / / /
.80 , -1, -1- , 80 .

96777 - 91 / / " "
2_ / / / /
, 2006 / , .

78306 .I, II /
493,9 / / 6_ . /
/ / / 2010 /
. , , . , .10

78809 1 / / 2_ .
/ / / /
1966 / / / /
. , .4, -1, . 1 , ,

79209 / / 220 / / .
10_ / / / / /
/ / / . , , .

79362 / 3_ / . . . 311 / ,90 /
 / 2013 / , ,
 . . , .90, -

78845 .I / / 346,6 / / 12_ /
 / / . , , . , .94,
 .I

82279 .I / /
 6_ / 2011 / 37 / /
 , .31, -I

82280 .II / /
 6_ / 2011 / 322 /
 , , , / 128
 4, 9-13 . 1-

82283 .II / /
 6_ / 2011 / 125 /
 , , , 45-49,51-
 53, 104-104 (. ,49
 -)

82288 .II / /
 6_ / 2011 / 150 /
 , , , / 26-

82296 .IV / /
 6_ / 2011 / 254 /
 , .174,
 -IV, / 20 . , 174 -

82297 .II / /
 6_ / 2011 / 266 /
 , .13, -II,
 19 . -

82601 . II / /
6_ / / 213 / /
/ / 2011 / /
(, 18)" - , , , , " 2

82607 . II / /
6_ / / 115 / /
/ / 2011 / /
, , , , , " -
20-32 . " -

82889 .XXVIII / /
6_ / / 75 / /
/ / 2011 / /
, , , , ,
, .38

83391 .V / /
6_ / / 1072 / /
/ / 2012 / /
, , , , ,

83979 . II / / 6_
/ / 741,8 / / /
2011 / / / /
- " , , , , ,
28-40 " .

83980 . III / / 6_
/ / 337 / / /
2011 / / / / " .
, 19-31" - , , , , ,

85259 . II / / 6_
/ / 400 / / /
2011 / / / /
- , 43 , , , , ,

85301 . VIII / /
6_ / / 322 / /
/ / 2012 / / /
, - 58 , , , , ,

73932 (27) / 29
/ / 23_ / /
/ / 2007 / /
, , , , , .1

85196		. II /	/	6_	
	2012 /	93,6 /	/	/	
85197		. II /	/	6_	
	2012 /	410,4 /	/	/	
85337		. I /	/	6_	
	2012 /	1208 /	/	/	
85340		. I /	/	6_	
	2012 /	384 /	/	/	2-
85342		. I /	/	6_	
	2012 /	741 /	/	/	
85560		. II /	/	6_	
	2011 /	184 /	/	/	
86244		. III /	/	6_	
	2012 /	190 /	/	/	
		.17			
86312		. /	/	23_	
	/	790 /	/	/	
86346		. /	/	23_	
	/	1821 /	/	/	
86365		. /	/	23_	
	/	210 /	/	/	
86375		. /	/	23_	
	/	477 /	/	/	
86383		. /	/	23_	
	/	709 /	/	/	
86385		. /	/	23_	
	/	260 /	/	/	

86420	.	.	./	384 /	/	23_	/	.
86424	.	.	./	1678 /	/	23_	/	.
86438	.	.	./	308 /	/	23_	/	.
86444	.	.	./	866 /	/	23_	/	.
86463	.	.	./	528 /	/	23_	/	.
86469	.	.	./	527 /	/	23_	/	.
86480	.	.	./	278 /	/	23_	/	.
86495	.	.	./	247 /	/	23_	/	.
86532	.	.	./	725 /	/	23_	/	.
86553	.	.	./	19 /	/	23_	/	.
86570	.	.	./	370 /	/	23_	/	.
86572	.	.	./	237 /	/	23_	/	.
86573	.	.	./	108 /	/	23_	/	.

86575	.	.	/	/	23_	.
	/	.	990 /	/	/	.
86601	.	.	/	/	23_	.
	/	.	739 /	/	/	.
86602	.	.	/	/	23_	.
	/	.	4106 /	/	/	.
		/ 71,33-43				
86620	.	.	/	/	23_	.
	/	.	387 /	/	/	.
86628	.	.	/	/	23_	.
	/	.	615 /	/	/	.
86687	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1186 /	/	/	.
86706	.	.	/	/	23_	.
	/	.	244 /	/	/	.
86708	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1783 /	/	/	.
86714	.	.	/	/	23_	.
	/	.	4430 /	/	/	.
	-74,	, 2, 1-9,	(, 2-44,	, 68	
			, 20-74,	, 137-193)		
86753	.	.	/	/	23_	.
	/	.	675 /	/	/	.
86769	.	.	/	/	23_	.
	/	.	856 /	/	/	.
86778	.	.	/	/	23_	.
	/	.	623 /	/	/	.

86791	.	.	.	/	/	23_	.
	/	.	.	173 /	/	/	.
86822	23_	.
	/	.	.	862 /	/	/	.
86851	23_	.
	/	.	.	315 /	/	/	.
86852	23_	.
	/	.	.	90 /	/	/	.
86901	23_	.
	/	.	.	103 /	/	/	2-
86917	23_	.
	/	.	.	183 /	/	/	.
86927	23_	.
	/	.	.	214 /	/	/	.
86935	23_	.
	/	.	.	180 /	/	/	.
86977	23_	.
	/	.	.	/	/	/	.
86979	23_	.
	/	.	.	218 /	/	/	.
87093	23_	.
	/	.	.	176 /	/	/	.
87094	23_	.
	/	.	.	242 /	/	/	.
87096	23_	.
	/	.	.	148 /	/	/	.

87102	.	.	100	/	/	23_	/	.
87105	.	.	170	/	/	23_	/	.
87110	.	.	496	/	/	23_	/	.
87116	.	.	174	/	/	23_	/	.
87118	.	.	587	/	/	23_	/	.
87125	.	.	721	/	/	23_	/	.
87131	.	.	460	/	/	23_	/	.
87140	.	.	604	/	/	23_	/	.
87182	.	.	285	/	/	23_	/	.
87185	.	.	558	/	/	23_	/	.
87186	.	.	314	/	/	23_	/	.
87192	.	.	509	/	/	23_	/	.
87194	6_	.	.	/	.	944	/	.

87203	.	.	/	/	23_	.
	/	.	302 /	/	/	.
87206	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2232 /	/	/	.
87208	.	.	/	/	23_	.
	/	.	249 /	/	/	.
87215	.	.	/	/	23_	.
	/	.	427 /	/	/	.
87246	.	.	/	/	23_	.
	/	.	712 /	/	/	.
87250	.	.	/	/	23_	.
	/	.	4393 /	/	/	.
			/ 153,163			
87263	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1467 /	/	/	.
87267	.	.	/	/	23_	.
	/	.	508 /	/	/	.
87280	.	.	/	/	23_	.
	/	.	302 /	/	/	.
87282	.	.	/	/	23_	.
	/	.	663 /	/	/	.
87289	.	.	/	/	23_	.
	/	.	168 /	/	/	1-
87303	.	.	/	/	23_	.
	/	.	765 /	/	/	.
87305	.	.	/	/	23_	.
	/	.	461 /	/	/	.

87313	.	./	150 /	/	23_	/	.
87316	.	./	1539 /	/	23_	/	.
87319	.	./	2385 /	/	23_	/	.
87322	.	./	270 /	/	23_	/	.
87328	.	./	1103 /	/	23_	/	.
87341	.	./	614 /	/	23_	/	.
87343	.67,	40	266 /	/	23_	/	.
87413	.	./	257 /	/	23_	/	.
87427	.	./	630 /	/	23_	/	.
87434	.	./	654 /	/	23_	/	.
87821	2012 /	./	231,6 /	/	6_	/	.
87517	2012 /	./	366,1 /	/	6_	/	.
			54 ,	54		1, 2	

87518			. IV /	/	6_	/		
	2012 /	. /	331 /	/	/	/		
		, .253						
90481			/	/	6_	/		
	2013 /	. /	268,2 /	/	/	/		
90482			/	/	6_	/		
	2013 /	. /	463,7 /	/	/	/		
90484			/	/	6_	/		
	2013 /	. /	114,6 /	/	/	/		
89790		-		/	/	/		5
	10_			/	807 /	/		
	-	, .134,	2012 /					
			- XIV					
94069			. III /	/	6_	/		-
	2012 /	. /	261 /	/	/	/		
94430			. III /	/	6_	/		
	2013 /	. /	118 /	/	/	/		
	.4							
96457			. I /	/	6_	/		
	2013 /	. /	207 /	/	/	/		
	.2							
96784			. I /	/	6_	/		
	2013 /	. /	237,48 /	/	/	/		
								.1
97777			/	/	12_	/		" "
			/	/	/	/		
								.48
97782			/	/	12_	/		- 107
			/	/	/	/		
								.25
97765			/	/	12_	/		
			/	/	/	/		
								.10

97780

/ /

12_

-

86

99515

"

"/

218 /

6_

"/

2014 /

99778

76 (

./

.l)/

313 /

/

6_

"/

2013 /

99781

71 (

./

.l)/

166 /

/

6_

"/

2013 /

99799

"

"

./

"/

403,2 /

/

6_

"/

2014 /

19-27

1-5, 7-11,

99804

"

"

./

.VI /

79,56 /

2013 /

6_

99806

"

"

./

.l /

392,7 /

2013 /

6_

99816

"

"

./

.l /

569,16 /

2013 /

6_

97970

/ /

12_

-

50

99515

"

./

"/

403,2 /

6_

"/

.4, -

.4

.40

100505	6_	"	"/	/	512 /	/	
		/	2013 /	.	.	,	,
97779		/	/	12_	/	/	12
		.	,	.	,	.22	
104435	.III /	/	10_	/	/	"	
	1194,5 /	/	/	2011 /			
	("	.	,	.	.	.	
)				
104439	.II /	/	6_	.	/	"	
	280 /	/	/	2011 /	.	.	
	.	.	,	.	,	,"	
)					
100421	622 /	/	/	10_	/	/	59
	.	,	.	,	.32		
100422	/	/	10_	/	816 /		59
	.	,	.	,	.32		
100426	2014 /	/	/	6_	/	/	59
		100 /	.	,	.	.	
			,	.	.	.32	
106628	6_	"	"/	/	"	"	"
	/	2015 /	.	116,5 /	/		
	.	,	1-1	.	,	.	
105461	19_	()/	/	87 /	/	1
	/	2014 /	.	,	.	,	
	.	.	.34				
105547	IV /	/	12_	(208 /)	40
	/	/	2013 /	.	.	.	
	.	,4	

106766 " / / 6_ / 2014 / ./
1393 / / / /

106783 " / / 6_ / 2014 / ./
198,4 / / / / , .16

106792 " / / 6_ / 2014 / ./
1208,8 / / / /

106793 " / / 6_ / 2014 / ./
1798 / / / /

106796 " / / 6_ / 2014 / ./
162,2 / / / / , .20 -22 ,
()

106852 " / / 6_ / 2014 / ./
130 / / / / , (.)
, 18- . . , 4 -)

107273 9-1-15,
6-27-11-5, 6-27-11-4, 6-27-11-9 / / /
12_ / / 3600 / / /
1959 / , ,
9-1-15, 6-27-11-5, 6-27-11-4, 6-27-11-9,
26.12.2014

107275 3 9-1-
15, 9-1-17-3, (2D
L=6990 /2D L=6989,61)/ / 12_
/ 7327 / / /
1959 / , ,
9-1-15, 9-1-17-3, ,
26.12.2014

107280 10,
21, (2D L=3279,0 /2D L=3279,26) /
/ 12_ / 3279 / /
/ 1980 / . , ,
10, 21, ,
26.12.2014

107290 9 (2D L=2757,0 /2D L=2756,94) / / 12_
/ 2757 / / /
1974 / . , ,
9,
26.12.2014

106436 () / / 56
21_ / 37 / / /
2015 / . , , . . ,
.6

108207 - / /
12_ / 2014 / 133 / /
. , ,
1-57-7-3 . . . 53

108222 - .
/ / 6_ . /
499 / / / 2010 /
. , . , .100,102

83358 .IX / / 10_
/ 371,8 / / /
2011 / . , , . . , .35,
- IX

60451 " "
/ / / 10_ /
/ / / 2007 /
. " , " , . , .3, - XXIV,

108867 - " "
/ / 3_ / 2923 /
/ / / 2015 /
. , , . , - .

4640

695 / / 10_ / 1990 / /

4669

476 / / 10_ / 1945 / /

4733

1168 / / 10_ / 1945 / /

109080

/ / 6_ / 2015 / . / 105 /

4761

705 / / 10_ / 1945 / /

4764

244 / / 10_ / 1945 / /

4777

794 / / 10_ / 1945 / /

4778

591 / / 10_ / 1945 / /

4786

390 / / 10_ / 1972 / /

4791

943,5 / / () / 10_ / 1945 / /

4833 / /
1286 / / 10_ / 1945 /

4842 / /
2446 / / 10_ / 1945 /

4859 / /
531 / / 10_ / 1945 /

4873 / /
445 / / 10_ / 1945 /

4876 / /
333 / / 10_ / 1945 /

4878 / /
195 / / 10_ / 1990 /

4889 / /
3712 / / 10_ / 1945 /

4898 () / /
644,11 / / 10_ / / /
. , , .9

4912 / /
528 / / 10_ / 1945 /

4920 / /
710 / / 10_ / 1945 /

4936		/	10_	/	/
	1608 /	/	/	1974 /	
4940		/	10_	/	/
	577 /	/	/	1945 /	
4943		/	10_	/	/
	5881 /	/	/	1978 /	
4948		/	10_	/	/
	864 /	/	/	1945 /	
4968		/	10_	/	/
	662 /	/	/	1990 /	
4996		/	10_	/	/
	226 /	/	/	1945 /	
5006		/	10_	/	/
	514 /	/	/	1964 /	
5007		/	10_	/	/
	321 /	/	/	1990 /	
5075		() /	10_	/	/
	529,22 /	/	/	1973 /	
60524		() /	10_	/	/
	242,92 /	/	/	1990 /	.74

68871 (2) /
10_ / / 1378,7 / /

71380 /
2528 / / 10_ / /
1990 / /
.8-10, 16-22, 26, 28

4653 /
127 / / 10_ / /
1945 / /

4662 /
130 / / 10_ / /
1945 / /

4771 /
148 / / 10_ / /
1945 / /

4960 /
136 / / 10_ / /
1945 / /

5020 () /
213,65 / / 10_ / /
1990 / /

4686 /
96 / / 10_ / /
/ /

4740 /
189 / / 10_ / /
1945 / /

4763 /
76 / / 10_ / /
1945 / /

4807

51 / / 10_ / 1990 / /

4835

275 / / 10_ / 1945 / /

4836

78 / / 10_ / 1945 / /

4846

135 / / 10_ / 1945 / /

4866

191 / / 10_ / 1945 / /

4966

173 / / 10_ / 1945 / /

5010

226 / / 10_ / 1990 / /

5107

103 / / 10_ / 1945 / /

5108

122 / / 10_ / 1945 / /

110243

2015 / / 819 / / 10_ / / " "

110244 - / / " "
10_ / 2015 / 475 / /

110250 - / / 10_
50 / -50(6) / /
2013 /

110618 () /
/ / 23_ / 14 /
2015 /
.1812 , .102

111309 " / / 23_ / /
901 / / 2015 /

111312 " / / 23_ / /
532 / / 2015 /

111317 " / / 23_ / /
816 / / 2015 /
" " , , ,

111327 " / / 23_ / /
157 / / 2015 /
.13

111448 " " " "
86, 88, 90, 94 84,
" / / 3_ / 194 / /
84, 86, 88, 90, 94

111123 - (1) 22
/ / / 10_ / 717 /
2015 /

111127	/	19_	-	10 /	22
	/	/	-	293 /	
	.	,	-	2015 /	
110642) /	(19_	125
	/	147 /	- /		
	2015 /	.	,	.72	
110643)	(125
	(23_)	507 /	
	/	/	2015 /	.	
	.	,	.	.72	
111597	/	3_	-	335 /	" "
	/	2015 /	.	,	
	.				
111723		(2)	3_	" "
	/	43 /	"/	2015 /	
	.	,	.		
111753	"	043-2011 "	"	" (" "
	"	2-) -		
	/	3_	608 /	/	
	/	2014 /	.	,	
	"	"			
112007	/	6_	-	.	
	531,2 /	/	2012 /	./	
	.	,	.	-	
	.				
107935		10_	185 /	"/	"/
	/	2013 /	.	,	,
	.	.44			

111790									132
	/	.	-	.	/	10_	/	.	
	2015 /		544 /		, , .		, .5		
112733	/	/	()	/	10_	/	1463 /	" "
	/	.	, , .	.	2015 /				
112736	/	/	()	/	10_	/	195 /	" "
	/	.	, , .	.	2015 /				
112793	228,2 /	/	/	10_	/	2013 /			
	.	.	, , .	,					
112795	2013 /	.		-60(1) /	/	10_	/		
			38,9 /	, , .					
112797	2013 /	.		-60(1) /	/	10_	/		
			149,6 /	, , .					
79478	/	12_	4-24	.	,27 /		310 /		
	4-24	.	1983 /	,	,27		, ,		
112389	19_	-	-	-	/	230 /	/		123
	/	.	, , .	.	2015 /				
113199	/	9-3	,13 /	/	12_		, .3		
	2012 /	.	754 /	, , .			, 9-3		
		,13							

114203	12_	1988 /	501 /	/	/	/		
114205	12_	1987 / , 156	9-1-1-7 /	138 /	, 156 /	/	9-1-1-7	/
114238	1970 /		535 /	/	/	12_		
114407	12_	1976 / , 57-63	ID15832 /	21 /	, 57-63 /	/	ID15832	
114424	1975 /		1-30 /	7 /	, 16 /	/	12_	, 16
114431	1991 /		44 /	/	/	12_		
112198					2016 /	/	"	- "
112203					2016 /	/	"	- "
112204					2016 /	/	"	- "
112216					2016 /	/	"	- "
112248					2016 /	/	"	- "

112239		/ /	2016 /			" - "
112217		/ /	2016 /			" - "
116499	12_	5-1 /	767 /	., 1-15 /	/	
		1975 /		, , 5-1	/	
		, 1-15				
116503		ID 7160		, 24-30 /	/	
	12_	/	11 /	/	/	
		1974 /		, ,		
	ID 7160		, 24-30			
116516		5-28-4-1		, 1 /	/	
	12_	/	195 /	/	/	
		1978 /		, ,		
	5-28-4-1		, 1			
116518		5-28-4-1		, 48-56 /	/	
	12_	/	169 /	/	/	
		1983 /		, ,		
	5-28-4-1		, 48-56			
116519		5-22		, 6 /	/	
	12_	/	377 /	/	/	
		1989 /		, , 5-22		
		, 6				
116521		5-2		, 19 /	/	
	12_	/	7 /	/	/	
		1980 /		, , 5-2		
		, 19				
116613		() /		823 /	/	" "
	23_	/	2016 /	, ,	/	
116620		/ /	10_			" "
		395 /	/	/	/	
	2016 /		, , .9	,		
	()			

116679
12_ 1988 / 209 / ,6 / / /
423,6) , .6, , 6 L-209 (ID L-

116683
78 / / 12_ 62-74 . 124 /
/ / 1969 /
. 62-74 , , . 78, .78,
62-74 . 78

116693
12_ 10-4-12 . ,17 / /
/ 1985 / 5 / /
10-4-12 , 17 . , ,

116695
12_ 10-4-4 . ,12 / /
/ 1990 / 217 / /
10-4-4 . ,12 . , ,

116700
1980 / / 319 / / 12_
/ / / /

116993
12_ 1972 / " 5133 / "/ /
" " . , , .

116994
/ 12_ 11-4 . / 78 / ,188" /
/ 1991 / . , ,
11-4 . , 188

116995
/ 12_ 11-6 . / 134 / ,116 /
/ 1985 / . , ,
11-6 . , 116

116997
12_ 1977 / 7-8 . ,71 / /
/ 1298 / / /
, 71 . , , 7-8 .

117004
12_ 1988 / 7-4-18 / / /
/ 198 / / /
. , , 7-4-18

117006 7-4-24-1 1/ /
12_ / 2/ / /
1988 / . , , 7-4-24-1
1

117017 ,16 / / 12_
/ 949 / / /
1987 / . , , ,16

117155 3-28 . / 1946 / ,37-51 /
/ 12_ / 1988 / , ,
3-28 . ,37-51

117160 3-47-2 . ,71 / /
12_ / 662 / / /
1974 / . , , 3-47-2
,71

117180 4-18 3-31 / / 12_
/ 323 / / /
1973 / . , , 4-18 3-31

117193 1-52 . ,74 / /
12_ / 354 / / /
1982 / . , , 1-52
,74

117206 1-59 . ,10-16 / /
12_ / / 148 / /
1-59 . 1970 / . , ,
,10-16

117222 9-19 . ,53 / /
12_ / 94 / / /
1976 / . , , 9-19
,53

117279 1-54 ,12 / /
12_ / 101 / / /
1987 / . , , 1-54
,12

117291 ,17
. 226 / ,1 / / 12_ / /
. , , 1977 / /
,17 . ,1

117334		.	, 1 / /	12_
	1977 /	/	33 / /	/
117347		.	, 178 / /	12_
	1989 /	/	382 / /	/
		.	, ,	, 178
117352		9-5	, 41 / /	/
	12_	/	162 / /	/
	1989 /	.	, ,	9-5
	, 41			.
117357		9-10	/ /	/
	12_	/	871 / /	/
	1987 /	.	, ,	9-10
117379		1-25	, 41-43 / /	/
	12_	/	285 / /	/
	1981 /	.	, ,	1-25
	, 41-43			
117382		2-12	18-20 / /	/
	12_	/	334 / /	/
	1973 /	.	, ,	2-12
	18-20			
117413			, 156 / /	/
	12_	/	232 / /	/
	1985 /	.	, ,	
	, 156			
117418		.	, 146 / /	12_
	1979 /	/	21 / /	/
		.	, ,	, 146
117436		9-1-1-9	, 117 / /	/
	12_	/	368 / /	/
	1990 /	.	, ,	9-1-1-9
	, 117			
117443		1-61-9	, 12 / /	/
	12_	/	12 / /	/
	1976 /	.	, ,	1-61-9
	, 12			
117444		1-61-13	, 41 / /	/
	12_	/	95 / /	/
	1-61-13	1979 /	.	, ,
			, 41	

117473	12_	1988 / 14	/	219 /	14 /	/	/
117476	12_	1971 / , 19	/	178 /	, 19 /	/	/
117522	12_	/	1975 / , 16	/	7 /	, 16 /	/
117528	12_	1976 / - , 26	1-13	866 /	- , 26 /	/	1-13
117531	12_	/	1-17	173 /	, 24 /	/	/
	1-17	.	1972 / , 24	.	.	,	,
117536	12_	1975 / , 32-38	1-22	507 /	, 32-38 /	/	1-22
117538	12_	1979 / 24-26	1-28	283 /	24-26 /	/	1-28
117540	12_	/	1-28-5	/	22 /	, 35-37 /	/
	1-28-5	.	2003 /	.	.	,	,
117542	1959 /	.	555 /	105 /	/	12_	105
117554	12_	1977 / , 6	1-23	110 /	, 6 /	/	1-23

117555		1-26	.	,1,	96 /	/
	12_		/	193 /	/	
	1-26	.	1977 /	.	,	,
117556		1-25	.	,9 /	/	
	12_		/	8 /	/	/
	1981 /	.	,	,	1-25	.
	,9					
117565		3-13		,,1 /	/	
	12_		/	2189 /	/	
	3-10		1970 /	.	,	,
			,,1			
117604		9-1-1-11	.	,136 /	/	
	12_		/	468 /	/	/
	1988 /	.	,	,	9-1-1-11	
	,136					
117621		8-6	.	,6 /	/	
	12_		/	1163 /	/	/
	1976 /	.	,	,	8-6	
	,6					
117624		3-41-4	.	76-76 /	/	
	12_		/	439 /	/	
	3-41-4	.	1965 /	.	,	,
			76-76			
117703		1-4-19		105 /	/	
	12_		/	2823 /	/	/
	1974 /	.	,	,	1-4-19	
	105					
117894				-		79
	11 /	/	/	10_	/	
		/	/	2014 /		
	.	,	,	,	.16	
116814				-	/	/
	12_		/	525 /	/	
			2010 /	.	,	,
	.	.	,.2			
120226		1*800+2*1,5		/	/	" - "
	19_		/	1088 /	/	
	/ -	/	.	,	,	.9

86368

. / / 23_

912,9 / /

/

86668

. / / 23_

489 / /

/

120913

10_

2017 /

1191 /

.9

121340

112 /

23_

2016 /

, .39

121344

463 /

23_

2018 /

121347

600 /

23_

2017 /

87366

. / / 23_

264 / /

29

/

, .66, 29

121953

550 /

23_

2018 /

121954

132 /

23_

2018 /

121782

15 /

2_

104

, .135

121985 / / 3_ / 19 / /
/ / 2019 / . , ,

122934 4 / / 23_
70 / / /
/ . ./ . , , . . , -

122935 4 / / 23_
45 / / /
/ . ./ . , , . . , -

122640 2 / / 23_
34 / / /
/ . ./ . , , . . , -

122951 " / / 12_
2018 / 8 / / /
. , , .

74561 () / " "
/ 13_
1960 / 3000 / /
238532, ,

79195 - / /
10_ / 538 / /
/ 1945 / . , ,

79208 - / /
10_ / 217 / /
/ 1945 / . , ,

79202 - / /
10_ / 80 / /
/ 1945 / . , ,

79207 - / /
10_ / 98 / /
/ 1945 / . , ,

124314
2018 / . / 137 / / / 23_ /

124395
/ / 23_ / / 2016 / . / 451 /

125141
2016 / / / 368 / / 10_ / /
, .31

125151
1992 / / 30 / / / 2_ /
, .15

125184
2006 / / / 193 / / 2_ / /
(.), .11

125186
2_ / / 1975 / / 43 / / /
, .22

125189
1994 / / / / / 2_ /
.99

125128
10_ (/ 269 /) / / 57
/ 2019 / . / ,

126117
12_ / / 53 / / /
2007 / . / ,
, .8

126131
2016 / / / 554 / / 12_ /
.1.2.3 . , , : . 57,

126134
12_ / 2013 / - 19 / / /
(ID 4355) . ,2 . , ,

126152
12_ / 2007 / - 49 / / /
. . ,6-6 . ,6-6 . , ,

124955
- (12
)" (")
" , , .22/ .l /
/ 2_ / 270 /
/ / 2019 /
. , , .
" ,
" ,
" , .22/ .l "

124938
2019 / . / 1214 / / 23_ / 12
. , , . , ,
" ,
" ,
" , .22/ .l "

126682
. ,154 / / 12_
/ / / / /
. , , . , .154

126862
. ,78 / / 12_
/ / / / /
. , , . , .78

86462
. / / 23_
/ . / 9017 / / /
/ / 211-213,231,233 . , , . ,

122651
12_ / 2005 / - 19 / / /
. , .132 . , ,

128637 4 2-09-10.5 "
/ / / . / » / /
. ,

128642 5 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128651 15 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128656 20 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128671 35 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128672 36 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128682 46 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128688 52 2-09-10.5 "
/ / / . / " / /
. ,

128700 64 2-09-10.5 " / /
/ / / . / /
. ,

128728 91 2-12-10.5 " / /
/ / / . / /
. ,

128738 101 2-12-10.5 " / /
/ / / . / /
. ,

128740 113 2-12-10.5 " / /
/ / / . / /
. ,

128744 104 2-18-10.5 " / /
/ / / . / /
. ,

128745 105 2-18-12.5 " / /
/ / / . / /
. ,

128746 106 2-18-12.5 " / /
/ / / . / /
. ,

130368 10_ (/ 352 /) / /
/ / / . , , .

87265 . / / 23_
/ . / 2121 / / /
/ . , , .

135674	. 152	/ /	/ /	
	12_	/	/	
	.152	,	,	,
123020	12_	()/ /	/ /	
	2018 /	763 /	/ /	
	.	,	,	
136607	.	/ /	23_ /	/
	.	,	,	.
136796	10_	- / /	200 / /	
	/	2019 /	.	,

137223	()/ /	12_	-	76
	2020 /	/ /	/ /	
	.	,	,	.1
136832	.	/ /	23_ /	/
	.	,	,	.
	.	"	"	
137279	10	/ /	/ /	
	12_	/ /	/ /	
	2019 /	.	,	.
	,	.10	.	.
137180	10_	()/ /	281 / /	
	/	/	.	,

137842	10_	(3,)/ /	4381 / /	
	/	/	.	.
137897	/	/ /	/ /	48
	/	2020 /	.	,
	,	.15	.	-
139251	/	/ /	21_ /	47
	.	,	.	.
10

139427 - / / 59
6_ / / 2019 / 70 / /
. , , . , .32

139429 - / / 59
2_ / / 2019 / . 125 / / /
. , .32

139763 / / / 10_ 78
/ / 65 / / / /

140167 23_ / /
. ./ / / / /
. , , . , (5 .
59 .)

140168 23_ / /
. ./ / / / /

140195 21_ / / 10
/ / / 2020 / / /

140197 3_ / / 10
1628 / / / / 2020 / /
. , , . , .301

145015 (6_ / /
)/ / 110 / / /
2021 / . , , . , .3

87393 23_ / / 36
. ./ / / 327 / / /
. , , - ,
.98 , 36

146782 - / / 10-6
12_ / / / / /
2020 / . 114 / / / /

87396 23_ / / 43
. ./ / / 486 / / / /
/ . , , - , .40,
43

150579

10_ (/ 1033 /) / /
/ 2020 / . , ,

82856

/ / 19_ /
/ / / 2012 /
. , , - , .1

86577

/ / 23_ / /
. ./ 800 / / /
. , , .

156390

/ / 10_ / 938,2 / 10
/ / / . ,
, . , .1,
39:15:121309:3

87421

/ / 23_ /
. ./ 6333 / / /
/ . , , . .

152167

/ / 23_ / /
. ./ 1343 / / /
2020 / . , , . . , .

158305

/ / 10_ / 49
/ 781 / / /
. , , . ,
.67

159040

/ / 3_ / 48 / /
/ / 2011 / . , ,
. , .10

164179

10_ / / 116 / /
/ / / ,

164732

10_ - - / / 58
/ / / 438 / /
, , , . , , .
39:15:000000:73,
39:15:131924:2217

164733 - / / 10_ 58

/ 789 / / /

39:15:000000:73

164736 3_ / 471 / / / 58

/ / / / /

39:15:000000:73, 39:15:000000:12969,
39:15:131924:1787

164740 - / / 58

6_ / / / 912 /

39:15:000000:73

168528 23_ / /

. / 756 / / /

164921 132,18 / / / 12_ /

2 76/140 , .58,
2 100

147527 " " " "

, 108. "

/ / 3_ / 21 / /

- , .108 2014 / . , ,

170097 / / 12_ 40

/ 217 / / / .5

171788 10_ / / 174 / / /

/ / / / /

171847
12_ / 1988 / 34 / / /
. . , 8 , . , 10 . ,

171851
12_ / 1980 / 40 / / /
. . , 188 , ,

173064
/ / 6_ / 2022 / . / 750 /
. ,

172982
/ / / 19_ / / " "
. , , . - .

173258
/ / / 10_ / / 227 / - 114
. ,

173883
10_ / 2023 / 96 / / /
. , , .

4812
/ , 19_ / - / 220 / / .
- , .24-26 ,

174175
12_ / 1976 / 127 / / / .
. , / . , 33-39 1-61-
9

174182
12_ / 2009 / 62 / / / .
. , / 7-8-1 . , ,
94

174185
12_ / 2014 / 57 / / /
7-4-28-8-2
, 46

174189
19_ / 913 / / / " - "
, .17

59406
2
3_ 2007 /
59 / / / /
, .2

63830
3_ 2007 / 575 / / /

68610
() / / 12_
387,5 / / /
2008 /
.33, 5-28-4-5 33

69111
=80 2 - 3 / / 12_
2 / / /
2002 / , .18

69195
12_
238,9 / / /
, .28

69247
12_
, .166-

69275
12_
1986 /
, .34

69281
12_ / / / / /
1969 /
, .27

69296

1966 / . , , . 12_ / , .3-7

69320

12_ / / / / / /
1979 / . , , - ,
.1-3

70126

424 / / 6_ / / / /
. , , . , .64

70139

75 / / 6_ / / / /
. , , . , .16

71232

116 / / / 12_ / /
2004 / , .44

71664

2703 / / 10_ / / / /
1990 / ,
(, , , , , 1
2):

74315

VI- - " " .
/ / / 10_ /
2008 / 35,5 / / /
, " , , " , 3

75687

(1) , 1 / / 6_ /
2007 / 104 / / / /
, .52 , -1

75699

2010 / . / 222 / / 6_ /
.5

75769

2008 / . / 104,4 / / 6_ /
.15

76130			."VII" -	"					
			" / /	6_					
			2624 /	/					
	2007 /								
76199			/	/					
	6_		110,4 /	/					
	/		2009 /						
			, .17 , 17						
76451									
	/		3_	/	27 /	"	-	"	
	/		1977 /						
77334			1952 . /						
	/		10_	/	15 /				
	/		50,4 /	1952 /					
77349			/	/	/				
	10_		117,9 /	1960 /	11 /	/			
77358			/	/	/				
	10_		22,3 /	1985 /	15 /	/			
77366			/	/	/				
	10_		/	/	7 /	5 /			
	/		/						
			/	58-					
77368			/	/	/				
	1985 /		7 /	/	10_	33,5 /			
77376			/	/	/				
	10_		21,9 /	1954 /	6 /	/			
			, .142,						
77370			/	/	/				
	10_		/	/	12 /	10 /			
	/		/						

77371
10_ / / 8 / 2 /
/ / . , , .

77458
10_ / 1976 / 27 / /
/ / . , ,

77418
10_ / / 6 / 15 /
/ / . , , .

77421
10_ 1966 / / 80 / / /
/ / . , , .

77427
10_ / 1988 / 16 / /
/ / . , ,

77430
10_ / 1962 / 23 / /
/ 1- , . , ,

77491
10_ / / 4 / 5 /
/ / . , , .

77514
1976 / / 39 / / 10_ 41,3 /
/ / . , , - ,

77547
10_ / / 20 / 4 /
/ / . , , .

77823
10_ / / 138 / /
/ 2008 / . , ,
. , .59, 57

77850 " " - .2-
4,12 / / /
3_ / 21 / / /
2010 / . , , .
2- , .4, 12

81486 / /
6_ / 294 / /
/ 2011 / . , ,
. . , .20, - II

79364 (.II) / / 12_
/ 467,16 / / /
1991 / . , , . . ,
.10, 12 (.II)

81914 .VIII / / " "
6_ / / / 867 /
/ / / , .29, - VIII

81954 .V / / /
3_ / 55,9 / / /
2009 / . , , . . , .24,
- V

82330 .VIII - / /
/ 517,4 / / 10_
/ / / / /
.3-

82285 .I / / /
6_ / / 2011 / / 437 /
. , , . , .2 , -I, /
78 . , 2-

82287 .I / / /
6_ / / 2011 / / 444 /
. , , . , .7, -I, -
44 . -

82291 .I,II / / /
6_ / / 74 / / /
/ / 2011 / . , ,
. , .78, -I,II, / 28 . , ,78 -

82298 . II / /
6_ / / 2011 / 166 /
45 . , . , .30, - II, /

82303 . II / /
6_ / / 2011 / 65 / /
. , / 131-

84047 . II / / 6_ " "
2011 / . / 125 / / /
. , 1 , , . ,

83984 . III / / 6_
2012 / . / 79,4 / / /
. . - 66-66 - , , . ,

84045 . I / / 6_
2010 / . / 830 / / /

84431 250 " " / 250 3_
/ 335 / / / 1995 /
. 250 , , . ,

84354 6_ . III / / 4852 / /
/ 4, 6, 8 . , , .

84425 389,45 / / / 12_ 2012 / /
. , , . , .6, - IX

85346 . I / / 6_
2012 / . / 598 / / /

84422 / / / 10_ 56
2012 / / 353,8 / / /
.6, - VI , , . ,

86339	.	./	233 /	/	23_	/	.
86353	.	./	334 /	/	23_	/	.
86387	.	./	690 /	/	23_	/	.
86396	.	./	617 /	/	23_	/	.
86417	.	./	709 /	/	23_	/	.
86423	.	./	175 /	/	23_	/	.
86436	.	./	250 /	/	23_	/	.
86440	.	./	120 /	/	23_	/	.
86442	.	./	492 /	/	23_	/	.
86468	.	./	200 /	/	23_	/	.
86473	.	./	227 /	/	23_	/	.
86476	.	./	560 /	/	23_	/	.
86485	.	./	163 /	/	23_	/	.

86492	.	/	23_	.
	/	.	354 /	/
86501	.	/	23_	.
	/	.	230 /	/
86519	.	/	23_	.
	/	.	312 /	/
86527	.	/	23_	.
	/	.	183 /	/
86535	.	/	23_	.
	/	.	919 /	/
86541	.	/	23_	.
	/	.	1947 /	/
86546	.	/	23_	.
	/	.	130 /	/
86548	.	/	23_	.
	/	.	653 /	/
86565	.	/	23_	.
	/	.	265 /	/
86582	.	/	23_	.
	/	.	301 /	/
86594	.	/	23_	.
	/	.	185 /	/
86600	.	/	23_	.
	/	.	289 /	/
86606	.	/	23_	.
	/	.	457 /	/

86616	.	.	./	303 /	/	23_	/	.
86624	.	.	./	637 /	/	23_	/	.
86665	.	.	./	1098 /	/	23_	/	.
86666	.	.	./	6249 /	/	23_	/	.
86673	.	.	./	296 /	/	23_	/	.
86675	.	.	./	216 /	/	23_	/	.
86679	.	.	./	168 /	/	23_	/	.
86680	.	.	./	3161 /	/	23_	/	.
86682	.	.	./	522 /	/	23_	/	.
86695	.	.	./	235 /	/	23_	/	.
86703	.	.	./	81 /	/	23_	/	.
86738	.	.	./	538 /	/	23_	/	.
86758	.	.	./	264 /	/	23_	/	.

86761	.	.	./	/	23_	.
	/	.	567 /	/	/	.
86764	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1763 /	/	/	.
86775	.	.	./	/	23_	.
	/	.	918 /	/	/	.
86855	.	.	./	/	23_	.
	/	.	2279 /	/	/	.
86857	.	.	./	/	23_	.
	/	.	284 /	/	/	.
86865	.	.	./	/	23_	.
	/	.	290 /	/	/	.
86868	.	.	./	/	23_	.
	/	.	2350 /	/	/	.
86926	.	.	./	/	23_	.
	/	.	124 /	/	/	.
86974	.	.	./	/	23_	.
	/	.	146 /	/	/	.
86983	.	.	./	/	23_	.
	/	.	86 /	/	/	.
87085	.	.	./	/	23_	.
	/	.	180 /	/	/	.
87091	.	.	./	/	23_	.
	/	.	169 /	/	/	.
87097	.	.	./	/	23_	.
	/	.	145 /	/	/	.

87098	.	./	189 /	/	23_	/	.
87112	.	./	100 /	/	23_	/	.
87119	.	./	560 /	/	23_	/	.
	()					
87122	.	./	76 /	/	23_	/	.
	()					
87129	.	./	767 /	/	23_	/	.
87130	.	./	211 /	/	23_	/	.
87172	.	./	407 /	/	23_	/	.
87183	.	./	506 /	/	23_	/	.
87213	.	./	350 /	/	23_	/	.
	.	,46-54					
87230	.	./	247 /	/	23_	/	.
87238	.	./	338 /	/	23_	/	.
87240	.	./	802 /	/	23_	/	.

87247	.	.	./	644 /	/	23_	/	.
87248	.	.	./	344 /	/	23_	/	.
87254	.	.	./	273 /	/	23_	/	.
87258	.	.	./	567 /	/	23_	/	.
87270	.	.	./	1743 /	/	23_	/	.
87272	.	.	./	718 /	/	23_	/	.
87279	.	.	./	423 /	/	23_	/	.
87281	.	./	4518 /	/	/	23_	/	.
87292	.	.	./	101 /	/	23_	/	.
87310	.	.	./	140 /	/	23_	/	.
87315	.	.	./	143 /	/	23_	/	.
87329	.	.	./	624 /	/	23_	/	.
87330	.	.	./	279 /	/	23_	/	.

87354 . / / 23_ .
/ . ./ 422 / / / .4,
18 . , , .

87395 . / / 23_ .
/ . ./ 274 / / / .65,
4 . , , .

87410 . / / 23_ .
/ . ./ 198 / / / 1-
. , , .

87432 . / / 23_ .
/ . ./ 550 / / /
. , , .

87436 . / / 23_ .
/ . ./ 370 / / /
. , , .

87826 . II / / 6_ .
2012 / . ./ 588,9 / / /
. , , .

89121 . VIII / / " "
6_ / / 52 / /
/ . , , .
, .2

89126 . V / / 2_ " "
2011 / . ./ 42,1 / / /
. , , .
, .2

90476 . / / 6_ .
2013 / . ./ 290 / / /
. , , .

90479 . / / 6_ .
2013 / . ./ 420,3 / / /
. , , .

89791 - / / 10_ 5
2012 / / 1107 / / /
- XVI . , , - , .134,

80974 . "II" / " "
999,9 / / 10_ / " "
. , , . 2010 / /
, .65

91799	6_	. VI / /	317,8 / /		
		2013 /			
94353		. III / /	6_ /		
		2013 /	245 / /		
94429		. III / /	6_ /		
		2013 /	120,4 / /		
97939		10_ - 2	495 / /		
		2014 /			
97901		10_ 40	() / /		
		2013 /	1393 / /		
98465	6_	. II / /	293 / /		
		2014 /			
97769		12_ 35			
97747		12_ - 122			
97748		12_ - 122			
97750		12_ 119			
97966		12_ 6			

97967		/ / / 12_	-	136
	1994 / 136	. , , . . ,		
97004		/ / / 12_	5	
	1999 / .26	. , , . . ,		
97773		/ / / 12_	47	
		. , , . . , .10		
97001		/ / / 12_	55	
		. , , . . , .117		
97778		05-050398 / / 12_	3	
		. , , . . , .2		
97781		/ / / 12_	22	
		. , , . . , .23		
97775		/ / / 12_	18	
		. , , . . , .4		
99780		"		
	2013 /	2" (.l) / 284 / / 6_		.26
99802		"		
	, 945	. - " . III / /		
	6_	. / 334,56 /		
	/	/ 2013 /		
99808		"		
	6_	" , .l / /		
	/	2013 / 387,6 / /		
	.	. , 4-4 , 6-6 ,		
	.	. 110-116 ()		

99810	"	"	"	. I /	/	.	
	6_	/	2013 /	. /	668,1 /	/	
96995					12_		
	2004 /						.50-52
99830	"	"	"	. I /	/	.	
	6_	/	2013 /	. /	/	/	
							.84-118 ,
100084	"	"	"	. III /	/	.	
	6_	/	2013 /	. /	80,58 /	/	
							.57-63, (. . . , .36)
99656				() /	/	129
	23_	/	2014 /	. /	616 /	/	
							.22
100506							
	80,	"	"	"	-	" /	/
	6_	/	2013 /	. /	91,8 /	/	
97758					12_		78
							.1
86051							123
	10_	/	5 /	/	/	/	
							.23
105467					12_		1
	() /	/	/	/	/	
	2014 /		114 /				.34
106789							
	" /	/	6_	.	.	.	
	156,1 /	/	/	/	2014 /	/	
							.105

106810 " / / 6_ / 2014 / . /
126 / / / , , . , .27

106823 " / / 6_ / 2014 / . /
212,1 / / / , , . , .79

107272 4-18,
3-27, 3-47 (2D L=6398,0 /2D L=6398,26) / /
12_ / / 6398 / /
1988 / ,
4-18, 3-27, 3-47,
26.12.2014

107282 6, 10, 18 (2D L=2021,0 /2D L=2020,75) /
/ / 12_ / / 2021 / /
1972 / , ,
6, 10, 18,
26.12.2014

107284 10-20,
5-17 , 10-4-18 / / 12_ / /
4822 / / /
1988 / , ,
10-20, 5-17 , 10-4-18

107289 12_ / / / /
3629 / / /
1993 / , ,
id 6416,
26.12.2014

106440 () / / / 56
6_ / / 133 / /
2015 / . , ,
. . , .6

107188 / / / 12_ - 2
/ / / / /
. , , . , .18, / 2

107995 () / / " "
6_ . / 182 /
/ / 2015 /

108106 23_ / 2014 / 302 / / ()

108209 12_ / 2014 / 86 / / /
(37) 40 35

108225 307 / / 6_ / 2004 /
.6-6 ,8-10

77903 19_ / - "XIV" / / / " "
, .74, - XIV 507 / /

76518 .VI / / 72 / / 10_
2009 / , , . ,
.20

99774 10_ () / /
/ 2013 / 34 / /

4680 631,82 / / 10_ () /
/ 1990 /

4682 360 / / 10_ / /
/ 1945 /

4687 998 / / 10_ / /
/ 1990 /

4706 372 / / 10_ / /
/ 1945 /

4714 () /
10_ /
550,6 / / 1945 /

4717 / /
10_ / /
317 / / 1945 /

4765 / /
10_ / /
210 / / 1945 /

4780 () /
10_ / /
207,69 / / 1945 /

4810 / /
10_ / /
1507 / / 1945 /

4827 () /
10_ / /
481,65 / / 1945 /

4841 / /
10_ / /
476 / / 1945 /

4861 / /
10_ / /
491 / / 1945 /

4868 / /
10_ / /
739 / / 1945 /

4877 / /
10_ / /
844 / / 1945 /

4893 () /
1514,31 / / 10_ / 1945 /

4894 / /
357 / / 10_ / 1945 /

4900 () /
564,05 / / 10_ / 1945 /

4901 / /
940 / / 10_ / 1990 /

4904 / /
269 / / 10_ / 1945 /

4915 / /
346 / / 10_ / 1945 /

4925 / /
1764 / / 10_ / 1975 /

4930 / /
567 / / 10_ / 1945 /

4932 / /
434 / / 10_ / 1945 /

4956 / /
402 / / 10_ / 1990 /

4958

451 / / 10_ / 1945 / /

4975

250 / / 10_ / 1945 / /

4992

/ / 2379 / / 10_ / /
1945 /

5070

570 / / 10_ / 1945 / /

5081

219 / / 10_ / 1945 / /

5086

4770 / / 10_ / 1945 / /

5097

530 / / 10_ / 1973 / /

70487

288 / / 10_ / 1988 / /

4773

181 / / 10_ / 1945 / /

4856

89,5 / / () / 10_ / 1945 / /

4916 / /
110 / / 10_ / 1945 /

4918 / /
143 / / 10_ / 1945 /

4937 / /
233 / / 10_ / 1990 /

4945 / /
154 / / 10_ / 1945 /

4725 / /
236 / / 10_ / 1945 /

4752 / /
149 / / 10_ / 1945 /

4782 () / /
125 / / 10_ / 1945 /

4864 / /
112 / / 10_ / 1945 /

4875 / /
235 / / 10_ / 1945 /

4902 / /
190 / / 10_ / 1990 /

5071

142 / / 10_ / 1945 / /

5087

113 / / 10_ / 1945 / /

5092

133 / / 10_ / 1945 / /

5094

139,5 / / () / 10_ / 1945 / /

63725

82 / / () / 10_ / 2007 / /

110264

/ / / 23_ / 2013 / / 2074 /

110518

2012 / / 578,4 / / 23_ / /

110967

/ / / 23_ / 2015 / / 467 /

111304

95 / / / 23_ / 2015 / /

111453

/ / / / 12_ / - 87 / / .24

111111 / / / 12_ - / 300 / / 22
 / / / 2015 / . , , -

111122 (1) - 22
 / / / 23_ / 2015 / ./ 545 /
 . , , -

111125 - 22
 / / / 19_ - /
 2015 / . , , -

111131 - / 22
 / / / 10_ / 2015 / / 241 / /
 . , , -

110636 () / / 125
 10_ / / 506 / /
 . , .72

111598 " " "
 () / 3432 / " / /
 3_ / 2015 / . , , .

111600 " " "
 / 3_ / / / /
 25,5 / . , , .

110563 - / / - 86
 10_ / / 320 / /
 . , .84

111334 " - 107
 " / / / 23_ / /
 134 / / / 2015 / ./
 . , , . /
 107

111725

" / / 3_ 2015 /
(2 307 / /

111760

" / / 3_ 2015 /
12907 / /

110771

12_ / 2015 / 340 / / - 122
.95

110776

10_ / 2015 / 510 / / - 122
.95

111329

144 / / 23_ / 2015 / ./ 46
.46, 2-

111338

12_ (/ 182 /) / / 48
.37 2015 /

111339

10_ (/ 449 /) / 48
2015 / .37

107933

228 / / 10_ / 2013 / /
.48

107932

10_ / 2011 / 88 / /

111791

132

2015 / 358 / / / 10_ / .5

111792

132

/ / 12_ / 2015 / 154 / .5

111793

132

606 / / 6_ / 2015 / .5

112746

" "

) / / 10_ / 2015 / -

112798

2013 / 38,1 / -70(1) / / 10_ /

112385

123

20 / / / 3_ / 2015 /

113909

" "

10_ / 2015 / 321 / /

114031

43

/ / / 12_ / - .49

114113

12_ 4-29 / 529 / ,42 / / 1975 / ,42 4-29

114202				-	/	/	12_		
	1991 /		414 /		/	/			
114275			1-20	.	,	, 15-21 /	/		
	12_		/		567 /	/	/		/
		1971 /		.	,	,	1-20		
		, 15-21							
114458							12_		/
	83 /	/	/	/	/	/			
		.	,	,	-	,	.86-96		
115399									/
	12_	/			31 /	/	/		/
			1990 /	.	,	,			
		,	.36						
115902				-	/	/		"	"
	10_	/	2014 /	.		, 161 /	/		
						,	,		
112195		/	/	/	2016 /	/	/	"	-
	.	,	,	.	.	,	-	.	
	-	.	.						
112196		/	/	/	2016 /	/	/	"	-
	.	,	,	.	.	,	-	.	
	-	.	.						
112200		/	/	/	2016 /	/	/	"	-
	.	,	,	.	.	,	-	.	
	-	.	.						
112207		/	/	/	2016 /	/	/	"	-
	.	,	,	.	.	,	-	.	
	-	.	.						
112208		/	/	/	2016 /	/	/	"	-
	.	,	,	.	.	,	-	.	
	-	.	.						

112246	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112252	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112238	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
116509	12_	5-15-2	.	, 29-33 /	/	/			
	/	1987 /		201 /	/	/			
	5-15-2	.	, 29-33						
116514	12_	5-28-6	.	, 18-24 /	/	/			
	/	1989 /		35 /	/	/			
	5-28-6	.	, 18-24						
116526	12_	5-8	.	/	/	/			
	1984 /	/	104 /	/	/	/			
		.					5-8		
116527	12_	5-13	.	, 131 /	/	/			
	/	1985 /		259 /	/	/			
	5-13	.	, 131						
116615	10_	() /	/	/	/	"	"	"
	/	2016 /		600 /	/	/			
	.	, -		.					
116689	12_	10-16	.	/	/	/			
	1985 /	/	23 /	/	/	/			
		.					10-16		
116692	/	12_	10-4-10	.	, 29-29 /	/			
	/	1988 /		/	169 /	/			
	10-4-10	.	, 29-29						

116699	1989 /	/	199 /	, 73 /	/	12_	
		.	,	,	-	,	.73,
115975	2015 /	/	6 /	/	/	" "
	.16	.	,	,	.	,	
116029	10_	-	/	188 /	(2) /	/	22
	/	2016 /	.	,	,	-	
116031	/	23_	-	/	(2) /	/	22
	/	2016 /	.	/	620 /		
116975	12_	11-2	.	418 /	, 4 /	/	
	1988 /	/	.	,	,	11-2	
	, 4	.					
116977	/	12_	7-4-16	/	380 /	, 19-25 /	
	7-4-16	.	1977 /	.	,	,	
			, 19-25				
116978	12_	7-4-18	/	553 /	, 62 /	/	
	7-4-18	1979 /	.	,	,	,	
		, 62					
116991	12_	10-13	.	112 /	, 1 /	/	
	2006 /	/	.	,	,	10-13	
	.	, 1					
116996	12_	11-7	.	148 /	, 118 /	/	
	11-7	1985 /	.	,	,	,	
		, 118					
117000	1991 /	/	854 /	/	12_	/	
	.	,	,				

117020 1985 / 2519 / -1 / / 12_ /
1 1985 / . , , -

117021 1988 / 395 / / / 12_ /
1988 / . , ,

117058 10_ / 2015 / 7 / / / -
. , .29

117157 12_ 3-26 264 / - , 95 / / /
1978 / . , , 3-26
- , 95

117158 / 12_ 3-28 - , 133 -133 /
/ 1979 / 499 / /
3-28 - , 133 -133

117169 12_ 3-43 , 81 / / /
1973 / 79 / / /
, 81 3-43

117179 / 12_ 1980 / 171 / , 27 /
/ / , 27

117210 12_ 1-53 , 32 / / /
1995 / 10 / / /
, 32 1-53

117215 1799 / 33 / / 8-8 12_ , 5-17, /
. , , 8-8 1964 /
. 33 , 5-17,

117220 3 / , 26-28. / / 12_ , 26-28 /
1997 /
28 . , , , 26-

117225				1143 /		12_ /	
	1988 /						
117278	12_	1-42		283 /	, 8 /		
	1969 /					1-42	
	, 8						
117284	12_			43 /	, 48 /		
	2005 /						
	, 48						
117285	12_	9-5		192 /	, 35 /		
	1997 /					9-5	
	, 35						
117289	12_	14	.1-	427 /	, 11 /		
	1959 /					.2-	
	, 1	.1-		, 11			
97511					12_		29
	1984 /						
							.11
117325	/			, 17 /	/	12_	
	2006 /		95 /				
	, 17						
117346	12_			60 /	, 51 /		
	2001 /						
	, 51						
117348	12_	6-31		44 /	, 18 /		
	1990 /					6-31	
	, 18						
117411	12_			414 /	, 162 /		
	1993 /						
	- , 162						

117416 / 2881 / , 141 / / 12_
1976 / , 141 . , , /

117431 3-41-4 . , 23-29 / /
12_ / 9 / / /
1965 / . , , 3-41-4
. , 23-29

117441 1-61 - / /
12_ / 1976 / 2942 / /
1-61 - . , ,

117467 , 136 / / 12_
/ 72 / / /
1961 / . , , , 136

117477 , 188 / /
12_ / 134 / / /
. 1980 / , ,
, 188

117489 6-19 . 193 / /
12_ / 776 / / /
1977 / . , , 6-19 .
193

117497 9-11 , 58 / /
12_ / 41 / / /
1991 / . , , 9-11
, 58

117506 / / / 12_
/ 797 / / /
1988 / . , ,

117523 1-26 . , 5 / /
12_ / 45 / / /
1998 / . , , 1-26
. , 5

117533 1-18 . , 17 / /
12_ / 708 / / /
1974 / . , , 1-18
. , 17

117564 / 12_ 3-12 . / 338 / ,19-25 /
3-12 . 1970 / ,19-25 . , ,

117612 12_ 9-1-17-3 . ,2 / /
1985 / / 217 / / /
. ,2 . , , 9-1-17-3

114072 / / / 12_ /
/ / / 2015 /
. , , .

117695 12_ 1-42 . ,48 / /
1976 / / 369 / / /
. ,48 . , , 1-42

117700 12_ 6-7 . ,74 / /
1976 / / 310 / / /
. ,74 . , , 6-7

117879 12_ / 582 / / /
/ 2016 / . , ,
. ,137

117891 / / / 3_ / 10 / 79
/ / / 2014 / , .16
. , , .

116816 12_ / 618 / / /
-6-27- -5 " 2004 / . , ,
14, 16, 18, 20 " .

119988 / / / 23_ / 2015 / . / / 31
. , , .

86304 / . ./ 427,3 / / 23_
/ . , , .

87268	.	.	/	/	23_	
	/	.	748,68 /	/	/	/
86441	.	.	/	/	23_	
	/	.	1573,6 /	/	/	/
86669	.	.	/	/	23_	
	/	.	1585 /	/	/	/
87350	.	.	/	/	23_	
	/	.	522 /	/	/	/
	16	.				, .107 ,
86277	.	.	/	/	23_	
	/	.	184,6 /	/	/	/
121341	/	/	23_		.	/
	1130 /	/	/	/	2016 /	/
121345	/	/	23_		.	/
	133 /	/	/	/	2017 /	/
51, ()	
122117	23_		-	/	/	" "
	/	2017 /	.	/	553 /	/
122209	.	.	(4) /	/	23_	" "
	2015 /	.	561 /	/	/	
99821	"	"				
	23_	"	.	/	/	
	/	2013 /	.	/	135 /	/
	.	,	"	"	,	,
	.	,				
	.)				

74555	2_	-	/	1/ /	"	"
		/	1972 /	/ / /		
				238532,		
				39:05:061001:1		
74556	2_	-	/	2/ /	"	"
		/	1972 /	/ / /		
				238532,		
				39:05:30620:3		
74560	2_	(/) / /	"	"
		/	1960 /	2600 / /		
				238532,		
123930		,	() / /		
	2018 /	.	/	23_ /		
		.	/	.83		
124074	2018 /	.	214 /	/ / 23_ /		
		.5- .3 - .9)		, , . , (
124240	2017 /	.	155 /	/ / 23_ /		
		.		, , .		
79193	1945 /	-	/	10_ /		
			553 /	/ /		
79197	10_	-	/	126 / /		
	/		1945 /	. , ,		
124398	/	23_	-	/		
	/	/	2016 /	. / 655,96 /		
	.)	, , . .	, (. .		
125148	64 /	/	/	10_ /		
		.	, , .	2018 /		
				.10		

125149	"	"	/	84 /	/	/	10_
	2018 /	.	,	,	.	,	.43
125150			/	41 /	/	/	10_
	2018 /	.	,	,	.	,	.43
125160	13_		/	1994 /	/	/	274 /
	.	,	.99	,	,	,	,
125130			()/	57
	/	23_	.	.	/	476 /	
	/		/	2019 /			
125503	19_	58	/	/	/	/	
	/	-	/	/	/	/	
		1978 /
126148		9-11-1	.	,	18 /	/	/
	12_		/	236 /	/	/	
	/	1996 /	.	,	,	,	,
	9-11-1	.	,	18			
126161	12_		/	41 /	/	/	
	/	1994 /	.	,	,	,	,
	9-1-17-1	.	.	,6-10			
126166	12_		/	135 /	/	/	
	/	2010 /	.	,	,	,	,
	9-1-1-29	.	,	170			
126736			.	,211 /	/	/	12_
	/	/	/	/	/	/	/
	.	,	,	.	,	.	.211
126803	12_		/	/	/	/	,75-77 /
	/	/	.	,	,	,	-
	,	.75-77					
86504			.	/	/	/	23_
	.	.	/	1497 /	/	/	/
	/	.	,	,	.	.	.

87169

. / / 23_
12364 / /

130369

() / /
23_ / / 704 / /

128641

6 2-09-10.5 "
" / /

128650

14 2-09-10.5 "
" / /

128652

16 2-09-10.5 "
" / /

128654

18 2-09-10.5 "
" / /

128661

25 2-09-10.5 "
" / /

128663

27 2-09-10.5 "
" / /

128664 28 2-09-10.5 "
 / / / . / " / /
 . ,

128666 30 2-09-10.5 "
 / / / . / " / /
 . ,

128667 31 2-09-10.5 "
 / / / . / " / /
 . ,

128668 32 2-09-10.5 "
 / / / . / " / /
 . ,

128670 34 2-09-10.5 "
 / / / . / " / /
 . ,

128687 51 2-09-10.5 "
 / / / . / " / /
 . ,

128710 73 2-12-10.5 "
 / / / . / " / /
 . ,

128714 77 2-12-10.5 "
 / / / . / " / /
 . ,

128716 79 2-12-10.5 " " / /
/ / / . / /
. ,

128717 80 2-12-10.5 " " / /
/ / / . / /
. ,

128722 85 2-12-10.5 " " / /
/ / / . / /
. ,

128737 100 2-12-10.5 " " / /
/ / / . / /
. ,

128747 107 2-18-12.5 " " / /
/ / / . / /
. ,

124966 " .
/ 6 / / / 3_ 2015 /
. , . , .

135697 5 / / / /
12_ / , , . , .5

135711 51 / / / /
12_ / , , . ,
.51

135712 29 / / / / 12_
/ / / / /
. , , . , .29

85939

.1/ / 10_
/ 1385 / /
" / . , , . . ,
"

136836

. / / 23_
. / / / /

137285

211 / / / /
12_ / / / /
2019 / . , , . , .211

137287

38-40 / / / /
12_ / / / /
/ 2019 / . , ,
. , .38-40

137170

- (" " "
" "
" "
/ / (3)"
/ / 23_ / / . / /
/ / / / / ,
/ / / / / , .118

139766

. / / 6_ 78
. / / 803 / / / /

86453

. / / 23_
. / / 518 / / /

87139

. / / 23_
. / / 4415 / / /
/ / / / / , .

87429

. / / 23_
. / / 2150 / / /

86342

. / / 23_
. / / 730 / / /

140172

. / / 23_
. / / / / /
. , , . , (. 187-201)

140232 - / / 10

10_ / 2020 / 90 / /
. / , .301 . , ,

145011 () / /

12_ / 2021 / 217 / /
. / , .3 . , ,

87439 ./ / 23_ 11

./ 372 / / /
/ . , , . , .1,
11

87347 ./ / 23_ 12

./ 296 / / /
/ . , , . . ,
.115, 12

87359 ./ / 23_ 22

./ 247 / / /
/ . , , . , .23,
22

87358 ./ / 23_ 21

./ 194 / / /
/ . , , . , .40,
21

146781 - / 10-14-2

- / / 12_
/ 1835 / / /
2020 / . , , .

87361 ./ / 23_ 24

./ 271 / / /
/ . , , . , .9,
24

147208 / / 2_ /

/ / / /
. , , . ,
6

148022 - / / /

10_ / 23 / / /
1945 / . , , .

148023 / / 2_ / / 9/ / .
1945/

148331)/ / / 10_ / /
48 / / / / 1990 /
1-

110619 (/ / 40/)/
/ / 23_ / / 2015/ /
. / .10-12

150031 - / / 10-14-1
/ 2021 . . / /
12_ / / / 8/ / /

82855 / / / 23_ / 2012 /
. / / / /
. / .1

81992 / / / / 6_ / /
" . / / / " - , .1,
" . / / / " - , .1,

111745 (/ /)/ / /
10_ / / / 797 / / /
/ / 2005 / / /
- , .1

152058 / / / 6_ / / .
. / / / /

152060 / / / 6_ / / .
. / / / /

86309 / / / 23_ / / /
. / / 1600 / / / /

156204 - / /
 6_ / . / 127 / /
 , . , .1 / / . ,

156206 - / /
 6_ / . / 201 / /
 , . , .16 / / . ,

155792 - / /
 12_ / 136 / / /
 . / , / 2008 / . , ,
 -37 ,3

110344 " "
 / / 6_ / / " "
 390 / / /
 2015 / , . , .

71631 " "
 - / / " "
 3_ / 350 / / /
 2008 / , . , .

71630 " "
 - / / " "
 3_ / 31 / / /
 2007 / ,

76755 " "
 / / / - / / / " "
 , . , .

157167 - / /
 12_ / 188 / / /
 , / / ,78 . , , .

157315 - / /
 12_ / 112 / / /
 , / / ,20 . , , .

164735	12_ / / / 42 / / /	58
	39:15:000000:73	
164737	2_ / / / 265 / /	58
	39:15:000000:73,	
	39:15:131924:2217	
170318	23_ / / / 211,8 / / /	74
	, 19	
170421	10_ / / / 83 / / /	19
	, .38	
66086	3_ / / / 459 / / /	" "
	1977 / / /	
	, .1-1 , 3-5,	
	7-9, 2-4, 6, 8, 10 , 12	
122650	3_ / / / 1746 / / /	" "
	2018 / / /	
137159	3_ / / / 3044 / / /	" "
	2020 / / /	
171906	1 / / / 19_ / / /	107
	, .30	
	67 / / /	

170096 / / 10_ / 2205 / 40
/ / / .5 / . ,

170093 19_ / / 418 / / 40
/ - / / . , , .
/ .5 /

171787 10_ - / 1051 / / /
/ / . , , . .

172025 .665 01.09.2023 / / 10_ 250,1 /
2022 / / / , , . , -

171848 12_ / 1993 / 41 / / /
/ , 156 . -2 .
/ , 156

173255 / / / 3_ / 41 /
/ / /

173257 20 / / / 2_ / /
/ / / , , . , .4

173261 / - / 164 / / / 2_ / - 114
/ / /

173546 10_ - / 2305 / / / -
2023 / / /

174179 12_ / 1976 / 59 / / /
1-29-3 / , 49-51 , /

174183
 12_ / 2003 / 97 /
 , / 11-10 , 7

4983
) / 3_ (/
 498 / 2006 /

3651
 96- 15; 99- 15-1 /
 / 3_ / 88 / /
 , 15, 15-1

4043
 3_ / 36 / /
 2002 / , , .18

4473
 - , 27 /
 / 3_ / 78 / /
 / 2006 / , ,
 , .47

66298
 3055 / 2_ /
 1996 / 74 / /

67801
 / 4 / 6_ /
 . / 326 / /
 2007 / , , .4

69196
 / / 12_ /
 223 / / /
 , , .18

69232
 / 114 / / 12_ /
 / , , .6-6

69243
 / 54 / / 12_ /
 , , .57

69272		12_ /		1987 /	/	/	/	/
	.		, .28		.		,	,
69278		12_ /		1977 /	/	/	/	/
	.		, .12-20		.		,	,
69280		12_ /		1970 /	/	/	/	/
	.		, .1-7		.		,	,
69294		12_ /		1972 /	/	/	/	/
	.	.	, .7-13		.		,	,
69297				/	/	12_ /		/
	.		, , -			, .9-11		
69301		/	/	/	12_ /			/
	.		, , .		1992 /		, .2	
69312				/	/	12_ /		
	1989 /	.	, , .				,	
	.67							
69314		3 /	/	1, 2	12_ /	/	/	/
	.		, .53	1995 /	.		,	,
69326				/	/	12_ /		
	1976 /	.	, , .				, .10-20	
69328		12_ /		1996 /	/	/	1,2 /	/
	.		, .108,110		.		,	,
69329		12_ /		/	/	/	/	/
	.		, , .1812				, .49-53	

69667

146 / / / 12_ 4 / 2008 / .4

70138

174 / / 6_ / / / . / .36

72832

16 / / 511 / / 6_ / 2009 / .16

72990

2 / 2 / 6_ / 2007 / .55

73910

1040 / / 10_ / 1990 /

75696

6_ / 2009 / 316 / / ()
. 155 . 173-179, . 45-49

76516

20 "/ / 3_ / 142 / 2009 / .20

76520

6_ / / .IV / / 177,8 / 2009 / .20

76857

2344 / / 6_ / / 2010 / /
14, 16, . . , 4 , 6, 7, 8, 9, 10, 12,

76914

12_ / / / / /
. 22 2010 / . , ,

77505 / .
1968 / 24 / 10_ / 28,7 /
5 . , . , . ,

77506 / .
1956 / 18 / 10_ / 18 /
. , . . . ,

77531 / .
10_ / 7 / 10 /
1- / . , . . .

77543 / .
1987 / 9 / 10_ / 8,8 /
. , / " -1" . , . . .

77574 / .
10_ / 10 / 12 /
. , .210 . , .

77516 / .
1978 / 10 / 10_ / 8,2 /
9-2 . , . - ,

77512 / .
1976 / 15 / 10_ / 141,3 /
. , . , . .

77560 / .
10_ / 6 / 1 /
. , . , .

77568 / .
10_ / 6 / 3 /
. , . , .

79233

6_ / . / 1,74 /
/ / 2009 /

-

80990

6_ / . / 775 / /
/ , .3, " / " . , ,
. , .12,14,16,18,20

-

81511

6_ . III / . / 513 /
/ / 2011 /
. , , . , .55

82272

6_ . I / . / 1186 /
/ / 2011 /
. , , . , .

82290

6_ . I / . / 294 /
/ / 2011 /
. , , .2, - I,
39 . , ,2 -

82306

6_ . II / . / 108 /
/ / 2011 /
. , , . , .34, - II,
- ,34

82307

6_ . II / . / 198 /
/ / 2011 /
82, / 7 - ,82 -

82586

6_ . IV / . / 127 /
/ / 2009 /
. , , . , .33

82593

6_ . II / . / 550 /
/ / 2011 /
. , , . , " 45 .
,9" -

82602 . III / /
6_ / , " 2011 / 6 (, 29)" - /

82605 . II / /
6_ / / 2011 / 132 / /
" , , 7" - 7

82884 . IV / / 6_
2011 / . / 192 / / / , .106

83146 . III / / 6_
2011 / . / 456 / / / ,
" 28 " - , . . . ,

83360 . VIII / / 12_ /
186,2 / / / 2011 / /
VIII , , . . . , .35, -

83983 . III / / 6_
2012 / . / 635,1 / / /
" , " 26 (, 156)" -

83985 . II / / 6_
2012 / . / 50,5 / / /
" . 42" - , , . ,

84430 . 250 / / /
3_ 250 " / / /
1995 / 2085 / / /
" , , . ,
, 25

85343 . I / / 6_
2012 / . / 74 / / /

86275 . / / 23_
/ . / 4778 / / /
/ 79-81,80 ,86 ,203,215

86349	.	/	/	23_	.
	.	3735 /	/	/	.
	/
	.	/	1-3,5-15,17-27,26-32;	,78-80,82,87-91;	.
	.	,	140-146,156;	,2,4,6;	,3-5;
	.	,	111-115,117-123,125-129	,131-133,135-139,141-145	.
86356	.	/	/	23_	.
	.	388 /	/	/	.
	/
86357	.	/	/	23_	.
	.	694 /	/	/	.
	/
86362	.	/	/	23_	.
	.	368 /	/	/	.
	/
86374	.	/	/	23_	.
	.	1053 /	/	/	.
	/
86376	.	/	/	23_	.
	.	151 /	/	/	.
	/
86416	.	/	/	23_	.
	.	736 /	/	/	.
	/
86418	.	/	/	23_	.
	.	170 /	/	/	.
	/
86433	.	/	/	23_	.
	.	591 /	/	/	.
	/
86439	.	/	/	23_	.
	.	870 /	/	/	.
	/
86450	.	/	/	23_	.
	.	609 /	/	/	.
	/
86457	.	/	/	23_	.
	.	345 /	/	/	.
	/

86460	.	.	./	610 /	/	23_	/	.
86479	.	.	./	380 /	/	23_	/	.
86487	.	.	./	263 /	/	23_	/	.
86494	.	.	./	329 /	/	23_	/	.
86512	.	.	./	701 /	/	23_	/	.
86530	.	.	./	895 /	/	23_	/	.
86568	.	.	./	1407 /	/	23_	/	.
86583	.	.	./	93 /	/	23_	/	.
86604	.	.	./	715 /	/	23_	/	.
86613	.	.	./	217 /	/	23_	/	.
86614	.	.	./	149 /	/	23_	/	.
86617	.	.	./	1076 /	/	23_	/	.
86667	.	.	./	585 /	/	23_	/	.

86685	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1140 /	/	/	.
86699	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2817 /	/	/	.
86700	.	.	/	/	23_	.
	/	.	680 /	/	/	.
86713	.	.	/	/	23_	.
	/	.	605 /	/	/	.
86760	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2049 /	/	/	.
86767	.	.	/	/	23_	.
	/	.	485 /	/	/	.
86770	.	.	/	/	23_	.
	/	.	482 /	/	/	.
86771	.	.	/	/	23_	.
	/	.	386 /	/	/	.
86804	.	.	/	/	23_	.
	/	.	654 /	/	/	.
86819	.	.	/	/	23_	.
	/	.	80 /	/	/	1-
86840	.	.	/	/	23_	.
	/	.	281 /	/	/	.
86845	.	.	/	/	23_	.
	/	.	371 /	/	/	.
86897	.	.	/	/	23_	.
	/	.	510 /	/	/	.

86900	.	.	./	/	23_	.
	/	.	121/	/	/	.
86976	.	.	./	/	23_	.
	/	.	170/	/	/	2-
86981	.	.	./	/	23_	.
	/	.	100/	/	/	.
87089	.	.	./	/	23_	.
	/	.	246/	/	/	1-
87092	.	.	./	/	23_	.
	/	.	120/	/	/	.
87095	.	.	./	/	23_	.
	/	.	135/	/	/	.
87107	.	.	./	/	23_	.
	/	.	248/	/	/	.
87115	.	.	./	/	23_	.
	/	.	143/	/	/	.
87117	.	.	./	/	23_	.
	/	.	123/	/	/	.
87127	.	.	./	/	23_	.
	/	.	978/	/	/	.
87133	.	.	./	/	23_	.
	/	.	663/	/	/	.
87137	.	.	./	/	23_	.
	/	.	3913/	/	/	.
87138	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1365/	/	/	.

87148	.	.	/	/	23_	.
	/	.	217 /	/	/	.
87167	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2154 /	/	/	.
			/ 7-27, 29-33, 53-57			
87184	.	.	/	/	23_	.
	/	.	763 /	/	/	.
87205	.	.	/	/	23_	.
	/	.	320 /	/	/	.
87214	.	.	/	/	23_	.
	/	.	383 /	/	/	.
87229	.	.	/	/	23_	.
	/	.	560 /	/	/	.
87237	.	.	/	/	23_	.
	/	.	283 /	/	/	.
87260	.	.	/	/	23_	.
	/	.	400 /	/	/	.
87271	.	.	/	/	23_	.
	/	.	335 /	/	/	.
87285	.	.	/	/	23_	.
	/	.	961 /	/	/	.
87304	.	.	/	/	23_	.
	/	.	280 /	/	/	.
87321	.	.	/	/	23_	.
	/	.	322 /	/	/	.
87327	.	.	/	/	23_	.
	/	.	518 /	/	/	.

87339	.	./	259 /	/	23_	/	.
87355	/	.	266 /	/	23_	/	.
	1911,
87401	.	./	260 /	/	23_	/	.
	.147,	50
87407	/	.	173 /	/	23_	/	.
	-	39,
87813	2012 /	.	. III /	/	6_	/	.
		162,2 /
87822	2012 /	.	. III /	/	6_	/	.
		126 /
88470	6_ /	.	"	/	1250 /	/	.
	2012 /
	-
89123	/	. VII /	31,59 /	/	12_	/	.
	- VII2,
90483	2013 /	.	383,2 /	/	6_	/	.
	
94068	2011 /	.	. II /	/	6_	/	-
	, 18)	.	164 /	/	.	.	.(.
94070	2012 /	.	. IV /	/	6_	/	-
		.	260 /	/	.	.	.

94426			.I/ / 6_			
	.7	2013 /	134,4 /	/		
94428			.IV/ / 6_			
		2013 /	107,1 /	/		.4
94506			.LXX/ /			
	10_	-	72 /	/		.24-26
94509			.LXVII/ / 10_			
			705,4 /	/		.24-26
94748			.I/ /		"	"
	6_	(283 /	/		
		2013 /				
		.127				
97585			2_			5
		/	11 /	/		
97940			.171			
		/	326 /	/	-	2
		2014 /				
97942			.24			
	19_	-	0,4 / /	/	-	2
		2014 /	184 /	/		
98553		"	.II/ /		"	"
	/	6_	203 /	/		
		2012 /				
96993			.9			
		/	12_	/		119
		/	.54	/		
96996			12_	/	-	70
		/	.14	/		
97783			12_	/		104
		/	.29	/		

97766

/ /

12_

10

/ / / / / /

98964

"

.VI /

/

6_

-

2012 /

- VI

147 / / / / / /

98675

/ /

12_

/ / / / / /

99779

/

6_

2013 /

22 (. IV) /
156 /

99805

"

"

.II /

2221,6 /

/

6_

2013 /

./

), . , . , .

99811

"

"

.I /

2013 /

373,3 / 6_ / /

99834

"

"

.II /

6_

558,18 /

2013 /

, .1-7, . , 2-10, 3-17, . , 59-67

99837

"

"

.III /

6_

154,02 /

2013 /

, .10-20, 22-36,

99839

"
" , .1/
/ 6_ / / 2013 /
1544,28 / , , .

99841

"
" , .1/ /
6_ / / /
/ 2013 / , ,

99650

() / / 129
6_ / / 2014 / 155,8 /
 , , . , .22

99657

() / / 129
10_ / / 299 / /
/ 2014 / , ,
 , .22

104434

" "
.1/ / / 10_ / /
1734,6 / / 2011 /
(" ")

106289

/ / 23_ / / 140 /
/ / 2015 / , .48

99090

147 / / / 12_
/ / 685 / / /
2012 / , , . 147

105459

() / / 1
10_ / / 375 / /
/ 2014 / , ,
 , .34

105463

() / / / 10_
/ / 124 / / /
2014 / , , .
.34

106780	" / / 6_ / 2014 / . /	437,7 / / /	"
106814	" / / 6_ / 2014 / . /	310,9 / / /	"
106816	" / / 6_ / 2014 / . /	168 / / /	"
106820	" / / 6_ / 2014 / . /	162,6 / / /	"
106821	" / / 6_ / 2014 / . /	76,3 / / /	"
107268	36 (2D L=1941,0 /2D L=1940,74) / 1959 / 2-36, 26.12.2014	2 -1 1-5, 2-13, 2-12_ / 1941 / 1-5, 2-13,	
107271	/ / 12_ / 1988 / 4-29 / 1579 /		
107277	16, 12_ 1-60 (2D L=4693,0 /2D L=4692,71) / 1959 / 1-16, 1-60, 26.12.2014	1 4652 / / 1-	
106442	6_ / / 2015 / . / 351 /	() / / 56	

106444 (/ 50 /) / 56
/ 2_ / 2015 / .6

108032 36
. 228 / / 23_ / 2013 / . /
. .36

108194 3_ / 575 / / / -
2015 / .

108196 305 / / / 3_ / -
2014 / .

108221 6_ / 2010 / . /
711 / / / .94,96

4366 318 / / 10_ / /
1945 / .

4661 1204 / / 10_ / /
1990 / .

4663 354 / / 10_ / /
1945 / .

4665 () /
1134,09 / / 10_ / /
1945 / .

4668 324 / / 10_ / /
1945 / .

4679 () /
357,58 / / 10_ / 1945 /

4690 / /
371 / / 10_ / 1945 /

4691 / /
577 / / 10_ / 1945 /

4716 / /
116 / / 10_ / 1945 /

4734 / /
1300 / / 10_ / 1945 /

4748 / /
240 / / 10_ / 1945 /

4754 / /
1156 / / 10_ / 1945 /

4757 / /
578 / / 10_ / 1945 /

4759 / /
484 / / 10_ / 1945 /

4774 / /
1147 / / 10_ / 1945 /

4797					/	
	317 /	/	10_	/	1945 /	/
	.	,	,	.		
4820					/	
	862 /	/	10_	/	1945 /	/
	.	,	,	.		
4840					/	
	1067 /	/	10_	/	1990 /	/
	.	,	,	.		
4867					/	
	455 /	/	10_	/	1945 /	/
	.	,	,	.		
4869			()/		
	954,75 /	/	10_	/	1945 /	/
	.	,	,	.		
4880					/	
	522 /	/	10_	/	1945 /	/
	.	,	,	.		
4884					/	
	672 /	/	10_	/	1990 /	/
	.	,	,	.		
4926					/	
	516 /	/	10_	/	1945 /	/
	.	,	,	.		
4928					/	
	280 /	/	10_	/	1945 /	/
	.	,	,	.		
4934			()/		
	1109,13 /	/	10_	/	1945 /	/
	.	,	,	.		

4938 / /
461 / / 10_ / 1945 /

4970 () / /
592,43 / / 10_ / 1990 /

5008 / /
360 / / 10_ / 1945 /

5061 / /
494 / / 10_ / 1945 /

5077 / /
355 / / 10_ / 1983 /

5079 / /
1354 / / 10_ / 1945 /

5091 / /
187 / / 10_ / 1945 /

5098 () / /
551,36 / / 10_ / 1945 /

5100 / /
203 / / 10_ / 1945 /

5102 / /
607 / / 10_ / 1945 /

68876 () /
197 / / 10_ / 1990 / /

68886 () /
193 / / 10_ / 1978 / /
. , , . , .9

79191 /
1928 / / 10_ / 1990 / /

4275 /
586 / / 10_ / 1941 / /

4373 /
200 / / 10_ / 1990 / /

4374 /
2257 / / 10_ / 1945 / /

4776 /
1140 / / 10_ / 1945 / /

5013 /
1543 / / 10_ / 1990 / /

5122 /
334 / / 10_ / 1945 / /

4684 /
193 / / 10_ / 1990 / /

4696

35 / / 10_ / 1945 / /

4834

49 / / 10_ / 1945 / /

4871

168 / / 10_ / 1990 / /

5043

112 / / 10_ / 1990 / /

5123

143 / / 10_ / 1945 / /

110483

" / / 6_ / . / 508 /
, . , .46 ,

81197

138 / / 10_ / .II /
1

110968

/ / " 23_ / 2015 / . / 596 /
.

111315

" / / 23_ / 2015 / . /
487 / / /

111323

" / / 23_ / 2015 / . /
11 / / / 7

111113

10_ (1) / / 22
1295 / / /

110638

10_ () / / 125
201 / / /
, .72

111689

() / / 6_
1593 / / /
2016 / , -

111333

" / / 23_ / 2015 / . / - 127
258 / / / , .10, /
127

111724

" " "
(2) . " / / 3_
386 / / / 2015 /
- . - . , - .

111328

" / / 23_ / 2015 / . /
100 / / / , .3,
" " "

112719

- " "
/ / / 3_ / 389 /
2015 /

112724

- / 132
/ 19_ / 83 / /
2015 /

114206 12_ 9-1-1-15 , 162 / /
/ 25 / / /
1990 / 9-1-1-15
, 162

114411 12_ 1-51 . / , 87 / /
/ 1976 / / /
1-51 . - , 87

79466 - / /
/ / 12_ / 124 /
/ / 1983 /
. , , . , .107

116313 -
/ / 23_ . /
1018 / / 2015 / . /
(. , , .)

116322 (2) / " "
/ 23_ . / 748 /
/ 2016 /

116323 (3) / " "
/ 23_ . / 490 /
/ 2016 /

112193 / / / / " - "
/ / 2016 /
. , , . . , - .
- . . .

112206 / / / / " - "
/ / 2016 /
. , , . . , - .
- . . .

112209 / / / / " - "
/ / 2016 /
. , , . . , - .
- . . .

112212 / / / / " - "
/ / 2016 /
. , , . . , - .
- . . .

112251 / / 2016 / / " - "

. , , . , - .
- . .

112240 / / 2016 / / " - "

. , , . , - .
- . .

112230 / / 2016 / / " - "

. , , . , - .
- . .

112234 / / 2016 / / " - "

. , , . , - .
- . .

112220 / / 2016 / / " - "

. , , . , - .
- . .

112224 / / 2016 / / " - "

. , , . , - .
- . .

116502 5-7 . , 9-11 / /

12_ / 1973 / 388 / /
5-7 . , 9-11

116528 5-15 . , 14 / /

12_ / 1976 / 69 / /
5-15 . , 14

116619 / / 10_ " "

2016 / 1450 / / 10_ /
(. , , .9 ,)

116677 10-4-18 . , 6 / /

12_ / 851 / / /
1990 / , .6, 10-4-18 . , 6

116680 12_ 10-1 . ,52 / /
 1984 / / 1225 / / /
 , .52, 10-1 . , , .

116685 12_ 10-11 . ,79 / /
 / / 69 / /
 . 1989 / . ,79 ,
 , .79 , 10-11 . ,79 ,

116686 12_ 10-11-1 . ,68-74 / /
 / / 457 / /
 . 1972 / . , ,
 , .68-74, 10-11-1 . ,68-
 74

116691 12_ . . ,20 / /
 / 930 / / /
 1988 / . , , . .
 , .20, . . ,20

116988 12_ 10-4-8 . ,10-22 / /
 / / 99 / /
 / 2006 / . , ,
 10-4-8 . ,10-22

117001 / / ,6 / / 12_
 / 333 / / /
 1976 / . , , ,6

117018 / / / / 12_
 / 869 / / /
 1991 / . , ,

117181 12_ 4-3 . ,42 / /
 / / 115 / / /
 1997 / . , , 4-3 .
 ,42

117190 12_ 1-49 . ,51-53 / /
 / / 324 / / /
 1976 / . , , 1-49
 ,51-53

117198 12_ 1-33 . ,22 / /
 / / 47 / / /
 1976 / . , , 1-33
 ,22

117199 12_ 1976 / ,3 1-41 / ,3 / / 140 / / / 1-41

117207 / 12_ 1-45 . / 9 / ,58-60 / / 1973 / ,58-60

117217 12_ 3-41-2 . / 19 / ,66 / / / 1967 / ,66

117236 12_ 1986 / ,46-54 7-6 . / 1133 / ,46-54 / / 7-6 .

117237 7-6-2 / 17 / / 12_ / 166 / / 1990 / - / 7-6-2 17

116614 12_ (/ 27 /) / / 2016 / ,-

117281 12_ 1989 / ,4 6-16 . / 1091 / ,4 / / 6-16

117286 12_ 9-11-1 . . / 11 / ,60 / / / 1982 / ,60

117353 12_ 9-5 . / 98 / ,46-46 / / / 1985 / ,46-46

117354 12_ 9-1-17-3 . / 54 / ,12 / / / 1994 / ,12

117412				,35 / /	
	12_		/	969 / /	/
		1992 /	.	,	,
		,35			
117414				,80 / /	
	12_		/	102 / /	/
		1967 /	.	,	,
		,80			
117437				,3 / /	12_
			/	94 / /	/
	1993 /	.	,	,	,3
117439			9-1-1-7	-	/ /
	12_		/	126 /	/
	/	1993 /	.	,	,
	9-1-1-7	-			
117462			119	.	,119 / /
	12_		/	9 /	/
	/	1979 /	.	,	,
	119	.	,119		
117466			119	.	,117 / /
	12_		/	126 /	/
	/	1979 /	.	,	,
	119	.	,117		
117502			9-11-5	,68-74 / /	
	12_		/	160 / /	/
		1991 /	.	,	,9-11-5
		,68-74			
117517			9-14	,14 / /	
	12_		/	681 / /	/
		1991 /	.	,	,9-14
		,14			
117525	/	TK 1-12	- ,57-59 / /	12_	
		/	269 / /	/	
	1966 /	.	,	,TK1-12	- ,
	57-59				
117559			2-27	.	,23 / /
	12_		/	106 /	/
	/	2011 /	.	,	,
	2-27	.	,23		

116393 12_ / 1341 / / /

117609 5 / / 12_
1975 / 1267 / / /
5

117613 2-30 ,6-8 / /
12_ / 1687 / / /
1968 / , 2-30
,6-8

117614 2-30 ,18 / /
12_ / 1335 / /
1973 / , ,
2-30 ,18

117697 6-13 20 / /
12_ / 3901 / / /
1976 / , , 6-13
20

117877 -
117 / / / 2_ / 2016 / /
137 , , ,

117878 -
/ / 19_ - /
286 / /
2016 / , , ,
, 137

117959 / / / 12_ - 101
/ / / /
, , , , .27

118335 - / 5523 /
/ 10_ / 2014 /
/ / / /
, , , , , -

118508 / / 23_
/ 730 / / /
2015 / , , ,

120185

1418 / / 23_ . /
2017 /

" "

86671

1907,4 / / 23_ /
/

86704

5841,18 / / 23_ /
/

60,62,64,68-72,72 ,74-
84,86-96, 98-108,110-116,118-128,130-144,146-156,158-162,164-
172; , 75,77,79,81

87126

1495 / / 23_ /
/

86303

1050 / / 23_ /
/

121288

287 / / 23_ /
2015 /
(4-10)

121339

55 / / 23_ . /
2016 /

121415

160,45 / / 23_ / 24
2017 / , , . , .9

121955

565 / / 23_ . /
2018 /

121956

741 / / 23_ . /
(.),
(.)

121958

765 / / / 23_ / 2018 / . /

74645

2008 / . / 1145 / / / 23_ /

74558

2_ - / 1972 / / 3 / / " "
/ 238532, /
, 39:05:30620:3 ,

74559

2_ - / 1972 / / 4 / / " "
/ 238532, /
, 39:05:30620:3 ,

74563

6_ 0,4 () / / " "
/ 1965 / / 1700 / /
/ 238532, /

79192

10_ - / / 190 / / /
/ 1945 / . , ,

79204

10_ - / / 218 / / /
/ 1945 / . , ,

79212

10_ - / / 345 / / /
/ 1945 / . , ,

124313

2018 / . / 289 / / / 23_ /

125180

1975 / / 56 / / 10_ /
, , .22

125181
 1994 / . 442 / / / 2_ /
 , , . , .99

125188
 1994 / . 244 / / / 10_
 .99 /

125534
 " " / / /
 19_ - 1975 / . / /
 " " /

126118
 / / 12_ - / 14 /
 / / 1997 /
 . , , . , .59-63

126136
 12_ / 62 / / /
 ID 5109 . 1998 / , 30 . , ,

126138
 12_ / 131 / / /
 . / , .20 2008 / . , ,

126142
 12_ / 7 / / /
 . / , .91 2008 / . , ,

126143
 12_ / 35 / / /
 . / , .91 2005 / . , ,

126144
 12_ / 316 / / /
 9-11-3 . , 13-15 . , ,

126146
 12_ / 156 / / /
 6-27-11-9 . , 33 2008 / . , ,

126150
12_ / 2006 / - 152 / /
6-27-5-3 . , 32 . , ,

126151
12_ / 2006 / - 39 / /
6-27-11-10 . , 30 . , ,

126160
12_ / 1993 / - 37 / /
9-8 . , 2 . , ,

126165
12_ / 2010 / - 183 / /
4-11 . , 87 . , ,

126167
12_ / 1999 / - 77 / /
6-27-11-9 . , 31 . , ,

124956
" - () 12
" ,
" , . 22/ . 1 /
/ 10_ / 57 / /
/ 2019 / . , ,
" ,
" ,
" , . 22/ . 1 "

126681
/ / , 6 / / 12_
/ / / / / /
. , , . , . 6

126770
12_ / / / , 69-73 / /
/ / / / / /
 , . 69-73 . , , -

127037
12_ / / / , 7-11. / /
/ / / / / /
 , , . , . 7-11

128647 11 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128657 21 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128659 23 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128684 48 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128685 49 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128721 84 2-12-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128724 87 2-12-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128725 88 2-12-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128727 90 2-12-10.5 "
" / /
/ / / . / /
. ,

128732 95 2-12-10.5 "
" / /
/ / / . / /
. ,

128736 99 2-12-10.5 "
" / /
/ / / . / /
. ,

132721 - . / 608 /
/ / 23_ / 2019 /
. , , .

135691 50 / / / / 12_
/ / / / /
. , , . , .50

135698 25 / / / /
12_ / / / /
. , .25

123023 () / / 12_
/ / 257 / /
/ . , ,

85937 .1 / / 10_
/ / 1657 / /
" / . , , . ,
"

136835 / / 23_
. / / / /
(.) , . . , .99 ,

137546	12_ / , / 2019 / . , 35	- 216 / /	/ /	
137846	10_ / /	(4, / 419 /) / /	/ /	
137847	/ / /	(3) / / 10_ 6092 /	/ /	
137851	10_ 306 / /	(/ 3, 3.3) / /	/ /	
137890	19_ / /	(/ 2020 / 351 /) / /	/ /	48
137891	2020 / /	(/ 19_ 260 / - /) / /	/ /	48
137887	/ / / 2_ / /	(/ 2020 / / 74 /) / /	/ /	48
137888	/ / 10_ / /	(/ 2020 / / 267 / /) / /	/ /	48
139433	2019 / /	- / 27 / / / /	/ /	59
139767	10_ / /	/ / 411 / / / /	/ /	78
140194	2020 / /	/ / 379 / / / /	/ /	10

140237	10_	2020 /	940 /	/ /	10
	.301				
145013) / /	2_ /	2021 /	
	65 /			.3	
97755		/ / /	12_ /	-	131
				.23	
144780	12_ /		358 /	/ /	
				.18	
86762		. / /	23_ /		
		1455,34 /			
147160		() / /	10_ /		11
	2019 /			.1	
148002		(10_ /	2.2) /	65 /	
				.230	
94309	6_ /	2013 /	.1 / /	1500 /	
152054		/ / /	6_ /		
152497		/ / /	10_ /		35
	.34 /				
152061	10_ () / /	822 /		
		2021 /			

86337

./ / 23_
5291/ /
/ / 23,25,27,29,31,33,35,37,39,41,43,53,55,57,59

156207

- / /
6_ / / 180 /
/ / /
, . , .18

87309

./ / 23_
241/ / /
, , .

157053

"
" / / 3_ / 4 /
/ / / 2014 /
, .

70043

/ / " "
262,6 / / 6_ / /
/ / 2008 /

164731

- / / 58
/ / 6_ / / 358 /
, . , .
39:15:000000:73,
39:15:000000:12969

164738

- / / 10_ 58
/ / 897 / / /
, , . , .
39:15:000000:73

165540

() / /
10_ / / 607 / /
, , . , , .

167406

/ / 6_
./ / 6523 / / /
, , . , , . , - .
- . - . - .

164926 92 / / / 12_ / .
 . / / / / .52,
 2 80 , 8-24,

171584 - / / 19_ " "
 / 68 / / / .32,
 - II , , .

171585 / / 10_ / " "
 58,9 / / / / .32, - III

170100 / / 19_ 40
 / 235 / / /

170099 / / 19_ 40
 / 178 / / / .5

170098 - / / 19_ 40
 / 90 / / / .5

171736 6_ - / / / -
 / 2021 / 43 / /
 . , (- .)

150155 - " "
 " 1 " / /
 3_ / 25 / / /
 2018 /

172439 / / 12_ /
 233 / / / / .28-30

174171 12_ / - / / /
 / 2013 / 28 / / /
 . , / 1-18-9 . . , ,
 , 3

174181
 12_ / / 84 / / /
 . . , / 2011 / ID 11675 . . , 129 ' ,

4979
 669 / / / 3_ / /
 2006 /

4988
 -
 , .3 /
 , .3 / / 3_ / 305 / / /

4154
 3_ / 271 / / / /
 / / / / /
 23-25 . , , . , .17-19,

4818
 10_ / / 71,81 / / /
 / / / , , .

66297
 / / / 630 / 2_ / /
 / ,

69164
 12_ / / 12 / / /
 , .117 / , , .

59705
 / / / 414,2 / 12_ / /
 / 10-18 , , 20-28 ,

69194
 12_ / / / / / 55
 / . , , . / / , .117

69237
 / / 158 / / / 12_ / /
 / . , , . , .31

69241 / 96 / / 12_ / /
. , , . , .7

69246 / / / / 12_ / /
. , , . , .55

69262 / / / / 12_ / /
. , , . ,

69263 / / / 12_ / /
/ / / 1997 / /
. , , . , .108

69271 12_ / / / / / /
/ / 1986 / . , ,
. , .30-38

69293 12_ / / / / / /
/ / 1965 / . , ,
. . . .12-16

69313 12_ 1, 2. / / / /
1992 / / / / / /
. , .67

69318 1999 / / 40 / , 8 / / 12_ / /
. , , , 8

70131 55 / / 6_ / / / /
. , , . , .34

70135 367 / / 6_ / / / /
. , , . , .116, . ,
.207

74649 2009 / / 618,8 / / 23_ / /
. , / , , .

74667

2008 / / 6_ / / 2009 / . /

75414

2009 / . / 207,4 / / 6_ / -
. / . / .127

75685

10_ / / 48 . " "
/ / 466,82 / /
2007 / /
. / 48 / /
. / .52

75698

2010 / . / 173 / / 6_ /
.1 / / / /

75763

10_ / / 943,4 / / -
/ / 2009 / / /
. / .42, . / .3

76128

10_ / / "V" " / /
/ / 2007 / / 377 / /

76540

1988 / / 720,6 / / /
-27 / / / / .21

77337

10_ / / / / /
244,6 / / 1945 / / /

77351

10_ / / 12 / / /
78,4 / / 1968 / / /

77364

10_ / / 12 / / /
54,4 / / 1976 / / /
. / .58 / /

77398	/	10_	/	11/	.
	/	19,6/	1945/		
77346	10_	/	5/	/	.
	20,8/	1945/			
77372	10_	/	8/	3/	.
	/	/		, , .	
	, /	138			
77408	10_	/	11/	/	.
	/	1945/	.	, ,	
	. .	3- ,	2-2-1		
77441	10_	/	4/	/	.
	/	1990/	.	, ,	
	, /	50 .			
77481	1990/	/	10_	8,8/	.
	/	3/	/	, , .	
77490	1967/	/	10_	14,4/	.
	-1	5/	/	, , .	
77508	1976/	/	10_	46,1/	.
	/	8/	/	, ,	
77558	10_	/	10/	5/	.
	/	/	, , .		

77571
10_ / / / 10 / 5 / .
/ / . , , .

77578
10_ / / / 4 / 6 / .
/ / . , , .

77972
" (" ")
.
(
2,3,4,6,10,14) / /
3_ / 148 / / /
2010 / , , . ,
.2,3,4,6,10,14

77973
" (" ")
.
(
179 ,219,223,225) / / 3_ ,
/ 79 / / / 2010 /
. , , . , .179 , 219, 223,
225

78477
31, 33, 35 . 2 .
/ / / 3_ /
165 / / / 2011 /
. , , . , .31, 33, 35, .
,2

79051
() /
/ 10_ /
/ 4279 / /
/ . , , .

80996
/ / 536,8 / / 10_ / / -
/ / . , , . , .3,
" "

72749
/ / 2_ / /
/ 2634,4 / / /
1969 / . , , . ,
.3 , ,25

71903
12_ / 1988 / / / / /
. , .22 , " " , ,

4102
/ / 149,37 / / 12_
. , , - , .1

82274
6_ / . III / . / 652 / /
/ / 2011 /
. , , . , . ,

82277
6_ / . I / . / 87,2 / /
/ / 2011 /
. , , . , .3, - I,

82286
6_ / . I / . / 2215 / /
/ / 2011 /
. , , .

82293
6_ / . I / . / 243 / /
/ / 2011 /
. , , . , .64, - I,

82587
6_ / . II / . / 66 / / /
/ 2011 /
. , ,

82589
6_ / . II / . / 203 / /
/ / 2011 /
. , , . , .
, " . .
,2" -

82594
6_ / . II / . / 290 / /
/ / 2011 /
. , , . , .
134" -

82604 . III / /
6_ / . / 92 / /
2011 / , " 79 (. , ,
22)" -

83145 . II / / 6_
133 / / /
2011 / . , , . ,
" 14 (. ,81") -

83357 . V / / 6_
240,2 / / /
2011 / . , , . . ,
.35, - V

83975 . II / / 6_
598 / / /
2011 / . , , . ,
- " 87 . ,24 .
23"

83977 . I / / 6_
449,4 / / /
2011 / . , , .

83981 . II / / 6_
65,1 / / /
2012 / . , , .
" . 58-61" -

85561 . III / / 6_
55 / / /
2011 / . , , . ,

86276 . / / 23_
1245 / / /
/ . , , . ,
. / 21-31,33-39

86279 . / / 23_
1438 / / /
/ . , , .1812

86282 . / / 23_
432 / / /
/ . , , . . ,

86310	.	.	./	/	23_	.
	/	.	257 /	/	/	.
86358	.	.	./	/	23_	.
	/	.	244 /	/	/	.
86360	.	.	./	/	23_	.
	/	.	2720 /	/	/	.
86361	.	.	./	/	23_	.
	/	.	882 /	/	/	.
86366	.	.	./	/	23_	.
	/	.	367 /	/	/	.
86373	.	.	./	/	23_	.
	/	.	480 /	/	/	.
86426	.	.	./	/	23_	.
	/	.	176 /	/	/	.
86435	.	.	./	/	23_	.
	/	.	439 /	/	/	.
86455	.	.	./	/	23_	.
	/	.	506 /	/	/	.
86472	.	.	./	/	23_	.
	/	.	526 /	/	/	.
86481	.	.	./	/	23_	.
	/	.	360 /	/	/	.
86488	.	.	./	/	23_	.
	/	.	493 /	/	/	.
86490	.	.	./	/	23_	.
	/	.	148 /	/	/	.

86496	.	.	./	/	23_	.
	/	.	374 /	/	/	.
86498	.	.	./	/	23_	.
	/	.	101 /	/	/	.
86509	.	.	./	/	23_	.
	/	.	855 /	/	/	.
86518	.	.	./	/	23_	.
	/	.	533 /	/	/	.
86523	.	.	./	/	23_	.
	/	.	403 /	/	/	.
86525	.	.	./	/	23_	.
	/	.	823 /	/	/	.
86531	.	.	./	/	23_	.
	/	.	2033 /	/	/	.
86542	.	.	./	/	23_	.
	/	.	795 /	/	/	.
86547	.	.	./	/	23_	.
	/	.	894 /	/	/	.
86550	.	.	./	/	23_	.
	/	.	431 /	/	/	.
86576	.	.	./	/	23_	.
	/	.	527 /	/	/	.
86589	.	.	./	/	23_	.
	/	.	101 /	/	/	.
86597	.	.	./	/	23_	.
	/	.	481 /	/	/	.

86607	.	./	325 /	/	23_	/	.
86609	.	./	225 /	/	23_	/	.
86615	.	./	181 /	/	23_	/	.
86676	.	./	112 /	/	23_	/	.
86684	.	./	2021 /	/	23_	/	.
86686	.	./	1312 /	/	23_	/	.
86719	.	./	4444 /	/	23_	/	.
	(.		,	2-8,10-20,22-36,38-40,42,44-54,		
		.		,	56,58,60,62-66,70,76-82,84-90,92-106,3,5,7,9-11,13-15, 17-		
		.		,	23,25,27,29,31,33,35,37,41,53; , 15-25,27-37;		
		.		,	27-31,33-41,43-51,5		
86732	.	./	318 /	/	23_	/	.
86780	.	./	1220 /	/	23_	/	.
86816	.	./	350 /	/	23_	/	.
86820	.	./	169 /	/	23_	/	.
86826	.	./	440 /	/	23_	/	.

86871	.	.	/	/	23_	.
	/	.	350 /	/	/	.
86914	.	.	/	/	23_	.
	/	.	270 /	/	/	.
86920	.	.	/	/	23_	.
	/	.	441 /	/	/	.
86921	.	.	/	/	23_	.
	/	.	250 /	/	/	.
86991	.	.	/	/	23_	.
	/	.	578 /	/	/	.
86992	.	.	/	/	23_	.
	/	.	500 /	/	/	.
87081	.	.	/	/	23_	.
	/	.	95 /	/	/	.
87082	.	.	/	/	23_	.
	/	.	190 /	/	/	.
87090	.	.	/	/	23_	.
	/	.	210 /	/	/	3-
87099	.	.	/	/	23_	.
	/	.	217 /	/	/	.
87100	.	.	/	/	23_	.
	/	.	94 /	/	/	.
87128	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2805 /	/	/	.
87141	.	.	/	/	23_	.
	/	.	544 /	/	/	.

87168	.	.	./	7683 /	/	23_	/	.
	/	,26	.	,	,	-	,	.
87173	.	.	./	796 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	,	.	.	.
87174	.	.	./	720 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	,	.	.	.
87178	.	.	./	479 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	,	.	.	.
87196	.	.	./	424 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	,	.	.	.
87202	.	.	./	674 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	,	.	.	.
87204	.	.	./	907 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	,	.	.	.
87212	.	.	./	1522 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	,	.	.	.
87217	.	.	./	567 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	,	.	.	.
87221	.	.	./	459 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	-	,	"	-
	"	.	.					
87233	.	.	./	641 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	,	.	.	.
87236	.	.	./	262 /	/	23_	/	.
	/	.	.	,	,	.	.	.

87241	.	./	343 /	/	23_	/	.
87242	.	./	216 /	/	23_	/	.
87245	.	./	1137 /	/	23_	/	.
87253	.	./	633 /	/	23_	/	.
87262	.	./	338 /	/	23_	/	.
87266	.	./	297 /	/	23_	/	.
87286	.	./	122 /	/	23_	/	.
87290	.	./	191 /	/	23_	/	.
87302	.	./	244 /	/	23_	/	.
87317	.	./	758 /	/	23_	/	.
87320	.	./	1042 /	/	23_	/	.
87325	.	./	1332 /	/	23_	/	.
87389	.	./	253 /	/	23_	/	.

30

, .45,

87392		.	/	/	23_	.
	.	/	210 /	/	/	.
	.139 ,	28	,	,	,	,
87403		.	/	/	23_	.
	.	/	400 /	/	/	.
	/	7	,	,	,	.66,
87411		.	/	/	23_	.
	.	/	199 /	/	/	.
	/		,	,	,	2-
87424		.	/	/	23_	.
	.	/	962 /	/	/	.
	/		,	,	,	.
87438		.	/	/	23_	.
	.	/	905 /	/	/	.
	/		,	,	,	.
86359		.	/	/	23_	.
	.	/	286 /	/	/	.
	()	,	,	,	1-
87806		.	/	/	6_	.
	.	/	176 /	/	/	.
	2012 /		,	,	,	.
87819		.	/	/	6_	.
	.	/	67,6 /	/	/	.
	2012 /		,	,	,	.
87820		.	/	/	6_	.
	.	/	146,3 /	/	/	.
	2012 /		,	,	,	.
87823		.	/	/	6_	.
	.	/	80,3 /	/	/	.
	2012 /		,	,	,	.
90097		.	/	/	6_	.
	.	/	990 /	/	/	.
	2013 /		,	,	,	.
90336		.	/	/	6_	.
	.	/	485 /	/	/	.
	2012 /		,	,	,	.
	1	(I	I	-	1,2,3)	,

90834

3_ / 2013 / .147, " - II 164 / 5" / / /

80973

745 / / 10_ / 2010 / .58 " " III" /

94067

6_ / 2013 / .20 .V / / 231 / / -

94357

2013 / .11 .V / / 6_ / 321 / /

94359

2013 / .2 .I / / 6_ / 663,2 / /

94427

2013 / .I / / 6_ / 213,18 / / .15

94505

96,6 / / .LXIX / / / .24-26

94510

.LXXI / / 12_ / / .24-26

87390

23_ / / .VII. / / 32 430 / / .6, 32

96781

2013 / .I / / 6_ / 68,34 / / .2

97586

/ / 405,6 / / 2_ / 5 / .171

104516				/	/	6_				- 29
	2014 /	.	.	/	465 /111,
	113
105151						3_				" "
						2014 /				2297 /
					
97757						12_				- 53
					101
					
105460		() /			2014 /				242 / 1
	34
	
105464	19_	() /			2014 /				21 / 1
		-			
	34
	
106773						6_				"
		"/	/			2014 /				./
	319,1 /
	
106779						6_				"
		"/	/			2014 /				./
	201,6 /
	
106784						6_				"
		"/	/			2014 /				./
	184,4 /5
	
106786						6_				"
		"/	/			2014 /				./
	240 /52
	
106819						6_				"
		"/	/			2014 /				./
	155,7 /
	

106824	" / / 6_ . . /	2432,3 / / / 2014 /	
107130	" " " / /	3_ / 1257 / / / 2014 /	
107288	11 -2 10-4 / /	12_ / 1988 / / 5183 / /	
106441	() / / 56	10_ / 2015 / / 261 / /	
108192	3_ / 498 / - / /	2014 / . , , .	
108197	29 / / / 3_ / -	2014 /	
108203	12_ / 2014 / - 110 / / /	11-11 . . . 3-5	
77902	12_ / "XIII" / / / " "	.74, - XIII . , , .	
108605	10_ / 2015 / / 622 / / 51	. , , . , .91	
108617	2_ / 2015 / / 109 / / 51	. , , . , .91	

106681			"				
	, 6-8.			" /	/	10_	.
	2015 /	/	98 /	/	/	/	, .6-8
4677						/	
	331 /	/	10_	/	1969 /	/	
4742						/	
	1089 /	/	10_	/	1945 /	/	
4744						/	
	229 /	/	10_	/	1945 /	/	
4746						/	
	567 /	/	10_	/	1945 /	/	
4762						/	
	412 /	/	10_	/	1990 /	/	
4767						/	
	257 /	/	10_	/	1945 /	/	
4783						/	
	2159 /	/	10_	/	1945 /	/	
4788						/	
	195 /	/	10_	/	1945 /	/	
4790						/	
	254 /	/	10_	/	1945 /	/	

4802

367 / / 10_ / 1945 /
2-

4821

() /
348,34 / / 10_ / 1991 /

4826

1210 / / 10_ / 1990 /

4855

1208 / / 10_ / 1945 /

4860

335 / / 10_ / 1945 /

4905

238 / / 10_ / 1945 /

4919

577 / / 10_ / 1945 /

4942

361 / / 10_ / 1945 /

4946

1945 / / 3818 / / 10_ /

4947

435 / / 10_ / 1945 /

4965

251 / / 10_ / 1945 / /

4967

284 / / 10_ / 1945 / /

4972

1945 / / 384 / / 10_ /

5048

1407 / / 10_ / 1945 / /

5064

, 2003 / / 10_ / 35 ./ 1945 / /

5074

576 / / 10_ / 1945 / /

5088

1381 / / 10_ / 1945 / /

5095

4131 / / 10_ / 1945 / /

5104

277 / / 10_ / 1945 / /

5115

571 / / 10_ / 1945 / /

71381 /
2689 / / 10_ / /
1975 / /
. , .17-27,29-37, 55-
65,79-89,97-107,109-111,141-149,161-169; ,41-
49,51-53,59-63

4367 /
231 / / 10_ / /
1990 / /

4656 /
102 / / 10_ / /
1980 / /

4667 /
94 / / 10_ / /
1945 / /

4939 () /
28,01 / / 10_ / /
1990 / /

4963 /
270 / / 10_ / /
1945 / /

4816 /
192 / / 10_ / /
1945 / /

4906 () /
185,12 / / 10_ / /
1982 / /

4909 /
105 / / 10_ / /
1945 / /

5084 /
109 / / 10_ / /
1976 / /

68880

() /
10_ /
12 / / 1990 /
. , . , .98, 102

109942

() / / " "
10_ / 209 / /
/ 2015 / . , ,

110256

- / / 10_
2013 / / 37 / -50(6) / / /
. , , . ,

4695

/ /
1111 / / 10_ / 1976 / /

110620

() /
/ 23_ / 2015 / . / 31 /
. , , .80

110621

-
366 / / / 23_ / 2015 / . /
. , , . ,

110969

" "
/ / " 23_ / 2015 / . / 197,3 /
. , , . ,

111023

- " "
/ / / 3_ / 9 / /
/ 2015 / . , -
: . , . ,

111306

" "
451 / / / 23_ / 2015 / . /
. , , . ,

111310

" / / 23_ / 2015 / . /
425 / / / . , , .

111313

" / / 23_ / 2015 / . /
436 / / / . , , .

111599

" " "
/ 737 / / 3_ 2015 /
. , .

110562

- - - 86
81 / / 19_ / 2015 / /
. , , . .84

110564

- - / - 86
/ 10_ / 46 / / /
. , .84

110773

- / - 122
/ 10_ / 173 / / /
. , .95

110779

- / - 122
/ 23_ / . / 557 / /
. , , . 2015 / , .95

111340

() / 48
/ 10_ / 273 / / /
. , .37 2015 / . , ,

111700

12_ 9-1-1-17 , 164 / /
2011 / / 11 / / /
. , , 9-1-1-17
, 164

112734

() " "
/ / 10_ / 3595 /
. , , . 2015 /

112721 - / / 132

19_ / / 2015 / 159 /

112722 - / / 132

/ / 10_ / / 2015 / 66 / /

91701 186 / / / 12_ /

25,25 ,25

113912 - / / " "

10_ / / 2015 / 222 / /

114226 12_ / 3-41 / /

60 / / 3-41 /

114410 12_ / ,21 / /

1975 / / 116 / / /

114428 12_ / 1-40 / ,54-56 / /

504 / / 1976 / / 1-40 / ,54-56

115412 " " () / / " "

3_ / / 40 / / / 2016 /

115684 2016 / / 824 / / 10_ / " "

740 / / / 23_ / / 2015 / /

116312 - / / (1)

740 / / / 23_ / / 2015 / / (1)

116332

" " -
/ / 23_ / 2011 / 357 /
. . , , . , - . -

116333

23_ / 2011 / 450 / / /
. , - . - . , ,

112197

/ / 2016 / / / " - "
. , , . . , - .

112210

/ / 2016 / / / " - "
. , , . . , - .

112247

/ / 2016 / / / " - "
. , , . . , - .

112253

/ / 2016 / / / " - "
. , , . . , - .

112254

/ / 2016 / / / " - "
. , , . . , - .

112236

/ / 2016 / / / " - "
. , , . . , - .

112241

/ / 2016 / / / " - "
. , , . . , - .

112225 / / / 2016 / / " - "

116505 5-5 . ,76-82 / /
12_ / / 771 / /
5-5 . ,76-82

116506 5-30 . ,93 / /
12_ / / 381 / / /
1983 / . , 5-30
. ,93

116510 5-25 . ,34-38 / /
12_ / / 432 / / /
5-25 . ,34-38

116512 5-10 . ,155 / /
12_ / / 32 / / /
5-10 . ,155

116524 . ,30 / / /
12_ / / 99 / / /
1983 / . , ,
. ,30

116618 / / / 10_ " "
/ / 1583 / / /
2016 / . , .9 ,
(.)

116976 7-4-14 . ,2-20 / / /
12_ / / 6 / / /
7-4-14 . ,2-20

116982 . ,62 / / / 12_
/ / 46 / / /
1982 / . , , ,62

117009 7-4-32 / / /
12_ / / 57 / / /
1991 / . , , 7-4-32

117019	12_	1980 /	12 /	, 44 /	/	/
		, 44	.	,	,	
117059	19_	-	-	/	20 /	/
	/	2015 /	.	,	,	
		, 29				
117161	12_	3-47-4	.	, 103 /	/	/
	1970 /	/	.	786 /	/	/
	, 103			,	,	3-47-4
117164	12_	4-29	.	, 108 /	/	/
	1978 /	/	.	916 /	/	/
	, 108			,	,	4-29
117172	12_	4-14	.	, 29-47 /	/	/
	/	1976 /	/	72 /	/	/
4-14	.	, 29-47	.	,	,	
117177	12_	3-47-2	.	, 11-13 /	/	/
	/	1985 /	/	17 /	/	/
3-47-2	.	, 11-13	.	,	,	
117182	1976 /	6-17	2-23 /	/	12_	
-23	/	1429 /	/	/	/	
		.	,	,	6-17	2
117189	1980 /	1-44	, 74 /	/	12_	
	/	357 /	/	/	/	
	.	,	,	1-44	, 74	
117192	12_	1-46	.	, 102 /	/	/
	1969 /	/	.	764 /	/	/
	, 102			,	,	1-46
117224	12_	9-16	.	-2 /	/	/
	2014 /	/	.	147 /	/	/
	-2			,	,	9-16

117226 / / 12_ /
1983 / 875 / / /

117231 9-1-1-1 . , 1 / /
12_ / 179 / / /
1990 / . , , 9-1-1-1
, 1

117287 9-20 . , 4-10 / /
12_ / 8 / / /
1997 / . , , 9-20 .
, 4-10

117327 , 2-4 / / 12_
/ 256 / / /
1976 / . , , , 2-4

117326 / 38 / /
12_ / 55 / / /
1979 / . , ,
, 38

117328 30 . , 26 / /
12_ / 153 / / /
/ 1975 / . , ,
. 30 . , 26

117365 30-1 . 189 189 / /
12_ / 472 / / /
/ 2015 / . , ,
30-1 . 189 189

117375 / / 6_ 59
. ./ 454 / / /
. , , . , .32

117380 1-14 . 4 / /
12_ / 59 / / /
1984 / . , , 1-14
. 4

117435 9-1-1-5 - / / /
12_ / 64 / / /
/ 1985 / . , ,
9-1-1-5 -

117438 6-27-11-5 , 15 / /
12_ / 291 / / /
1994 / . , , 6-27-11-5
, 15

117450	12_	1989 /	-	1137 /	/	/	/
117458	12_	1976 / 1-53-8 , 41	.	234 /	, 41 /	/	1-53-8 /
117460	12_	1983 /	.	113 /	/	/	/
117472	12_	1987 / .6	.	175 /	.6 /	/	/
117481	1980 /	/	.	324 /	, 4 /	/	12_ , 4
117488	12_	1982 / 6-25 , 58	.	65 /	, 58 /	/	6-25 /
117495	12_	1985 / 9-6	.	185 /	9-6 /	28 /	, 18-24 /
117526	12_	1975 / TK 1-9 - , 15/1	.	1215 /	- , 15/1 /	/	TK1-9 /
117530	12_	1985 / 1-14 - , 62	.	55 /	- , 62 /	/	1-14 /
117535	12_	1959 / 1-22 - , 2-6	.	697 /	- , 2-6 /	/	1-22 /

117537	12_	1-27	- , 106 /	/	/
	1987 /	/	68 /	/	1-27
	- , 106	.	,	,	
117541	/	1-4-19	.	/	, 18-22 /
	12_	1979 /	.	582 /	/
	1-4-19	.	,	18-22	,
117557	12_	2-3	.	114 /	., 9 /
	1973 /	/	.	,	2-3
	., 9	.	,	,	.
117560	/	2-27	.	/	, 4 -10 /
	12_	2011 /	.	22 /	/
	2-27	.	,	4 -10	,
117571	12_	3-15	.	20 /	, 7-13 /
	3-15	1971 /	.	,	,
		, 7-13	.	,	
117573	1970 /	3-13-2	.	121 /	3-13-4 /
			,	3-13-2	12_
			,	3-13-4	3-13-4
117608	2014 /	727 /	.	2 /	12_
			,	/	/
			,		2
117611	12_	1962 /	.	115 /	/
	115	.	,	721 /	/
			,	,	/
117660	12_	(/	2-13	/	/
	1964 /	.	/	2766 /	/
		,	,	,	2-13
117692	12_	3-23	.	- , 60-74 /	/
	3-23	1977 /	.	395 /	/
		- , 60-74	.	,	,

117875

/ / / 3_ / 1336 /
2016 /
137

117880

() " 27
,24 13
,16 " / / 12_
344 / / /
2013 / . , , - , .24,
,16

119761

" / / 12_
763 / / /
1982 / . , , " "

119762

" / / 12_
863 / / /
1980 / . , " "

116809

12_ / - / / /
2008 / / /
, .64

72633

/ 6_
240 / / /
2009 / . / , , . , .63

72837

, 7 / /
6_ . / 70 / /
/ 2009 / . , ,
, .7

120225

19_ / / / " - "
/ - / / 218 / / /
, , .9

119945

" 46" / / 12_ 46
259 / / /
/ / . , , . , .52

86427

. / / 23_
1698,3 / / /

86363

. / / 23_ /
1310,7 / /

120752

"
23_ " / /
/ / 2017 / 6025 /
. , , . , - .9 - .

87326

. / / 23_ /
3385 / /

86281

. / / 23_ /
490 / /

86284

. / / 23_ /
9434 / /

121332

148 / / 23_ . /
/ / / 2016 /

121333

184 / / 23_ . /
/ / / 2016 /

121337

56 / / 23_ . /
/ / / 2016 /

121338

45 / / 23_ . /
/ / / 2016 /

121342

170 / / 23_ . /
/ / / 2016 /

121348

370 / / 23_ -
2017 / . /
, , . , (. . .)

122641

6 / / 23_ -
315 / / /
, , . . , -

106684

268 / / / 23_ -
2014 / . /
, , . .

121260

12_ / / - / /
2015 / . /
-9-11-3 .1 . , ,

74562

12_ (/ 700 /) / / " "
1984 / 238532, ,

79200

10_ - / /
1945 / 882 / /
, ,

79213

10_ - / /
1945 / 222 / /
, ,

125133

10_ (/ 27 /) / / 57
2019 / . , , . .

125129

(/ 12_) / / 57
2019 / . 111 / /
, ,

125539

19_ - / / /
1975 / . /
" " " "

125616 19_ / - 1994 / . / / /

125685 19_ / - (/) 1994 / . / / /

125693 " " 19_ / - 1975 / . / / /

126124 12_ / 2008 / - 106 / / /
. , 29 . , 27 , ,

126127 2016 / / 144 / / 12_ / / 60, .23

126129 12_ / 2008 / - 75 / / /
7-4-23-3 , 25 . , ,

126149 12_ / 2007 / - 72 / / /
4-13 - , 169 . , ,

126153 12_ / 2009 / - 136 / / /
6-27-9 . , 96 . , ,

124939 4 .() 12

("
"
" ,
" , .22/ .l /
/ 23_ / /
/ 2019 /
" ,
" ,
" ,
" ,
" , .22/ .l "

124940 12

" , .22/ .l /
/ 10_ / 1051 /
/ 2019 /
" ,
" ,
" , .22/ .l "

124941 12

" , .22/ .l /
/ 10_ / 1401 /
/ 2019 /
" ,
" ,
" , .22/ .l "

127036 12

" , .22/ .l /
/ / / / 12_ /
" , .5

127196 12

12_ / 253 / /
/ 2006 /
- ,48

127197 6-

17 - ,49 / / 12_
/ 61 / / /
2006 / , , 6-17
- ,49

130213 12

/ 1862 / / / 12_
/ , , .

122653 / / 12_ /
 120 / / / 2003 / /
 . , . , .94

128644 8 2-09-10.5 "
 / / / / " / /
 . ,

128653 17 2-09-10.5 "
 / / / / " / /
 . ,

128660 24 2-09-10.5 "
 / / / / " / /
 . ,

128673 37 2-09-10.5 "
 / / / / " / /
 . ,

128675 39 2-09-10.5 "
 / / / / " / /
 . ,

128676 40 2-09-10.5 "
 / / / / " / /
 . ,

128678 42 2-09-10.5 "
 / / / / " / /
 . ,

128681 45 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128696 60 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128698 62 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128699 63 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128708 72 2-09-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128713 76 2-12-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128739 102 2-12-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

128743 103 2-12-10.5 "
/ / / . / "/ /
. ,

132438 ()/ /
23_ . / 1145 /
/ / 2019 /
. , , . , (. . . .)

68215 / /
10_ / / 134,9 / /
/ / 2007 / . , ,
. , .33

134564 ()/ /
10_ / / 319 / /
/ / 2019 / . , ,
. , (. . .)

135842 ()/ /
23_ . / 2030 / /
/ / / . ,

136834 / / 23_ 2019 /
. . / / / /
.21 .40, . , , . ,

136838 / / 23_ / /
. . / / / /
. , , . , .11, ()

137276 97 / / / /
12_ / / / /
2019 / . , , . , .97

137283 108 / / / /
12_ / / / /
2019 / . , , . , .108

137289 4-8 / / / /
12_ / / / /
2019 / . , , . , .4-8

137294 5 / / / /
12_ / / / /
2019 / . , , . , .5

137840 (3,)
/ / / 10_ / / 2964 /
/ / / / .

137892 ()/ / 48
10_ / 2020 / 583 / /

139279 10_ / 1877 / / /

139287 6 / / 10_
768,5 /

139290 10_ / 8492 / / /

86515 . / / 23_
523 / / /

86587 . / / 23_
409 / / /

139420 . / / 23_
1753,38 / / /
2018 /)

140171 . / / / 23_
/ / / /

145012 ()/ / 10_
110 / / / 2021 /

87399 . / / 23_ 47
240 / / /
.10, 47

87348 . / / 23_ 13
/ . ./ 212 / / /
13 . , , . , .27,

87234 . / / 23_
/ . ./ 564,14 / / /
" " , , , ,

150516 120 / / 2_
/ / / /
. , , - , .24-26

151220 () / / 125
10_ / / 307 / /
/ 2021 / . , ,

151582 () / / 10_
/ 1508 / / /
2021 / . , , . (I ,)
39-

RU39301000-174-2020 26.05.2021

152813 - "
/ . 3184 / , III " / / 3_
2016 /

152174 - / /
10_ / / 253 / /
/ 2021 / . , ,

87201 / / 23_
/ . ./ 640 / / / /

156208 - / /
6_ / / ./ 194 / /
/ / / . ,
, . , .20

156249 / / / 515 / -
/ / / 2021 /
. , , - , .42,
. , 58 ()

152168 / / 10_ /
2020 / 162 / / /

157052 " / / 3_ / 2645 /
/ / / 2014 /

110343 / / / 10_ / /
/ / 1,8 / 2015 /

110345 / / 10_ / /
2015 / 416 / /

158943 10_ / 2018 / / 149 / /

162955 276 / / / 3_ / /
.29 / / / 2015 /

163183 / 30 / / / 3_ /
.22 / / / 1985 /

163331 " " / / / /
3_ 1985 / / 140,5 / /

164734 10_ / / 404 / / / / 58

39:15:000000:73, 39:15:131924:2217

174184				-	/	/	.
	12_	/	2012 /	160 /	/	/	.
		,	/	.	,	,31	.
174186				-	/	/	.
	12_	/	1993 /	177 /	/	/	.
		,	.	,97	.	,93	.
174187				-	/	/	.
	12_	/	1995 /	84 /	/	/	.
		,	.	,102	.	.	.
		,	,101				
174190		,		173 /	/	/	" - "
	12_	/	.	,	,	.	, .17