

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

70127

684 / / 6\_ / / . /  
/ / / / / / .42, . .  
.3

71230

166 / / / 12\_ / /  
2004 / /  
. .115, ,

69732

3\_ / 2302 / / /  
2009 / . , , .

69735

3\_ / 4353 / /  
2009 / . , , .  
: /  
/ / / / /  
/ / / / /

69545

19\_ / - / IV / / / " - "  
2007 / / 1736 / /  
" " " ' " "

74646

2008 / . / 811,5 / / / 23\_  
/ / / /

75112

" " / / / 3\_ / /  
2029 / / / / 2014 / /  
" "

76652

587,2 / / / 10\_ / / / III / -  
2009 / / /  
.40

76975

145, 147, 149, 151 / / / 3\_ / /  
200 / / / 2010 / /  
. .145, 147, 149,  
151

59558

99,6 / / / 10\_ / /  
. .5-7

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

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

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

77424 / / / / .  
10\_ / / 9 / / .  
1990 / . , ,

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

77433 / / / / .  
10\_ / / 4 / 6 / .  
/ / . ,

77482 / / / / .  
1990 / / 5 / / 10\_ 13,4 / .  
. , , . ,

77540 / / / / .  
1958 / / 16 / / 10\_ 32,3 / 3  
-2-2 , ,

77556 / / / / .  
1947 / / 22 / / 10\_ 146,9 / .  
. , , - .

77828

. ,120 . / /  
3\_ / 543 / / /  
2008 / , , .  
, .59, 57

77853

. II / / -  
6\_ / / 996 /  
/ / 2010 / , .7, 9, .  
, 1

77851

. I, II - "  
" " (2 )" / / 3\_  
/ 280 / / / 2010 /  
, , . , .105 ,  
104, 112

80834

. "II" / / 6\_  
. / 495,2 / / / -  
2009 / , -  
, 30

80977

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

80995

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

82264

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

82595

. III / /  
6\_ / / 434 /  
/ / 2011 / , " 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  
- " " "  
3\_ / 38 / ,59 / /  
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  
./ / 23\_  
523 / /

86381  
./ / 23\_  
407 / /

86382  
./ / 23\_  
121 / /

86391  
./ / 23\_  
140 / /

86393  
./ / 23\_  
1131 / /

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_	/	.
86486	.	./	270/	/	23_	/	.
86511	.	./	401/	/	23_	/	.

78, 78 , 98 / 126-128, 36,38,40,42,44,46 ,72,74 , 72 , , ,

86514	.	./	278 /	/	23_	/	.
86524	.	./	1146 /	/	23_	/	.
86537	.	./	472 /	/	23_	/	.
86540	.	./	497 /	/	23_	/	.
86558	.	./	2177 /	/	23_	/	.
86560	.	./	595 /	/	23_	/	.
86585	.	./	1964 /	/	23_	/	.
86598	.	./	858 /	/	23_	/	.
86622	.	./	426 /	/	23_	/	.
86672	.	./	1085 /	/	23_	/	.
86693	.	./	329 /	/	23_	/	.
86730	.	./	967 /	/	23_	/	.
86773	.	./	292 /	/	23_	/	.

86779	.	./	378 /	/	23_	/	.
86808	.	./	286 /	/	23_	/	.
86814	.	./	554 /	/	23_	/	.
86856	.	./	240 /	/	23_	/	.
86884	.	./	258 /	/	23_	/	.
86943	.	./	107 /	/	23_	/	.
86975	.	./	93 /	/	23_	/	.
87076	.	./	130 /	/	23_	/	.
87079	.	./	232 /	/	23_	/	.
87088	.	./	234 /	/	23_	/	.
87123	.	./	868 /	/	23_	/	.
87134	.	./	111 /	/	23_	/	.
87142	.	./	2066 /	/	23_	/	.

87143	.	./	500 /	/	23_	/	.
87176	.	./	1333 /	/	23_	/	.
87180	.	./	345 /	/	23_	/	.
87199	.	./	1024 /	/	23_	/	.
87231	.	./	760 /	/	23_	/	.
87232	.	./	395 /	/	23_	/	.
87249	.	./	7071 /	/	23_	/	.
87252	.	./	360 /	/	23_	/	2
87288	.	./	91 /	/	23_	/	2-
87296	.	./	195 /	/	23_	/	.
87298	.	./	1599 /	/	23_	/	.
87299	.	./	362 /	/	23_	/	.
87300	.	./	1282 /	/	23_	/	.

87301	.	./	599 /	/	23_	/	.
87308	.	./	357 /	/	23_	/	.
87342	.	./	281 /	/	23_	/	.
87345	.66 ,	31	.	./	679 /	/	23_ / .
87364	.	./	286 /	/	23_	/	.46,
87397	.	./	350 /	/	23_	/	.7,
87408	.	./	354 /	/	23_	/	.
87435	.	./	1260 /	/	23_	/	.
87816	2012 /	.)	. II /	281,8 /	/	6_	/
87817	2012 /	.	. III /	271,2 /	/	6_	/
88622	1554,4 /	.	.	/	/	3_	2012 /
	500 ,	.	.	.	.	.	.

89122

3\_ / / 488,64 / / .X/ /  
-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

.VII/ /  
6\_ ./ 297,1 / /  
/ 2013/ . , , ,  
.2

94368

.VI/ / 6\_ /  
. / 217,5 / / /  
2012/ . , , . , ,  
.10

96783

.IV/ / 6\_ /  
. / 197 / / /  
2013/ . , , . ,  
.41 , 16

96875

/ 1872 / , .II / / 3\_ /  
(2 1 )

96979

6\_ / 2014 / ./ 238,2 / /  
, .21

97941

19\_ / 2014 / / 144 / / - 2  
, .24

97899

( / 48 / ) / / 40  
2013 /  
, .4, . VIII

98256

/ / 515 / ( ) / /  
, .20

97770

-2 / / 12\_ / / 35  
, .34

97965

/ / / 12\_ / / 119  
, .54

97756

/ / / 12\_ / / - 43  
, .49

97571

/ / / 12\_ / / - 130  
, .71

96997

/ / / 12\_ / / 113  
, .12

96998

/ / / 12\_ / / - 50  
, .40

97514

/ / / 12\_ / / 6  
, .6

97772

/ / /

12\_

4

99157

23\_

.65

97973

/ / /

12\_

134

99776

/ 6\_

40 ( . III) /

190 /

2013 /

.2-6

99803

6\_

"

"

2013 /

.1 /

102 /

2- , .1,

99812

-158,

132",

120

6\_

370,26 /

2013 /

.120-158

99814

60-72 , 97-103 "

30-44, 52-56, 58-58 ,

2013 /

1038,36 /

6\_

99817

6\_

"

"

2013 /

.1 /

173,4 /

.27, -

,5

99831

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

99836

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

99838

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

100068

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

100164

" .1- " "  
" ( .1-  
1234/ / / 3\_ 2013/ /  
/ , , . 1-

97960

1973 / 12\_ / 20  
.174 / / / /

86050

2\_ - / / 123  
/ / 8/ / /  
/ , .23 / , , .

104436

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

105968

/ 3\_ / 1102 / / " "

105466

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

106772

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

106774

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

106782

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

106807

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

106825

" / / 6\_ / 2014 / ./  
55 / / /

106828

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

106853

6\_ / / " / / " "  
/ / 2013 / ./ 223 /

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\_ / 58 / / /  
/ 2014 / , , ,  
 , . . . , 25

84423		/	/	10_				
	2012 /	/	1779,8 /	/	/		.6,	
	- VII							
82808				. II /	/			
	10_		/	461,7 /	/			
		/	2010 /					
			.38					
108859				-	/	" "		
	/	6_		.	/	390 /		
	/		/	2015 /				
108877				-	/	" "		
	/	6_		.	/	1150 /		
	/		/	2015 /				
	:		,	-				
	-							
108604		(	) /		/	51		
	2015 /	/	75 /	/	/		.91	
4368					/			
	1415 /	/	10_	/	1945 /			
4657					/			
	707 /	/	10_	/	1945 /			
4689		(	) /		/			
	361,07 /	/	10_	/	1945 /			
4704		(	) /		/			
	1477,83 /	/	10_	/	1990 /			
4715					/			
	270 /	/	10_	/	1945 /			

4730		/	10_	/	/
	278 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	.
4737		/	10_	/	/
	262 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	.
4749		/	10_	/	/
	195 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	.
4751		/	10_	/	/
	744 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	.
4753		/	10_	/	/
	500 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	.
4760		/	10_	/	/
	289 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	.
4770		/	10_	/	/
	1517 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	.
4772		/	10_	/	/
	235 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	.
4787		/	10_	/	/
	292 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	.
4811		/	10_	/	/
	548 /	/	/	1945 /	
	.	,	,	.	.

4844

229 / / 10\_ / 1945 / /

4870

586 / / 10\_ / 1990 / /

4890

282 / / 10\_ / 1990 / /

4914

/ / 597 / / 10\_ / / 1945 /

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

( ) / 10\_ / 131,9 / / 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

- / 63 / -10(3) / / 10\_  
2013 / . , , . ,

110253

- / 52 / -50(6) / / 10\_  
2013 / . , , . ,

110255

- / 60 / -50(6) / / 10\_  
2013 / . , , . ,

111033

/ / 3\_ / - 8180 / " "  
/ / / 2015 / :  
. , . , .

111319

" / / 23\_ / 2015 / ./  
552 / / , , .

111321

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

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

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\_ . ./  
1279 / / / 2015 /

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

116314 -  
/ / / 23\_ . ./  
1477 / / / 2015 /  
. , , . 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\_ . ,72 / /  
 / 1636 / / /  
 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 / . , , -

116981 7-5 . , 36-40 / /  
12\_ / 47 / /  
7-5 . 1980 / , 36-40 , ,

116984 , 47 / / 12\_  
/ 525 / / /  
1986 / . , , , 47

116985 11-12 . , 26-28 / /  
12\_ / 144 / / /  
. 2006 / . , , 11-12  
, 26-28

116987 7-4-16 . , 69 / /  
12\_ / 519 / /  
/ 2009 / , ,  
7-4-16 . , 69

117003 7-4-12 . , 31-37 / /  
12\_ / 344 / /  
/ 1981 / , ,  
7-4-12 . , 31-37

117012 7-4-4 . , 64 /  
/ 12\_ / 236 / /  
/ 1984 / , ,  
7-4-4 . , 64

117015 , 59 / / 12\_  
/ 1405 / / /  
1991 / . , , ,  
59

117023 / / / 12\_  
/ 882 / / /  
1989 / . , ,

117159 3-47 . 9 , 100-104 / /  
12\_ / 1188 / /  
/ 1988 / , ,  
3-47 . 9 , 100-104

117170 4-2 . , 65 - / /  
12\_ / 59 / / /  
. 1969 / . , , 4-2 .  
, 65 -

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 /	12_
	/	80 /	/	/	/
	1980 /	.	, ,	2-7	, 13

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4806  
 , / 21,3 / / 13\_  
 / . , , - , .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\_ )  
2016 / / 482 /  
, , . .

122367

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

122956

" / / 10\_ -  
2018 / / 77 / / /  
, , . .

121783

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

124075

2018 / . / 393 / / 23\_ /  
, , . .

77332

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

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\_ / / ( / 298 / ) / / 57  
/ / 2019 /

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

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

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

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

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

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

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

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

126169 12\_ / 144 / / /  
6-27-11-1-1 . 2007 / . , ,  
. , 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\_ / 1986 / / 151 / /  
. , .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\_ / /

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 / /

156205				-	/	/			
	6_			.	/	162 /			
	/	/	/						
	, .	, .14							
70051					/			"	"
		13_			/				
	290,51 /	/	/	2008 /					
70044					/	/		"	"
	12_			55,36 /	/	/			
	2008 /								
	.	, .							
159593				12_	/				
	/	/	/	/	/				
	.	, .	, .			, .31			
153557				-	/	/	/		
	10_				/	722 /	/		
	/	2017 /							
	.	.		7, 9-	.				
		38							
153559				-	/	/	/		
	10_				/	813 /	/		
	/	2018 /							
	.	.		11, 13					
162943				-	/	/	/		
	108 /	/	/		/	3_	/		
	.	, , .				1989 /			
				.43					
164149				-	/	/	/		
	12_				/	81 /	/		
	/	/	/						
	.	, /	3-10	.	.	.	, , .		
							,20		
164919				(	/	/	/	125	
	/	6_		) /		387 /			
	/	/	/						
	, .								
146920				-	/	/	/	"	"
		/	/	3_	/	1472 /			
	/	/	/	2019 /					
	.	, , .							

147526					"	"	"
	3_	,2-6.	" /	/			
	2014 /	37 /	/	/		.2-6	
170925		-		421 /			119
	6_			2022 /			
	/			.54			
171586		/ /	10_		"	"	
	/	310,4 /	/	/			
	- VIII			.32,			
170095	( )	/ /	10_				40
	/	1519 /	/	/		.5	
170094	-	/ /	10_				40
	/	788 /	/	/		.5	
172317		/ /	23_		-		101
	/	276,6 /	/	/		.27	
86861		/ /	23_				
	/	1633 /	/	/			
86765		/ /	23_				
	/	4196 /	/	/			
		,58	/	65,67-69, 71-73,75-			
	77,79,81, 85,87, 91-93,97						
173256		/ /	3_				
	5 /	/ /	/	/			
			.4				
173259	6_	/ /	100 /		-		114
	/	/	/	/			
173263		/ /	10_		-		114
	/	579 /	/	/			

173264 364 / / / 12\_ / / - 114

173300 / / 185 / / 19\_ / - / " - "

173547 / / / 19\_ / / / " " , , ,

174176 12\_ / 2012 / / 958 / / / 173 . , / , 169 , 169-

174361 10\_ / 2024 / / 122 / / / - , .15 , ,

174413 12\_ / 1977 / / 33 / / / 3 2-35-4 , /

174428 10\_ 2023 / / 120 / / / " "

174811 / 3\_ / / 1628 / / / 10

5204 600 / / / 19\_ / - / / . , , - , .24-26,

164925 12\_ / 1975 / / 22 / / / . , / , 7

174210

6\_ / / / - / / / -  
2023 / / 1649 / /  
27701000, / /  
39:156000000:3806, S=6898 . , 39:15:000000:14322,  
S=11010 .

4476

3\_ / / 1038 /  
2007 /

59355

1539 / / / 3\_ / /  
2007 /

69110

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

69236

152 / / / 12\_  
/ . , .28

69238

33 / / / 12\_  
/ / /

69260

686 / / / 12\_  
/ / /

69264

450 / / / 12\_  
/ / 2001 / /  
30

69274

12\_  
/ / / 1986 / /  
. , .30

69289

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

69292  
12\_ / 1982 / . , ,  
. , .5-13

69298  
12\_ / / / / / /  
. , .87-89

69317  
2000 / / / 12\_ / / /  
. , , . , .9-13

69327  
12\_ 1982 / / / / / / /  
. , , . , .70

69379  
/ 3\_ / 382 / / /  
/ 1991 / . , ,  
. ( . )

69651  
/ / / 12\_ / / /  
. , .22 / /

70133  
118 / / 6\_ / / / /  
. , , . , .22

70141  
338 / / 6\_ / / / /  
. , , . , .188

71234  
2004 / / / / 12\_ / /  
. , , . , .2

71336  
/ 12\_ ( / 662,4 / )/  
/ / 2005 / . , ,  
. , .21

72630  
6\_ / / 552 / /  
/ / 2009 / . , ,  
. , .102,  
102 ,102 ,102 , 104

72831

6\_

/ . / 425,6 / /  
2009 /  
.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\_ / / 381,95 / /  
/ / 2009 / / /  
. . , .1

77356

10\_ / / 8 / /  
31,9 / 1956 / . , , .

77378

10\_ / / 7 / /  
18,3 / / 1983 / /  
. . , .147, . ,

77393

10\_ / / 7 / /  
13,9 / / 1954 / /

77396

10\_ / / 5 / /  
20,9 / / 1985 / /

77369

10\_ / / 10 / / 7 / /  
/ / / . , , .

77409	10_ /	/	/	10 /	/	/	.
	, /	1963 /	2-2-1	.	,	,	
77435	10_ /	/	/	9 /	/	/	.
	, /	1962 /		.	,	,	
77437	10_ /	/	/	15 /	/	/	.
	, /	1956 /		.	,	,	
		-1					
77488	10_ /	/	/	8 /	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 /		.
	, /	/	.	,	,	.	
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 / 6\_ / / . II ,III, VI- 2 / " "

82266

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

82270

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

82281

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

82294

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

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

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

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

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

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

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

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

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

83150 . II / / 6\_  
2011 / . / 89 / / /  
. , 181-187 -

84023

. II / / 6\_ /  
52,1 / / /  
2011 /

85338

. I / / 6\_ /  
/ / /  
2012 /

85341

. I / / 6\_ /  
297 / / /  
2012 /

85347

. I / / 6\_ /  
590 / / /  
2012 /

85558

. I / / 6\_ /  
1537,5 / / /  
2011 /  
, I

85559

. II / / 6\_ /  
58 / / /  
2011 /  
15 ( , 47)

85488

. II / / 13\_ /  
/ / / /

84421

. / / / 2\_ 56  
589,2 / / /  
2012 /  
.6, - V

86283

. / / 23\_ /  
1525,4 / / /

86313

. / / 23\_ /  
710 / / /

86336

. / / 23\_ /  
156 / / /

86340

. / / 23\_ /  
491 / / /  
/ 4-

86371	.	.	./	/	23_	.
	/	.	340 /	/	/	.
86372	.	.	./	/	23_	.
	/	.	272 /	/	/	.
86378	.	.	./	/	23_	.
	/	.	654 /	/	/	.
86380	.	.	./	/	23_	.
	/	.	520 /	/	/	.
86384	.	.	./	/	23_	.
	/	.	150 /	/	/	.
86392	.	.	./	/	23_	.
	/	.	603 /	/	/	.
86419	.	.	./	/	23_	.
	/	.	504 /	/	/	.
86422	.	.	./	/	23_	.
	/	.	848 /	/	/	.
86428	.	.	./	/	23_	.
	/	.	520 /	/	/	.
86454	.	.	./	/	23_	.
	/	.	250 /	/	/	.
86458	.	.	./	/	23_	.
	/	.	895 /	/	/	.
86465	.	.	./	/	23_	.
	/	.	490 /	/	/	.
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	.	.	./	/	23_	.
	/	.	355 /	/	/	.

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	.	.	/	/	23_	.
	/	.	241/	/	/	.
86970	.	.	/	/	23_	.
	/	.	190/	/	/	.
86978	.	.	/	/	23_	.
	/	.	177/	/	/	.
87084	.	.	/	/	23_	.
	/	.	104/	/	/	.
87101	.	.	/	/	23_	.
	/	.	172/	/	/	.
87113	.	.	/	/	23_	.
	/	.	124/	/	/	.
87132	.	.	/	/	23_	.
	/	.	352/	/	/	.
87147	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2755/	/	/	.
			/ 1-5, 7-13			
87189	.	.	/	/	23_	.
	/	.	114/	/	/	.
87195	.	.	/	/	23_	.
	/	.	898/	/	/	.
87218	.	.	/	/	23_	.
	/	.	70/	/	/	.
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 /	/	/	.
	49	.	.	.	.	.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			. VI /	/	6_		.
	2013 /	.	/	/	/	.35,	
	8						

97852

6\_ 2014 / 253 /

97936

23\_ 344 / 2014 / .24

97937

10\_ 220 / 2014 /

97944

12\_ 124 / 2014 / .24

97749

12\_ 10 .1

97512

12\_ 29 .66

97509

12\_ 131 .3

97968

12\_ 136 .11

97510

12\_ 83 .7

97774

12\_ 22 .16

97776

12\_ 114 .61

97515

12\_ 6 .8

69658 / 12\_ 1 / / / / 11  
 , .1, 11 / . , , .

99800 " " / / 6\_ .  
 2014 / . / / / , .7-11,

99813 " " , .1, . / / / 6\_ . /  
 99 / / / 2013 / .74 -74

99815 " " .1 / / .  
 6\_ / 2013 / . / 633,42 / /

99835 " " .11 / / .  
 6\_ / 2013 / . / 99,96 / /  
 , .6-8,

100083 " " .1 / / .  
 6\_ / 2013 / . / 248,88 / /  
 , .135-149,

99648 ( ) / / / 129  
 10\_ / 435 / / /  
 2014 / . , , . ,

99649 ( ) / / / 129  
 2014 / / 45 / / / / , , . ,

99660 ( ) / / / 151 / 129  
 ) / / / 3\_ 2014 / / .22  
 / / / , , . , .22

104437	.1/ / 6_ " / "	614,9/ / / 2011/ /	( " )
100425	389 / / / 12_ /	2014 / /	59
85609	/ / 57 / / 12_ /	2013 / / 19 / /	57
90835	2013 / / 22 / .II / / 10_ /	- II / / / /	.147,
106556	6_ " / " .1/ / /	2014 / / / /	440 / /
106776	"/ / 6_ / /	453,7 / / / 2014 / /	.14,16,20,22
106813	"/ / 6_ / /	408,2 / / / 2015 / /	.111
107269	1 -1 1-4-19, / / 12_ /	1-28-5(2D L=4355,0 /2D L=4354,58 ) / / /	1959 / / 1-4-19, 1-28-5, 26.12.2014
107274	4 6- / /	27-11-5, 6-27-11-4, / / 2983 / /	12_ / / 1959 / / 6-27-11-5, 6-27-11-4, / / 26.12.2014



4654 / /  
792 / / 10\_ / 1990 / /

4658 / /  
366 / / 10\_ / 1945 / /

4660 / /  
329 / / 10\_ / 1945 / /

4709 ( ) / /  
339,29 / / 10\_ / 1945 / /

4718 / /  
293 / / 10\_ / 1945 / /

4726 / /  
320 / / 10\_ / 1945 / /

4736 / /  
318 / / 10\_ / 1945 / /

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\_ / 1945 / / 347 / /

4897

470 / / 10\_ / 1990 / /

4907

550 / / 10\_ / 1990 / /

4935

171 / / 10\_ / 1945 / /

4962

752 / / 10\_ / 1945 / /

5073

443 / / 10\_ / 1945 / /

5082

894 / / 10\_ / 1945 / /

5089

1557 / / 10\_ / 1945 / /

5116

941 / / 10\_ / 1945 / /

68900

170 / / 10\_ / 1978 / /

70483

1843 / / 10\_ / 1945 / /

68872

612 / / 10\_ / / /  
240 , .117, -

4768

179 / / 10\_ / 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		/	10_	/	/
	136 /	/	/	1945 /	
5125		/	10_	/	/
	138 /	/	/	1945 /	
68874		( ) /	10_	/	/
	450 /	/	/	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 / , , .84

111720

/ / 3\_ / 2015 / 512 / / " "

111754	52-2012 "	73	" -	64,	" "
	/ /	/ /	3_	/ 296 /	
			2015 /		
73	.	,	,	.64,	,
111476	(	19_	)	381 /	40
/ /	/ /	2013 /			
.	,	,	.	.4,	- VI
111337	(	2_	) / /	140 / /	48
/ /	/ /				
,	.37				
112718	-	3_		1 /	" "
/ /	/ /	2015 /			
.	,	,	.		
112735	(	10_	) / /	2297 / /	" "
/ /	/ /	2015 /			
.	,	.			
112384	-	3_		103 /	123
/ /	/ /	2015 /			
.	,	,	.		
112387	-	19_		221 / /	123
/ /	/ /	2015 /			
.	,	,	.	.3	
112391	-	10_		339 / /	123
/ /	/ /	2015 /			
.	,	,	.	.3	
112392	-	104 /		/ /	123
/ /	/ /	2015 /			
.	,	.			
.	.	.3			

113202  
12\_ / 2015 / 55 / / /  
. , .3-5, . , ,  
39:15:121562:178,  
39:15:121562:179

114140  
2015 / 159 / / 10\_ / -  
. , , . , ,  
16

114427  
12\_ 1-36 ,32 / / /  
1976 / 382 / / / 1-36  
, 32 . , ,

114516  
12\_ / 2015 / 80 / / /  
. , .68, . , ,  
39:15:121342, 39:15:121343 ( . .  
, 68 . . . , 116)

116310  
212 / / 23\_ . ./  
. , , . / 2015 /

116330  
1 / / 10\_ - 20 / 2  
. , , . 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 /	/			
		1990 /	.	,	,				
	5-28-4-5	,20							
116513	12_	5-9	.	27 /	,2-12 /	/			
		1981 /	.	,	,				
	5-9	,2-12							
116690	12_	10-17	.	103 /	,27-29 /	/			
		1988 /	.	,	,				
	10-17	,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		5-17	.	,2-6 /	/	
	12_		/	1864 /	/	
	/	1965 /	.	,	,	
	.	,2-6,	5-17	.	,2-6	
116032		-		(2 ) /		22
	/	10_	/	346 /	/	
	/	2016 /	.	,	,	-
116979		7-4-20	.	,1 /	/	
	12_		/	246 /	/	
	/	1989 /	.	,	,	
	7-4-20	.	,1			
116980		7-4-6	.	,1 /	/	
12_		/	84 /	/	/	
	1981 /	.	,	,	7-4-6	
	.	,1				
116998		7-8	.	,87-89 /	/	
	12_		/	170 /	/	
	/	1986 /	.	,	,	
	7-8	.	,87-89			
116999		7-9	.	,75-75 /	/	
12_		/	800 /	/	/	
	1981 /	.	,	,	7-9	
	.	,75-75				
117002		7-1		45 /	/	
	12_		/	679 /	/	
	/	1983 /	.	,	,	
	7-1		45			
117005		7-4-2	.	,58 /	/	
/	12_		/	21 /	/	
/	/	1985 /	.	,	,	
7-4-2	.		,58			
117007		7-4-28-4		59 /	/	
	12_		/	254 /	/	
	/	1990 /	.	,	,	
	7-4-28-4		59			
117014		7-6	7-6-2 /	/	12_	
	/	174 /	/	/	/	
1976 /	.	,	,	7-6	7-6-2	

117129  
 . / / 19\_ -  
 2016 / / 372 / / - / , , . , -

117057  
 69 / / / 12\_ / -  
 . , , . 2015 / , .29

117175  
 1983 / / 3-30 ,54 / / 12\_  
 / 183 / / /

117195  
 12\_ 1-32 . ,2-6 / /  
 2000 / / 15 / / /  
 . ,2-6 . , , 1-32

117196  
 12\_ 6-17 . ,3 / /  
 1976 / / 130 / / /  
 . ,3 . , , 6-17

117200  
 12\_ 1-45 . . ,64 / /  
 / 1971 / 108 / /  
 1-45 . . ,64 . , ,

117202  
 1-7 / / 12\_ 1-58 . , 81-83, . ,  
 / / / 1980 / 100 /  
 . . , , 1-58 . , 81-83,  
 . ,1-7

117203  
 12\_ / / 77 / ,58 / /  
 / 1976 / / , ,  
 . ,58

117208  
 12\_ 1-30 . 12 / /  
 / / 12 / / /  
 1979 / . , , 1-30  
 . 12

117214  
 12\_ 8-6 . / /  
 1980 / / 500 / / /  
 . , , 8-6 .

117219  
1 1981 / / 1529 / , 1 / / 12\_ /  
, ,

117229  
1980 / / " 1149 / " / / 12\_ /  
, " "

117235  
1991 / / 1903 / 32 / / / 12\_ /  
32 , , . ,

117290  
12\_ / , 39 / , 39 / /  
/ 2009 / 413 / /  
, 39 , 39 , ,

117350  
12\_ / 6-27-5 / 282 / , 11 / /  
6-27-5 / 1998 / , ,  
, 11

117381  
12\_ / 1-4-17 / , 45 / /  
1962 / / 314 / / /  
, , 1-4-17  
, 45

117383  
12\_ / 2-26 / . 1 / /  
1975 / / 348 / / /  
. 1 , , 2-26

117419  
1998 / / 90 / , 4 / / 12\_ /  
, , , 4

117423  
12\_ / 3-41-4 / . 2; 10 / /  
1965 / / 850 / / /  
, 2 , , 3-41-4

117426  
12\_ / 3-41-1 / 13 / , 55-61 / /  
/ 1976 / / /  
3-41-1 , 55-61 , ,

117429	12_	1977 / ,31	9 /	,31 /	/
117432	12_	8-14 /	107 /	,17 /	/
117442	12_	1-61-5 /	696 /	,22 /	/
117498	12_	9-7 /	739 /	,24 /	/
117500	1987 /	9-1-1 /	271 /	,2 /	12_ /
117510	12_	2004 /	,54 /	10 /	,54-54 /
117515	12_	9-1-1-17 /	832 /	,17 /	/
117529	12_	1-13 /	1972 /	,2-2 /	/
117553	12_	1-15 /	3 /	,1-5 /	/
117570	12_	3-9 /	198 /	,30 /	/

117607	12_	9-1-13	.	13 /	, 34-42 /	/	/	
	.	1996 /	.	.	,	,	9-1-13	
		, 34-42						
117622		/	2915 /	/	/	12_		
	1965 /	.	.	,	,			
117654		/	376 /	/	, 51 /	/	12_	
	1981 /	.	,	,	,	,	, 51	
117661	12_	1-4-15	.	2496 /	, 4 /	/	/	
	.	1973 /	.	,	,	1-4-15		
		, 4						
117975	12_	1-39	.	74 /	, 5 /	/	/	
	.	1980 /	.	,	,	1-39		
		, 5						
117890	12_			/	5 /	/	/	79
	.	/	2014 /	.	,	,		
		, .16						
118153	12_			/	/	/	/	
	.	/	/	.	,	,	.	
119508	10_	-	,	VIII /	/	/	31	
	.	/	2015 /	.	526,92 /	/		
		, .66	,	- VIII	,	,		
119399	10_	-	/	5 /	/	/	11	
	.	/	2016 /	.	,	,		
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 /	/	/
	/	.	.	.	,	.
			/ 7-13	.	,	,114-118,120,
	122,124-130,132		.	.	,	.
87340				/	/	23_
	.	.	.	691,6 /	/	/
	/	.	.	.	,	,
	.	.	(	.	,	.
	.	.	.	.	.	.
86474				/	/	23_
	.	.	.	2767,3 /	/	/
	/	.	.	.	,	.
86470				/	/	23_
	.	.	.	995 /	/	/
	/	.	.	.	,	.
86847				/	/	23_
	.	.	.	460 /	/	/
	/	.	.	.	,	.
87394				/	/	23_
	.	.	.	210 /	/	/
	/	.	.	.	,	, .18 ,
	38		.	.	,	.

121952	-	23_	197 /	2018 /	17-27	5-15)	, (	.	./
121957	-	23_	559 /	2018 /				.	./
121977	-	19_	97 /	2018 /				.	78
121781	-	13_	59 /	2018 /				.7	104
122210	-	23_	679 /	2015 /				.135	(5- " "
122980	-	3_	2018 /	201 /				.	./
85393	-	23_	2012 /	20 /				.	./
122954	-	19_	2018 /	53 /				.	./
124188	-	10_	2018 /	319 /				.	./
79201	-	10_	1945 /	588 /				.	./
			39:15:130710:1356	39:15:000000:9747,					

79210		-	/	/	
	10_		/	265 /	/
		1945 /		.	, ,
124392		-	/		/
	/	23_	/	. /	214,3 /
	/		2017 /	, .1,	36
124328		(			
	/	)		/	
	/	23_	/	. /	/
	/		2017 /	, -	.
125032					
	12_		-1,9 /	/	/
		1970 /	9000 /	/	/
				, , .	, ,
125152		/	/	2_	
		/	795 /	/	/
	1975 /				, , . . .
	.15				, ,
125154		/	/	10_	
		/	252 /	/	/
	1975 /				, , .
	.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 / ,20	/	- 9 / .	/ /	/ /
126133	12_ / 5-15 . .	1976 / ,12	/	- 42 / .	/ /	/ /
126137	12_ /	2009 / ,176	/	- 130 / .	/ /	/ / ,188
126159	12_ / 9-1-17-5 . .	1998 / ,12	/	- 76 / .	/ /	/ /
126969	12_ / 58		/	,58-58 /	/ /	/ / ,.58-
127008			/ /	,4-8 /	/ /	12_ /
127194	12_ / -1-13-6-1 .	2006 / ,6	/	- 35 / .	/ /	/ / ,.4-8
122652	12_ / .	2004 / ,.118	/	- 60 / .	/ /	/ /
123033	12_ / . .	2004 / ,.90	/	- 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 "  
                     /        /        /        .        /        " /        /  
                     .        ,

128720            83    2-12-10.5 "  
                     /        /        /        .        /        " /        /  
                     .        ,

128731            94    2-12-10.5 "  
                     /        /        /        .        /        " /        /  
                     .        ,

134448 4 / / 12\_ 4

136829 2019 / 484,6 / / 23\_ / /  
13 15 . . . . .

136833 . / / / 23\_ / 2019 /  
. . . . .  
.96 . . . . .  
)

136837 . / / / 23\_ / /  
( .51 . . . . .  
)

137275 12\_ 6 / / / / /  
2019 / . . . . .6

137291 9-11 / / / / /  
12\_ / 2019 / . . . . .  
. .9-11

137547 12\_ / 125 / / /  
- / 2020 / . . . . .  
3-1- -14  
,30

137843 10\_ ( 4, 4.1) / /  
1251 / / / / /

137848 / / ( 1) / / 10\_  
/ / / / 6227 /

137852 10\_ ( 1, 1.1) / /  
151 / / / / /

137896	( ) / / /	2020 /	48
139286	5 / / /	10_ / 738,1 /	
139289	10 / / /	10_ / 747,4 /	
139430	12_ / / /	2019 / / / 149 / / /	59
139431	2_ / / /	2019 / / / 318 / / /	59
87175	./ / / /	23_ / / / 389 / / /	
86355	./ / / /	23_ / / / 4311 / / /	
139728	( )	23_ / / /	
140170	./ / / /	23_ / / / ( . 112	
140193	./ / / /	23_ / / / 894 / / /	10
	2020 /	, , . , .301	

143296 . . / 6672 / / / 23\_ / /  
, . , . ( )

87406 / . . / 142 / / / 23\_ / / 1  
/ 1 . , , . , .8-10,

146780 , 17-19 . - / . /  
12\_ / 2020 / / 202 / / /

150580 ( ) / /  
10\_ / 2020 / / 47 / / /

151219 407 / / / / 12\_ 2021 / / 125  
27701000 , , . ,

117513 ( 1 ) / /  
19\_ - / / 58 / / /  
, .1, , , -

152055 . . / / / 6\_ / / .  
, , -

151583 ( ) / /  
23\_ / 2021 / . / 1412 / / /

(l )  
39-RU39301000-174-2020 26.05.2021

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

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

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

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

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

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

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

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

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

157016 / - 507 / / / 10\_ /  
2021 / .

163303

2\_

2003 /  
.22

"

"

164617

10\_

982 /

15

164148

12\_

105 /

., 97

164177

149 /

10\_

1945 /

167449

12\_

1945 /

416 /

.10 /

167481

6\_

2022 /

.80

-

105

169055

355,41 /

10\_

.48

46

170422

252 /

6\_

.13

19

2022 /

170718

23\_

156,7 /

3

.2

120395

3\_

2017 /

1181 /

"

"

147525 " " " / / 3\_ 2014 /  
/ . ,5. / / / /  
112 / / / / .5

170939 / / / 23\_ /  
/ . . / 40 / / /  
/ . , , .3-

168821 / / / 12\_ /  
/ / / / /  
. , , . , .16

121336 " " / /  
23\_ / / 1720,2 /  
/ / 2016 /  
. , , .

172023 .665 01.09.2023 / / 10\_  
/ 2614 / / /  
2022 / . , , . ,

172442 / / / 10\_  
/ / 43 / / /  
/ . , , . , .28-

172438 / / / 31 / /  
6\_ / / / /  
/ .28-30 / . , , .

174177 12\_ / / 127 / / /  
/ 2004 / / /  
12-16 4 / / . - . , ,  
/ . - . , ,

174418 12\_ / / 126 / / /  
/ 2005 / / /  
8-12 -8 / /

173883 - / / /  
10\_ / / 96 / / /  
/ 2023 / / /  
. , , . , ,

164922  
12\_ / 2022 / 3 /  
. , / . , 17 , ,

4990  
/ / 3\_ / 76 /  
/ / 2006 /

4316  
"/ / 6\_ . ./  
369 / / /  
1200 11 , - , " 1945 "

68861  
= 200, 110, 315 /  
87,65 / / 10\_ / /

60521  
/ / 12\_ /  
2007 / 880,04 / /  
.48, " , , "

69192  
/ / 12\_ / /  
/ / / ,  
. , .117

60525  
12\_ / 177,8 / / /  
2007 / , , .  
.74

69210  
/ / 12\_ / /  
236006, . , , .1, /  
98

69212  
/ / 12\_ / /  
95 / / / /  
. , , .17

69240  
/ / 110 / / 12\_ /  
. , , . , .65

69269  
12\_ / / / / / /  
. , .4-10 1975 / . , ,

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

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

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

70142  
/ / 6\_ / / /  
181 / / / / / . /  
. , , . , .71

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

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

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

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

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

75922	12_	31	27,8 /	/	/	/
	.31	/	,	,	.	,
75113	3_	2923 /	/	/	/	-
	2014 /	.	,	.	.	-
76515	10_	.III /	/	167 /	/	/
	.	2009 /	.	,	,	.
	.20	.	.	.	.	.
76586	6_	( .I) /	/	540 /	/	-
	/	/	2010 /	.	.	.
	.	,	,	,	.	.5,7,9
76650	6_	.V /	/	256 /	/	-
	/	/	2009 /	.	.	.
	.	,	,	.	.	.40
77344	10_	/	/	5 /	6 /	.
	/	/	.	,	,	.
	.	.	.	.	.	.
77354	10_	/	/	14 /	/	.
	14,5 /	1956 /	.	,	,	.
	,	.	.	.	.	.
77381	10_	/	/	6 /	/	.
	9,6 /	1964 /	.	,	,	.
	.	.	.	.	.	.
77392	/	1986 /	/	8 /	/	.
	/	10_	1986 /	.	.	.
	.	15,3 /	.	,	.	.
	.	,	,	.	.	.
77360	10_	/	/	5 /	15 /	.
	/	/	.	,	,	.
	.	.	.	.	.	.

77410 10\_ / / 262 / / / .  
 / 1986 / . 2-2-1 , , . ,  
 / 28

77467 10\_ / / 8 / / / .  
 / 1977 / . , ,

77495 1945 / / 27 / / 10\_ 131,7 / .  
 . , , . ,

77507 1952 / / 22 / / 10\_ 43,2 / .  
 . , .

77510 1976 / / 12 / / 10\_ 24,5 / .  
 , , . .

77517 / / 100 / / 10\_ 1,5 / / .  
 , , .

77975 . ( " ( " ")  
 4- , ( 3,11,13,48,52,72,76,78) / /  
 3\_ / 249 / / /  
 2010 / . , , . . 4-  
 , .3, 11, 13, 48, 52, 72, 76, 78

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

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

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

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

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

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

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

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

82301 . II, III / /  
6\_ / / 818 /  
/ / 2011 / , .103,  
- II, III, / 37 , , ,103 -

82304

. III, IV /  
488 / / 6\_ / 2011 /  
III, IV, - , 76,78,80-90,92-96, .96, -  
39-49

82240

. X / /  
10\_ / 2010 / 487,8 / /

82598

. II / /  
6\_ / / 2011 / 308 / /  
" 1" -

82809

. II / / 6\_ -  
349 / / /  
2010 / .38 , , , , ,

82970

. II / / 6\_ " "  
227,1 / / /  
2011 / .3 , , , , ,

83192

6\_ 15 / / 15  
652 / / /  
2007 / .163 , , , , ,

83155

. II / / 6\_  
98,2 / / /  
2011 / ,66-72 - , , , , ,

83390

. II / / 6\_ " - "  
260 / / /  
2010 / .35, - II , , , , ,

83978

. I / / 6\_  
1004,9 / / /  
2011 / ,29-79" - , , , , ,

83982

. V / / 6\_  
17,2 / / /  
2012 / , " , 1-3" - , , , , ,

84429 )/ / 3\_ ( / 239 / /  
2013/ . , ,

85195 . / .1/ / 6\_  
112,8/ / /  
2012/ . , , .

85344 . / .1/ / 6\_  
385/ / /  
2012/ . , , .

85345 . / .1/ / 6\_  
848/ / /  
2012/ . , , .

86345 . / / 23\_  
429/ / /  
/ . , , .

86351 . / / 23\_  
530/ / /  
/ . , , .

86388 . / / 23\_  
368/ / /  
/ . , , .

86390 . / / 23\_  
620/ / /  
/ . , , .

86394 . / / 23\_  
1203/ / /  
/ . , , .

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	.	.	./	/	23_	.
	/	.	805 /	/	/	.
86552	.	.	./	/	23_	.
	/	.	3001 /	/	/	.
86563	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1113 /	/	/	.

86578	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	529 /	/	/	.	
86579	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	989 /	/	/	.	
86584	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	526 /	/	/	.	
86588	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	269 /	/	/	.	
86599	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	635 /	/	/	.	
86612	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	5168 /	/	/	.	
				/ 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	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	461 /	/	/	.	
86623	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	164 /	/	/	.	
86657	23_	.	.	. XII /	/	-	
	/	.	2011 /	/	308 /	/	
	.	.	, .5	.	.	.	
86678	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	356 /	/	/	.	
86689	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	413 /	/	/	.	

86715 . / / 23\_ .  
4633 / /  
/ . /  
. / ,5-13,39-95,105-107-119-123 -125;  
,32-44,52-62; , 1-7, 17-23;  
, 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 . / / 23\_ .  
523 / / /

86973 . / / 23\_ .  
232 / / /

86994	.	.	./	/	23_	.
	/	.	325 /	/	/	.
86997	.	.	./	/	23_	.
	/	.	204 /	/	/	.
87083	.	.	./	/	23_	.
	/	.	127 /	/	/	.
87104	.	.	./	/	23_	.
	/	.	118 /	/	/	.
87109	.	.	./	/	23_	.
	/	.	340 /	/	/	1-
87120	.	.	./	/	23_	.
	/	.	730 /	/	/	.
87136	.	.	./	/	23_	.
	/	.	110 /	/	/	.
87144	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1167 /	/	/	,
	-2					
87146	.	.	./	/	23_	.
	/	.	150 /	/	/	.
87177	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1482 /	/	/	.
87190	.	.	./	/	23_	.
	/	.	904 /	/	/	.
87193	.	.	./	/	23_	.
	/	.	215 /	/	/	.
87200	.	.	./	/	23_	.
	/	.	478 /	/	/	.

87207	.	.	990	/	/	23_	/	.
87209	.	.	2106	/	/	23_	/	.
87211	.	.	283	/	/	23_	/	.
87216	.	.	2672	/	/	23_	/	.
87228	.	.	3316	/	/	23_	/	.
87307	.	.	210	/	/	23_	/	.
87323	.	.	1677	/	/	23_	/	.
87351	.	.	458	/	/	23_	/	.
87414	.	.	1257	/	/	23_	/	.
87415	.	.	940	/	/	23_	/	.
87425	.	.	527	/	/	23_	/	.
87426	.	.	403	/	/	23_	/	.

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_	/	2014 /	.	327 /	/
	.		,	.	-	.
98550		"		"	.IX /	
	6_	/	2012 /	.	498 /	/
	.		, .7		,	,
98555		"		"	.II /	
	/	6_	/	2012 /	.	409 /
	.		,	,	,	.65

97964	/ / / 12_	/ / /		49
97753	. / / / 12_	, , . / /	, .67	- 136
97754	. / / / 12_	, , . . / /	, .67	- 83
96999	12_ / / / / /	/ / / / /	, .7	38
97977	, .18 / / / 12_	/ / / / /	, , . / /	- 31
97513	. / / / 12_	, , . . / /	, .4	49
97000	. / / / 12_	, , . / /	, .28	- 134
99820	" / / / / /	, , . . / /	, .46	
6_	" , III / /	, . / /	683,76 / /	
	/ 2013 /	. / /	, ,	
	, 4-6 , 8-8 , 12-14 , 16-16 , 18-18 )	, (	, .	
97988	1987 / / / / 12_	/ / / / /	, .79	
99999	/ 6_ / / 2013 /	. / /	242 /	
	)	, , . . / /	, .44, ( 45	
100000	/ 6_ / / 2014 /	. / /	182 /	
	)	, , . . / /	, .48, ( 49	

99659 ( )/ / 10\_ 129

2014 /  
.22

100358 " "

/ / 3\_ / 33 /  
/ 2013 /

100504 " ,58"

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

100938 .II/ / 6\_ /

2013 / . / 375,36 / / /  
- ) , (

104438 " "

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

90836 / / 19\_ -

2013 / / 87 / / / -  
- II , .147,

105260 " 79 ,22 79

"/ / 12\_ / 82 /  
/ / /  
, .22

105454 ( )/ / 1

23\_ / 2014 / 577 / /  
/ , .34

106775 " "

"/ / 6\_ / 2014 /  
394,3 / / /

106811 " / / 6\_ / 2014 / ./

106815 " / / 6\_ / 2014 / .7

106817 " / / 6\_ / 2014 / ./

107270 3 -1 1 3-47, 3-27,  
12\_ 3-1 -10 (2D L=4581,0 /2D L=4581,16 ) / /  
1959 / 4581 / / /  
3-27, 3-1 -10, 1 3-47,  
26.12.2014

107276 2 3-  
41-4, 8-19 (2D L=3296,0 /2D L=3295,74 ) / / /  
12\_ / 3296 / / /  
1959 / , ,  
3-41-4, 8-19,  
26.12.2014

107279 3-5, id 17616, id 17568 (2D L=1844,0 /2D  
L=1843,8 ) / / 12\_ /  
1844 / / / 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\_ / / 2014 / 730 /  
.  
(  
( -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  
/ 6\_ / 2015 / 495 / 51  
. , , . , .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

/ / 1945 / / 737 / / 10\_ /

70485

398 / / 10\_ / 1990 / /

71378

111 / / 10\_ / 1990 / /

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 /

5014 ( ) /  
155,72 / / 10\_ / 1945 /

5016 / /  
157 / / 10\_ / 1945 /

5046

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

5069

/ / 10\_ /  
156 / / 1974 /

5099

/ / 10\_ /  
159 / / 1945 /

109940

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

109941

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

110245

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

111301

" / / 23\_ /  
456 / / 2015 / . /

111302

" / / 23\_ /  
147 / / 2015 / . /

111305

" / / 23\_ /  
193 / / 2015 / . /

111314

" / / 23\_ /  
312 / / 2015 / . /

111318

" / / 23\_ / 2015 /  
470 / / /  
.

111320

" / / 23\_ / 2015 /  
569 / / /  
.

111322

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

111324

" / / 23\_ / 2015 /  
54 / / / 8

110637

- ( / / 19\_ / 2015 /  
179 / ) / / / .72

125

110639

( / / 10\_ / 2015 /  
614 / / /  
.72

125

110565

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

111331

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

115

111690

- ( / / 19\_ / - 2015 / / 1118 /  
/ / / /  
.-

111759	«	.	" "
	315	3_	2299 /
	/ /	2016 /	
111761		-	" "
	5618 /	3_	2015 /
	/ /		
110775	D90 /	19_	63 /
	/ /	2015 /	122
			.95
112101	"	"	
	2016 /	108 /	23_ /
	/		
111795	/	19_	334 /
	/ /	2015 /	132
			.5
112386	/	10_	234 /
	/ /	2015 /	123
			.3
113935	/	12_	( " ") /
	/ /		/ /
			.4
110640	12_	(	) / /
	/	2015 /	388 /
			.72
113986	/	23_	533 /
	/ /	2016 /	
			-

114007						10_			
	2016 /		27 /						
113877						12_		"	"
114175						12_			
	1987 /		375 /						
114425						1-32			
	12_								
	1976 /					144 /			
114446						1-61-15			
	12_								
	1971 /					581 /			
115400									
	12_								
						34 /			
116329									
	124 /					10_			
112194									
						2016 /			
112202									
						2016 /			
112218									
						2016 /			

112219 / / / 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 /

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 / / /  
/ , , 11-19  
,6

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

116990	12_	10-4-4 /	377 /	,, 5 /	/
		2004 / ., 5	.	, ,	10-4-4
117060		/ / /	3_	/	11 / -
		/ / /	2015 /	, , .	.29
117156	12_	3-42 /	1190 /	, 1 /	/
		1971 / , 1	.	, ,	3-42
117176	12_	3-47-8 /	16 /	, 73-75 /	/
		1986 / , 73-75	.	, ,	3-47-8
117197	12_	.	81 /	. 2-4 /	/
		1979 /	.	, , .	.
		. 2-4			
117201	12_	1-46 /	98 /	, 14 /	/
		1976 / , 14	.	, ,	1-46
117205	12_	1-36 /	27 /	, 85-87 /	/
		1976 / , 85-87	.	, ,	1-36
117209	12_	1-36-1 /	3 /	, 67-71 /	/
		1995 /	.	, ,	.
		1-36-1	, 67-71		
117211	12_	1-55 /	12 /	, 16-22 /	/
		2009 / , 16-22	.	, ,	1-55
117212	12_	1-56 /	25 /	, 42-46 /	/
		1995 / , 42-46	.	, ,	1-56

117223  
 1985 / . " , , / / 12\_ /  
 229 / / /

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

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

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

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

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

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

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

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

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 /	/	/	
	/	1977 /	.		,	,	
	3-41-3	.		,23			
117440		ID 10459	.		,87-93 /	/	
	12_		/	186 /	/	/	
	/	1976 /	.		,	,	
	ID 10459		,	,87-93			
117470				,152 /	/		
	12_		/	74 /	/	/	
		1959 /	.		,	,	
		,152	.				
117474				8-10 /	/		
	12_		/	87 /	/	/	
		1997 /	.		,	,	
		8-10	.				
117480				,59 /	/		
	12_		/	448 /	/	/	
		1981 /	.		,	,	
		,59	.				
117507		9-11-3	.		,62-62 /	/	
	12_		/	14 /	/	/	
		1982 /	.		,	,	9-11-3
		,62-62	.				
117509		9-1-9	.		,2-4 /	/	
	12_		/	99 /	/	/	
	/	1985 /	.		,	,	
	9-1-9	.		,2-4			
117516		9-1-17	.		,22 /	/	
	12_		/	757 /	/	/	
		1985 /	.		,	,	9-1-17
		,22	.				

117524 ID 15711 9 / /  
12\_ / 4 / / /  
2003 / ID 15711  
9

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

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

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

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

117892 - 79  
/ / 19\_ - /  
12 / /  
2014 / , , , .16

119401 - 11  
/ / 3\_ / 11 / /  
/ 2016 / , ,

120160 - / " "  
/ 3\_ / 1264 / /  
/ 2017 / , ,

120470 - 1135 /  
/ / 3\_ / 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 - 587 / / / 23\_ / 2016 / ./

121346 - 292 / / / 23\_ / 2017 / ./

176 ) , , - , ( 168

121350 - 170 / / / 23\_ / 2017 / ./

20 ) , (

121352

102 / / / 23\_ . /  
1 . , , . , ( 2017 / . /  
) 9

121447

10\_ ( ) " "  
2017 / 813 /  
, , . , - . .

121496

23\_ . . / / " "  
/ / , , .

121838

10\_ - / / " "  
2018 / 741 / /  
. . , ,

121976

80 / / / 19\_ / 78  
. . , , . . , .7

122208

(1- ) / / 23\_ " "  
2015 / . / 921 / / /

122981

23\_ - / / /  
/ / 665 / / /  
. . , , .

123338

2013 / / 515 / 19  
. . , , . . , .13, -1

122930

10\_ , / / /  
/ / 2017 / / 681 / / /  
. . , - . - . . , ,

122952

2\_ " - "/ /  
/ 2018 / / 20 / /  
. . , ,

122953	"	40 /	" / /	10_ /
2018 /	.	,	,	.
123815	23_	2018 /	.	1403 /
/	/	.	.	.
79199	10_	1945 /	250 / /	/ /
.	/	.	,	,
124393	23_	2016 /	.	516 /
/	/	.	.	.
124397	23_	2016 /	.	853 /
/	/	.	.	.
125031	12_	1983 /	/	4271,8 /
/	/	.	,	,
124934	"	.	.2 "	350 /
/	/	/	.	,
125155	1465 /	10_ /	1992 /	/
.	,	,	.	.15
125156	1978 /	173 /	2_ /	.58
.	.	,	,	.
125159	2_	1994 /	366 /	/ /
.	/	.	,	,
.	, .99	.	.	.

125182				/	/	10_	/
	1994 /		445 /				
	.99			,	,	.	,
125185				/	/	3_	/
	420 /			/		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				-	/	12_	
	2016 /			/	326 /	/	
	.1.2.3			,	,	:	63,
	.						
126130				-	/	12_	
	2016 /			/	225 /	/	
	.1.2.3, 4			,	,	:	59,
	.						
126132				-	/	/	
	12_			/	131 /	/	
	/		2006 /		.	,	,
	5-28-4-2		,1				

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

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

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

124957 ( ) 12  
(" " , .22/ .1 /  
" " , .22/ .1 " )  
/ 12\_ / 2019 / 150 / / /  
" " , .22/ .1 " )

126993  
/ / / / 12\_ /  
. , , . , .5

127007  
12\_ / / / / / /  
/ . , , . , .74

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

127092  
12\_ / / / 4 / / /  
/ . , , . , .4

127199  
12\_ / 2003 / - 18 / / /  
-2 / . ,11-13 . , ,

127201  
131 / / / 12\_ /  
. , , 1976 /  
. , , 1-36-6-1 .  
,7

126660 - / /  
19\_ / / 2017 / 361 /  
· , , · ,  
« » · · ( 4)

130220 45 / / /  
12\_ / / 1039 / / /  
· , , ·

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 " .  
/ 8494 / / / 3\_ .  
. , / 2015 /

132204  
10\_ / 2018 / 5 267 / / /

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  
2\_ / 2019 / / 210 / / / 59  
, .32

86692

. / . / 1083,03 / 23\_ / /

140196

620 / / / 10\_ / 2020 / / 10  
. , . , .301

146779

. . , 11 / / 12\_ /  
2020 / / 16 / / /

86522

. / . / 550 / / 23\_ / /

148232

2008 / / 65 / / / / /  
5 - ,84 , , - , / 1-20-

150581

10\_ ( ) / / /  
/ 2020 / 26 / / /

151218

6\_ ( ) / / / 125  
/ / 2021 / 363 /

151221

368 / ) / / 10\_ ( ) / / 125  
/ / / 2021 / /

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\_ / 2000 / 30 / / / , 58

110346

2015 / / / 2\_ / " "

157539

3\_ / 2015 / 23 / / /

153558

10\_ / 2016 / 1451 / / / 34, 36, 38

162954

29 / / / / 3\_ / 2015 / , .29

163185

31 / / / 3\_ / 1985 / , .22

163186	-	"	"		
	/	/	3_		
	/	6/	/	1985/	
	.	,	,	.	, .22
164180			(		
	)/	/	10_	/	
	55/	/	/	1945/	
	.	,	,	.	
170420			-	/	/
	10_	/	/	105/	/
	/	/	.	,	,
	,	.13			
111755	"		16	,	" "
	-35	.		"-	33
	/	3_	/	61/	/
	/	/	2013/	.	,
	.	,	.33-35		
147217			"	"	" "
		,7.		"/	/
	3_	/	134/	/	/
	2014/	.	,	.	, .7
171945			/		44
	/	10_	/	/	
	/	/	/	.	,
	,	.	, .7		
172440			-	/	/
	/	10/	/	2_	/
	/	.	,	,	, .28-
	30				
173253			-	/	/
	10_	/	/	26/	/
	/	/	.	,	, .3-
	,	.1			
173260			/	/	6_
	.	./	925/	/	/
	.	,	,	.	-
					114
173846			-	-	133
	/	/	/	6_	/
	/	626/	/	/	
	/	.	,	, .3-	
	,	.1			

174188  
 12\_ / 1986 / 35 / /  
 , / , 73-75 , 75

174310  
 12\_ / 1988 / 82 / / /  
 , / , 60-66 , ,  
 , 36

174357  
 / / 2\_ -  
 / 16 / / /  
 2024 / , , - , .15

174358  
 / / 2\_ -  
 / 28 / / /  
 2024 / , , - , .15

174411  
 12\_ / 1990 / 78 / / /  
 , / 9-5 , 35 , ,

174817  
 23\_ - / / " "  
 / / . / 88,87 / /  
 , , .1 , ,

164923  
 12\_ / 2005 / 424 / / /  
 , / , - , 33 , ,

4978  
 3\_ , .3 / 68 / /  
 / 38 / / / /  
 , , .3

4982  
 / / 3\_ - /  
 527 / / / 2005 / /

4984  
 / / 3\_ - /  
 140 / / / 2005 / /  
 , , .3 , 1, 1

4989

328 / / / 3\_ 2005 /

3037

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

5498

99 / / 3\_ 2006 / 62 /  
.24,  
3

61569

49 / / 3\_ 2007 / 46 /  
.28

62067

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

62068

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

68877

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

69191

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

69216

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

69233 / 41 / / 12\_ / /  
 . , , . , .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 1979 / / / / / 12\_ / /  
 . , , . , .2-10

69282 1984 / / / / 12\_ / /  
 . , , . , .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 /  
179 / 6\_  
- VIII

76825

2010 / 179 / 6\_  
.32

74342

6-27-11-7 1024 /  
12\_ 2006 /  
6-27-11-7 ., 50

77237

2010 / 249 / 6\_  
.47

77347

1945 / 6 / 10\_  
20 /

77353

10\_ 33,4 / 1956 / 9 /

77462

10\_ 1977 / 34 /

77439

10\_ 5 / 15 /  
/ 3

77536

1976 / 6 / 10\_  
3-2-2 , / " 13,9 /  
-2"

77538

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

77523

1 / / 10\_ / / (2 ) / / 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 / / .II / / 234,6 / / .17

81377

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

81916

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

81917			( ) /	" "
	/	646 /	2_ /	/
	, .29			
82331		. II,III,IV,V,VI-	10_ /	/
	/	209,4 /	/	/
	. 3-			
82263		. II /	12_ /	
2011 /		59,7 /	/	.12,
	- II			
82282		. IV /	343 /	/
	6_ /	2011 /	128	
	.	4, 9-13	3-	
	-			
82289		. I /	185 /	/
	6_ /	2011 /	.4,	- I, /
32	.	, 4 -		
82295		. II /	129 /	/
	6_ /	2011 /	, .312,	
	- II, / 49		,312 -	
82302		. I /	1097 /	/
	6_ /	2011 /	, .36,	- I,
	38,42,44,44 ,46,46			
82583		. II - 1-	/	-
	172,1 /	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	.	./	239 /	/	23_	/	.
86755	.	./	445 /	/	23_	/	.
86766	.	./	863 /	/	23_	/	.
86776	.	./	899 /	/	23_	/	.
86777	.	./	385 /	/	23_	/	.
86899	.	./	184 /	/	23_	/	.
86924	.	./	145 /	/	23_	/	.
86971	.	./	110 /	/	23_	/	.
86986	.	./	153 /	/	23_	/	.
86989	.	./	283 /	/	23_	/	.
86995	.	./	120 /	/	23_	/	.
87086	.	./	147 /	/	23_	/	.
87087	.	./	172 /	/	23_	/	.

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_	.	-	/	/
	/	/	2015 /	281,2 /	/
	.	,	,	.	.
100423	/	/	2_	/	/
	206 /	/	/	2014 /	59
	.	,	,	.	.
	.	.	.	.	.
100424	/	/	10_	/	/
	2014 /	/	613 /	/	59
	.	,	,	.	.
	.	.	.	.	.
106781	" /	/	6_	.	./
	847,8 /	/	/	2014 /	/
	.	,	,	.	.
	.	.	.	.	.
106818	" /	/	6_	.	./
	294,5 /	/	/	2014 /	/
	.	,	,	.	.
	.	.	.	.	.
106822	" /	/	6_	.	./
	510,3 /	/	/	2014 /	/
	.	,	,	.	.
	.	.	.	.	.
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_		-	/	/	
	.	/	130 /	/	/	
	. . .	2014 /	.	,	57	
		18-22				
108205	12_		-	/	/	
	.	/	813 /	/	/	
		2013 /	.	"	"	
108206	12_		-	/	/	
	.	/	115 /	/	/	
	40	2014 /	.	,	38-	
			-6	.	.	
108224			-	.	.	
	430 /	/	6_	/	/	
	.	,	,	,	2008 /	
					.33	
77905			"XV" /	/	2_	" "
	/	/	345,9 /	/	/	
	- XV	.	,	,	.	.74,
83359	.VII /	/	10_	/	/	
	589,8 /	/	/	2011 /	/	
	VII	.	,	,	.	.35, -
108860			-	/	/	" "
	/	10_	/	378 /	/	
	.	/	2015 /	/	/	
		.	,	,	.	

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

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

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

108618 - -19 51  
 / / / 104 /  
 / / / 2015 /  
 . , , . , .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		( ) /	10_	/	/
	43,5 /	/	/	1982 /	/
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\_ / 362 / / /  
2015 / . , ,  
. . , .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

2\_ / 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 / / / 119 / 131

114227 / / / 12\_ /  
1985 / . , , 229 / / /

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

114256 ID 9427 . 26-20 / / /  
12\_ / 12 / / /  
1976 / . , , ID 9427  
26-20

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

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

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

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

115474 - / / " "  
/ 3\_ / 209 / / /  
/ 2016 / . , ,

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

116317 " / / 23\_ . ./  
22 / / / 2016 / ./  
. , , . , .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 /	.		,	,
		,5-7				
117008		7-4-28-8			/	/
	12_		/	229 /	/	/
	7-4-28-8	1991 /	.		,	,
117011		7-4-4	.		,60 /	
	/	12_	/	24 /	/	/
	7-4-4	1984 /	.		,	,
		,60				
117013		7-5	.		,18-18 /	/
	12_		/	319 /	/	/
	7-5	1969 /	.		,	,
		,18-18				
117024		7-4-24			,23 /	/
	12_		/	1545 /	/	/
	1986 /	.		,	,	7-4-24
	,23					
117162		4-18			,72 /	/
	12_		/	2050 /	/	/
	1988 /	.		,	,	4-18
	,72					
117163		4-18			,60 /	/
	1973 /	516 /	.		/	12_
		,		4-18	/	,60
117167		3-31			,90-96 /	/
	12_		/	145 /	/	/
	1973 /	.		,	,	3-31
	,90-96					
117213		1-32			,2 /	/
	12_		/	11 /	/	/
	1998 /	.		,	,	1-32
	,2					
117216		3-41-3	.		,17-23 /	/
	12_		/	30 /	/	/
	1977 /	.		,	,	3-41-3
	,17-23					

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

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

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

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

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

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

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

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

117349  
 12\_ / . ,12 / /  
 / 2012 / 57 / /  
 . , , ,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\_ -  
2016 / / 1520 / / /  
- . , , . , -

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

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

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/ .1 /  
/ 10\_ / /  
/ 18,1 / 2019 /  
. , ,  
" ,  
" ,  
. , .22/ .1 "

126738

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

126844

. , .117  
12\_ / / / / / /  
/ . , , . , .39

126863

. ,102 / / 12\_  
/ / / / /

127009

. , .102  
12\_ / / / / / /  
/ .16 / / / / /

127020

. ,75 / / 12\_  
/ / / / /

127195

. , .75  
12\_ / / / / / /  
/ 1997 / 44 / / / /  
. . ,3 . ,56

97969

. , .9,  
45 12\_ 56  
/ / / / / /

128640

112 2-09-10.5 "  
" / / / / / /

128662

26 2-09-10.5 "  
" / / / / / /

128669

33 2-09-10.5 "  
" / / / / / /

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	/	/	/	(	)	/	/	/	48
	.	,	,	-	2020	/			
139281		80	3/	/	/	2	9	10_	
	/		/	/	/			774,5	/
	.	,	,	-	,				
139283	/	.	/	/	2/	/	/	10_	
	/	.	,	,	-			727,2	/
	.								
139765	.	.	/	/	/	6_	/	/	78
	/		101	/	/				
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 / 129 / 2021/

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

152057 . . / / / 6\_ / / . 2018

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

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

169054 / / 114,03 / / / 10\_ / 46 / . , , . , .2

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

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

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

137310 3\_ 2020 / / 3181 / / / / - , II / / / " "

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\_ 2018 / 3921 / / /

171136 / 3\_ / 17 / / /

/ 2021 / . , ,

. 3- , .1

170102 / / 23\_ 40

. / 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\_ /

. / 14034 / /

2015 / . , . , - .

- . - . , . , - .

87188

. / / 23\_  
557 / /  
/ . . /

86448

. / / 23\_  
467 / /  
1992 / . , , . , 2

173254

- 10\_  
49 / / / /  
. , , .3- , .1

173298

/ / 19\_  
693 / / / - / " - "  
. , , - , -

173713

6\_ - / / -  
/ 2023 / / 2822 / /

173003

12\_ / - / /  
/ / 224 / / /

174173

12\_ / - / /  
/ 2007 / / 108 / /  
. , / 1-8 . , , 12

174180

12\_ / - / /  
/ 1964 / / 98 / / /  
3-9-2 3-9-2-1 . , /

174304

- 3\_  
22 / / / / 2010 / /

174410

12\_ / - / /  
/ 2011 / / 40 / / /  
. , / . , , 4

174203 / / 10\_ / - / 76 / /  
 / / 2024 / /  
 . , , .

164921 12\_ / / - 132 / / /  
 / / 2002 / / /  
 . , / . , 58

164924 12\_ / / - 85 / / /  
 / / 1999 / / /  
 - , / . - , 7

4985 291 / / / 3\_ / /  
 / / 2006 / /

3650 22 / / - . 3\_ .75- / / 445 /  
 / / 2008 / /  
 . , , - . , .22

4474 / / / 3\_ / / 10 / /  
 / / 2007 / / , ,  
 . . , .70

5003 / -2 / / / 3\_ / / 898 /  
 / / 2006 / /  
 . . (1 , , , )

5400 2335 / (2-3 ) / / / 3\_ / /  
 / / 2008 / /

5402 / 2444 / / / / 3\_ / /  
 / / 2008 / /

59356

109-119,120-130  
3\_ /  
534 / / / / 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

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

69250

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

69259

12\_  
/ 1723 / / / /  
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

69321 / / / / /  
12\_ 1979 / . , , - ,  
.10-20

70123 / " " .  
1705 / / 6\_ / 2009 / . /  
.50-56, , 48-  
54

70151 / / / / /  
547 / / 6\_ / / . /  
.4

70192 / / / / /  
316 / / 6\_ / 2009 / . /  
.13

69244 / / / / /  
12\_ / / / /  
.178

72835 / / / / /  
. / 282 / / 6\_ /  
2009 / . , , . , ,  
.20, 22, 24, 26

74643	23_	/	2010 /	2611 /	/	
74648	19_	/	2146,6 /	/	/	
75546	6_	/	2009 /	118 /	/	-
75921	12_	/	29 /	216,74 /	/	
74080	10_	/	1964 /	96,85 /	/	-3
76915	3_	/	2010 /	105 /	,22 /	
77350	10_	77,1 /	1968 /	17 /	/	
77352	10_	66,5 /	1956 /	17 /	/	
77361	10_	87,7 /	1945 /	37 /	/	
77400	10_	13,2 /	1987 /	5 /	/	
				23		

77423 / / 10\_ / 1990 / 12 / / .  
/ / . , .

77455 / / 10\_ / 1956 / 6 / / / .  
3- , .

77466 / / 10\_ / 1945 / 14 / / / .  
/ / , .

77479 / / 10\_ / 3,2 /  
1978 / / 7 / / / , , .

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

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

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

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

96777 - 91 / / " "  
2\_ / 2006 / / / /

78306 . I, II /  
 493,9 / / 6\_ / 2010 / . /  
 . , , . , .10

78809 1 / / 2\_ .  
 1966 / / / / /  
 . , .4, -I, . 1 , , ,

79209 10\_ / / 220 / / /  
 / / / . , , , .

79362 ,90 /  
 / 3\_ / 311 / /  
 / 2013 / . , ,  
 . . , .90, -

78845 .I / / 12\_  
 / / 346,6 / / /  
 .I / . , , . , .94,

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 / /  
- IV, / 20 , , . , .174,  
, 174 -

82297 . II / /  
6\_ / / 2011 / ./ 266 / /  
. 19 , , . , .13, - II,  
-

82601 . II / /  
6\_ / / 2011 / ./ 213 / /  
( , 18)" - , , . , " 2

82607 . II / /  
6\_ / / 2011 / ./ 115 / /  
. , , . , " -  
20-32 . " -

82889 . XXVIII / /  
6\_ / / 2011 / ./ 75 / /  
. , .38 , ,

83391 . V / /  
6\_ / / 2012 / ./ 1072 / /  
. , ,

83979 . II / / 6\_  
2011 / ./ 741,8 / / / /  
- " , , . , ,  
28-40 " . , ,

83980 . III / / 6\_  
2011 / ./ 337 / / / /  
, 19-31" - , , . , " .

85259 . II / / 6\_  
2011 / ./ 400 / / / /  
- , 43 , , . , ,

85301	6_	. VIII / /	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	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	384 /	/	/	.
86424	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	1678 /	/	/	.
86438	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	308 /	/	/	.
86444	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	866 /	/	/	.
86463	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	528 /	/	/	.
86469	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	527 /	/	/	.
86480	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	278 /	/	/	.
86495	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	247 /	/	/	.
86532	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	725 /	/	/	.
86553	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	19 /	/	/	.

86570	.	.	./	370 /	/	23_	/	.
86572	.	.	./	237 /	/	23_	/	.
86573	.	.	./	108 /	/	23_	/	.
86575	.	.	./	990 /	/	23_	/	.
86601	.	.	./	739 /	/	23_	/	.
86602	.	.	./	4106 /	/	23_	/	.
			/ 71,33-43					
86620	.	.	./	387 /	/	23_	/	.
86628	.	.	./	615 /	/	23_	/	.
86687	.	.	./	1186 /	/	23_	/	.
86706	.	.	./	244 /	/	23_	/	.
86708	.	.	./	1783 /	/	23_	/	.
86714	.	.	./	4430 /	/	23_	/	.
	-74,	, 2, 1-9,	(	, 20-74,	, 2-44,	, 137-193)	, 68	

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	.	.	./	/	23_	.
	/	.	100 /	/	/	.
87105	.	.	./	/	23_	.
	/	.	170 /	/	/	.
87110	.	.	./	/	23_	.
	/	.	496 /	/	/	.
87116	.	.	./	/	23_	.
	/	.	174 /	/	/	.
87118	.	.	./	/	23_	.
	/	.	587 /	/	/	.
87125	.	.	./	/	23_	.
	/	.	721 /	/	/	.
87131	.	.	./	/	23_	.
	/	.	460 /	/	/	.
87140	.	.	./	/	23_	.
	/	.	604 /	/	/	.
87182	.	.	./	/	23_	.
	/	.	285 /	/	/	.
87185	.	.	./	/	23_	.
	/	.	558 /	/	/	.

87186	.	./	314 /	/	23_	/	.
87192	.	./	509 /	/	23_	/	.
87194	6_	./	944 /	/			.
87203	.	./	302 /	/	23_	/	.
87206	.	./	2232 /	/	23_	/	.
87208	.	./	249 /	/	23_	/	.
87215	.	./	427 /	/	23_	/	.
87246	.	./	712 /	/	23_	/	.
87250	.	./	4393 /	/	23_	/	.
87263	.	./	1467 /	/	23_	/	.
87267	.	./	508 /	/	23_	/	.
87280	.	./	302 /	/	23_	/	.
87282	.	./	663 /	/	23_	/	.

87289	.	.	/	/	23_	.
	/	.	168 /	/	/	1-
87303	.	.	/	/	23_	.
	/	.	765 /	/	/	
87305	.	.	/	/	23_	.
	/	.	461 /	/	/	
87313	.	.	/	/	23_	.
	/	.	150 /	/	/	
87316	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1539 /	/	/	
87319	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2385 /	/	/	
87322	.	.	/	/	23_	.
	/	.	270 /	/	/	30,40,42, , 3
87328	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1103 /	/	/	
87341	.	.	/	/	23_	.
	/	.	614 /	/	/	
87343	.	.	/	/	23_	.
	/	.	266 /	/	/	
87413	.67,	40	/	/	23_	.
	/	.	257 /	/	/	
87427	.	.	/	/	23_	.
	/	.	630 /	/	/	
87434	.	.	/	/	23_	.
	/	.	654 /	/	/	

87821			. III /	/	6_	/
	2012 /	. /	231,6 /	/	/	/
87517			. II /	/	6_	/
	2012 /	. /	366,1 /	/	/	/
			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 /	/	/
			2012 /			
	-	, .134,	- 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\_ / / " . . . . "

97782

12\_ / / - 107

97765

12\_ / /

97780

12\_ / / - 86

99515

" / / 6\_ / /

2014 /

99778

76 ( .I) / / 6\_ / /

2013 /

99781

71 ( .I) / / 6\_ / /

2013 /

99799

" / / 6\_ / /

2014 /

19-27

1-5, 7-11,

99804

" " .VI / / 6\_ / /

6\_ /

2013 /

99806

" " .I / / 6\_ / /

6\_ /

2013 /

, 112)

99816

" " .1/ /  
6\_ . / 569,16 /  
/ 2013 / , ,  
. . , .4, - . ,4

97970

/ / / 12\_ - 50  
/ / / /  
. , , . , .40

100505

" " / /  
6\_ . / 512 /  
/ 2013 / . , ,

97779

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

104435

.III / / 10\_ / "  
1194,5 / / 2011 /  
(" . , , . , ,  
")

104439

.II / / 6\_ " ,  
280 / / 2011 / . /  
. , , . , (" )

100421

622 / / / 10\_ / 59  
2014 /  
. , , . , .32

100422

/ / 10\_ / 816 / 59  
/ / 2014 /  
. , , . , .32

100426

/ / / 6\_ 59  
100 / / /  
2014 / , , . , .32

106628

" " / / " "  
6\_ . / 116,5 / /  
/ 2015 / . , ,  
. . , 1-1

105461 19\_ ( ) / / 87 / / 1  
/ - 2014 / . , ,  
. , .34

105547 IV / / 12\_ ( / 208 / ), . 40  
/ / 2013 / , .4

106766 " / / 6\_ . ./  
1393 / / / 2014 /

106783 " / / 6\_ . ./  
198,4 / / / 2014 /  
. , .16

106792 " / / 6\_ . ./  
1208,8 / / / 2014 /

106793 " / / 6\_ . ./  
1798 / / / 2014 /

106796 " / / 6\_ . ./  
162,2 / / / 2014 /  
. , .20 -22 ,  
( )

106852 " / / 6\_ . ./  
130 / / / 2014 /  
. , 18- . . ,4 - , ( . )

107273 9-1-15,  
12\_ 6-27-11-5, 6-27-11-4, 6-27-11-9 / / /  
1959 / / 3600 / / /  
9-1-15, 6-27-11-5, 6-27-11-4, 6-27-11-9,  
26.12.2014

107275 3 9-1- 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\_ / 133 / / /  
 / 2014 / , ,  
 1-57-7-3 . . . 53

108222 - . /  
 / / 6\_ / 2010 / /  
 499 / / , .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

- . / 105 /  
/ / 6\_ / . / 105 /  
. , , . 2015 / , .7

4761

/ / / /  
705 / / 10\_ / 1945 / /  
. , , .

4764

/ / / /  
244 / / 10\_ / 1945 / /  
. , , .

4777

/ / / /  
794 / / 10\_ / 1945 / /  
. , , .

4778		/	10_	/	/
	591 /	/	/	1945 /	
4786		/	10_	/	/
	390 /	/	/	1972 /	
4791		( ) /	10_	/	/
	943,5 /	/	/	1945 /	
4833		/	10_	/	/
	1286 /	/	/	1945 /	
4842		/	10_	/	/
	2446 /	/	/	1945 /	
4859		/	10_	/	/
	531 /	/	/	1945 /	
4873		/	10_	/	/
	445 /	/	/	1945 /	
4876		/	10_	/	/
	333 /	/	/	1945 /	
4878		/	10_	/	/
	195 /	/	/	1990 /	
4889		/	10_	/	/
	3712 /	/	/	1945 /	

4898 ( ) /  
644,11 / / 10\_ / /  
. , , .9

4912 / /  
528 / / 10\_ / 1945 / /  
. , , .

4920 / /  
710 / / 10\_ / 1945 / /  
. , , .

4936 / /  
1608 / / 10\_ / 1974 / /  
. , , .

4940 / /  
577 / / 10\_ / 1945 / /  
. , , .

4943 / /  
5881 / / 10\_ / 1978 / /  
. , , -

4948 / /  
864 / / 10\_ / 1945 / /  
. , , .

4968 / /  
662 / / 10\_ / 1990 / /  
. , , . . .

4996 / /  
226 / / 10\_ / 1945 / /  
. , , .

5006 / /  
514 / / 10\_ / 1964 / /  
. , , .

5007

321 / / 10\_ / 1990 / /

5075

529,22 / / ( ) / 10\_ / 1973 / /

60524

242,92 / / ( ) / 10\_ / 1990 / / .74

68871

10\_ / / ( 2) / / 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

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

110618

/ / 23\_ / ( / 14 / ) / 2015 / . / 1812 , .102

111309

901 / / 23\_ / 2015 / . /

111312

532 / / 23\_ / 2015 / . /

111317

816 / / 23\_ / 2015 / . / " " , , ,

111327

157 / / 23\_ / 2015 / . / 13 , , , ,



111753 " 043-2011 " " ( " " " 2- )- " / / 3\_ / 608 / / 2014 / " " ,

112007 / / 6\_ / 2012 / . / 531,2 / / , , . , - . -

107935 " / / 10\_ / 2013 / 185 / / / , .44 , ,

111790 132 / / 544 / / 10\_ / 2015 / , , . , .5

112733 ( ) " " / / 10\_ / 1463 / 2015 / , , .

112736 ( ) " " / / 10\_ / 195 / 2015 / , , .

112793 - / / 10\_ / 228,2 / / / 2013 / ,

112795 - / / 10\_ / 2013 / 38,9 / -60(1) / / / , , .

112797

. / -60(1) / / 10\_ /  
149,6 / / /  
2013 / . , , . ,

79478

4-24 . ,27 /  
/ 12\_ / 310 / /  
/ 1983 / . , ,  
4-24 . ,27

112389

- / / / 123  
19\_ - / 230 / /  
/ 2015 /

113199

. , , . , .3  
/ 9-3 / ,13 / / 12\_  
2012 / 754 / / /  
/ ,13 . , , . , 9-3

114203

- / / /  
12\_ / 501 / / /  
1988 / . , ,

114205

9-1-1-7 ,156 / / /  
12\_ / 138 / / /  
1987 / . , , 9-1-1-7  
,156

114238

/ / / 12\_  
/ 535 / / /  
1970 / . , , . , .33-35

114407

ID15832 . ,57-63 / / /  
12\_ / 21 / / /  
1976 / . , , ID15832  
,57-63

114424

1-30 ,16 / / / 12\_  
/ 7 / / /  
1975 / . , , 1-30 ,16

114431

/ / / / 12\_  
/ 44 / / /  
1991 / . , ,

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	12_	ID 7160	.	11 /	, 24-30 /	/			
	/	1974 /	.	,	,				
	ID 7160	.	, 24-30						
116516	12_	5-28-4-1	.	195 /	, 1 /	/			
	/	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 ( ) / / " "  
23\_ / 823 / / /  
2016 / . , ,  
. , -

116620 / / 10\_ " "  
/ 395 / / /  
2016 / . , , .9 ,  
( . . )

116679 ,6 / /  
12\_ / 209 / / /  
1988 / , .6, . ,6 L-209 (ID L-  
423,6 )

116683 62-74 .  
78 / / 12\_ / 124 /  
/ / 1969 /  
. , .78,  
62-74 . 78

116693 10-4-12 . ,17 / /  
12\_ / 5 / / /  
/ 1985 / , ,  
10-4-12 ,17

116695 10-4-4 . ,12 / /  
12\_ / 217 / / /  
/ 1990 / , ,  
10-4-4 . ,12

116700 / / 12\_  
/ 319 / / /  
1980 / . , ,

116993	12_	"	5133 /	"/	/	
	"	1972 /	.	,	,	.
116994	/	12_	11-4	.	/	, 188" /
	11-4	.	1991 /	.	78 /	,
						, 188
116995	/	12_	11-6	.	/	, 116 /
	11-6	.	1985 /	.	134 /	,
						, 116
116997	12_	1977 /	7-8	.	, 71 /	/
		, 71	.	.	1298 /	7-8
117004	12_	1988 /	7-4-18	.	198 /	7-4-18
			.	,	,	
117006	12_	1988 /	7-4-24-1	.	2 /	1 /
		1	.	,	,	7-4-24-1
117017	1987 /	.	949 /	.	, 16 /	12_
			.	,	,	, 16
117155	/	12_	3-28	.	/	, 37-51 /
	3-28	.	1988 /	.	1946 /	,
						, 37-51
117160	12_	1974 /	3-47-2	.	, 71 /	/
		, 71	.	.	662 /	3-47-2
117180	1973 /	.	4-18	.	323 /	12_
			.	,	,	4-18
						3-31

117193 12\_ 1982 / ,74 1-52 / 354 / ,74 / / / 1-52

117206 12\_ 1970 / 1-59 / 148 / ,10-16 / / / 1-59 / ,10-16

117222 12\_ 1976 / ,53 9-19 / 94 / ,53 / / / 9-19

117279 12\_ 1987 / ,12 1-54 / 101 / ,12 / / / 1-54

117291 226 / ,1 / / / 12\_ / 1977 / ,17

117334 1977 / 33 / ,1 / / / 12\_ / ,1

117347 1989 / 382 / ,178 / / / 12\_ / ,178

117352 12\_ 1989 / ,41 9-5 / 162 / ,41 / / / 9-5

117357 12\_ 1987 / 9-10 / 871 / / / / 9-10

117379 12\_ 1981 / ,41-43 1-25 / 285 / ,41-43 / / / 1-25

117382	12_	2-12	.	18-20 /	/	/
		1973 /	.	334 /	/	2-12
		18-20		,	,	
117413	12_		.	,156 /	/	/
		1985 /	.	232 /	/	/
		,156		,	,	
117418	12_		.	,146 /	/	12_
		1979 /	.	21 /	/	/
				,	,	,146
117436	12_	9-1-1-9	.	,117 /	/	/
		1990 /	.	368 /	/	9-1-1-9
		,117		,	,	
117443	12_	1-61-9	.	,12 /	/	/
		1976 /	.	12 /	/	/
		,12		,	,	1-61-9
117444	12_	1-61-13	.	,41 /	/	/
		1979 /	.	95 /	/	/
		1-61-13		,	,	,41
117473	12_		.	14 /	/	/
		1988 /	.	219 /	/	/
		14		,	,	
117476	12_		.	,19 /	/	/
		1971 /	.	178 /	/	/
		,19		,	,	
117522	12_		.	,16 /	/	/
		1975 /	.	7 /	/	/
		,16		,	,	
117528	12_	1-13	.	,26 /	/	/
		1976 /	.	866 /	/	1-13
		,26		,	,	

117531		1-17	.		,24	/	/
	12_		/	173 /		/	
	1-17	.	1972 /		,	,	
			,24				
117536		1-22	.		,32-38 /	/	
	12_		/	507 /		/	/
		1975 /	.		,	,	1-22
		,32-38					
117538		1-28	.		24-26 /	/	
	12_		/	283 /		/	/
		1979 /	.		,	,	1-28
		24-26					
117540		1-28-5	.		,35-37 /	/	
	12_		/	22 /		/	
	1-28-5	.	2003 /		,	,	
			,35-37				
117542				105 /	/	12_	
			/	555 /	/	/	
	1959 /	.		,	,	105	
117554		1-23	.		,6 /	/	
	12_		/	110 /		/	/
		1977 /	.		,	,	1-23
		,6					
117555		1-26	.		,1,	96 /	/
	12_		/	193 /		/	
	1-26	.	1977 /		,	,	
			,1,	96			
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 / /  
/ 1965 / . , ,  
3-41-4 . 76-76

117703 1-4-19 105 / /  
12\_ / 2823 / / /  
1974 / 1-4-19  
105

117894 - 79  
/ / / 10\_ /  
11 / / / 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\_ / 1191 / / /  
/ 2017 / . , ,  
.9 , - . - -

121340 -  
/ / / 23\_ . ./  
112 / / / 2016 /  
. , , - , .39

121344

463 / / / 23\_ / 2018 / . /

121347

600 / / / 23\_ / 2017 / . /

87366

264 / / / 23\_ / 29  
. / .66, 29

121953

550 / / / 23\_ / 2018 / . /

121954

132 / / / 23\_ / 2018 / . /  
.17

121782

15 / / / 2\_ / 104  
.135

121985

3\_ / / / 18 / /  
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 / / 23\_  
 2018 / . / 137 / / /

124395 - /  
 / 23\_ / 451 /  
 / 2016 /

125141 / / 10\_  
 / 368 / / /  
 2016 / . , , .  
 , .31

125151 / / 2\_  
 1992 / 30 / / /  
 , .15

125184

2006 /  
( . . . ), .11

125186

2\_ /  
. . . 1975 /  
. . . .22

125189

1994 /  
.99

125128

10\_ /  
. . . ( / 269 / ) / / 57  
2019 / . , ,

126117

12\_ /  
. . . 2007 /  
. . . .8

126131

2016 /  
.1.2.3 . . . / 554 / / 12\_ / / 57,

126134

12\_ /  
(ID 4355) . . . 2013 /  
. . . ,2

126152

12\_ /  
. . . 2007 /  
. . . ,6-6 . . . ,6-6

124955 - ( 12

)("

"/ 2\_ / 2019 / 270 /

124938 12

2019 / 1214 / 23\_ /

126682 12

154 / 12\_ / .154

126862 12

.78 / 12\_ /

86462 12

9017 / 23\_ / / 211-213,231,233

122651 12

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 12\_ 152 / / / /  
/ . , , . ,  
.152

123020 12\_ ( ) / /  
2018 / / 763 / / /  
. , ,

136607	.	.	/	/	/	23_	/	/	
136796	10_		/	2019/		200/	/	/	
137223	(	)	/	/	12_		/	-	76
136832	2020/	.	.	.	.	.	.	.	.1
137279	12_	10	/	/	/	/	/	/	
137180	10_		/	281/	/	/	/	/	
137842	10_		/	3,	4381/	/	/	/	
137897	/	2020/	.	.	.	.	.	-	48
139251	/	/	/	21_	/	/	/		47
139427	6_		/	2019/		70/	/	/	59
139429	2_		/	2019/		125/	/	/	59

139763 / / / 10\_ 78

65 / / /

140167 / / / 23\_ / /

59

5

140168 / / / 23\_ / /

140195 / / / 21\_ / / 10

2020 / .301

145015 ( / / 6\_ / /

2021 /

) /

110 /

.3

87393 / / / 23\_ / / 36

.327 /

.98

36

146782 - / / 10-6 / /

12\_

114 /

2020 /

87396 / / / 23\_ / / 43

.486 /

43

.40,

150579 ( / / 1033 / /

10\_

2020 /

82856 / / / 19\_ / /

2012 /

.1

86577 / / / 23\_ / /

800 /

156390	/ / 10_ / 938,2 / 10
	, . , .1, 39:15:121309:3
87421	. / / 23_ / 6333 / /
152167	2020 / . / 1343 / / 23_ /
158305	.67 / / 781 / / 10_ / 49
159040	/ / 3_ / 48 / / 2011 / . , , .10
164179	10_ / / 116 / /
164732	10_ - - / / 438 / / 58
	39:15:131924:2217 39:15:000000:73,
164733	- / / 10_ / 789 / / 58
	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 756 / / 23\_ / /

147527 " " " "  
, 108.

/ / 3\_ / 21 / /  
2014 / . , ,  
- , .108

170097 / / 12\_ / / 40  
217 / / / .5

171788 10\_ / / 174 / / /  
/ / . , , . .

171847 12\_ / 1988 / / 34 / / /  
. . , , 10 .  
, 8

171851 12\_ / 1980 / / 40 / / /  
. . , 188

173064 / 6\_ / 2022 / / 750 /  
. ,

172982 / / / 19\_ / / / " "  
. , , . - .

173258 / / 10\_ / / 227 / - 114  
/ / / . ,

174175  
12\_ / 1976 / 127 / 1-61-  
9 , / , 33-39

174182  
12\_ / 2009 / 62 /  
94 , / 7-8-1

174185  
12\_ / 2014 / 57 /  
7-4-28-8-2  
, 46

174189  
19\_ / 913 / " - "  
, .17

174355  
2024 / - / 3 / 2\_ /  
, .15

174363  
2024 / . / 1279 / 6\_ /  
, .15

174415  
12\_ / 2007 / 527 /  
, / , 6

59406  
59 / 3\_ 2007 /  
, .2

63830  
/ 3\_ 2007 / 575 /

68610		(	387,5 /	) /	12_	
	2008 /	/	.	,	.	,
	.33,	5-28-4-5		33	.	
69111		=80	2 - 3 /	/	12_	
	2002 /	/	2 /	/	/	
		.	,	,	.	.18
69195			238,9 /	/	12_	
	/	.	,	,	.	.28
69247			/	/	12_	
	/	/	/	/	/	
	.	,	,	.	.	.166-
69275		/	/	12_	/	
	/	/	/	1986 /	/	
	.	,	,	.	.	.34
69281		12_	/	/	/	/
	/	1969 /	.	,	,	
	.	,	.27			
69296		/	/	12_	/	
	1966 /	.	,	,	.	.3-7
69320		12_	/	/	/	/
	.1-3	1979 /	.	,	,	-
		.	,	.	.	
70126		/	6_	/	/	.
	424 /	/	/	/	.	. /
	.	,	,	.	.	.64
70139		/	6_	/	/	.
	75 /	/	/	/	.	. /
	.	,	,	.	.	.16
71232		/	/	12_	/	
	116 /	/	/	2004 /	/	
	.	,	,	.	.	.44



77349	10_	/	/	11 /	/	/	.
	117,9 /		1960 /	.		,	
77358	10_	/	/	15 /	/	/	.
	22,3 /		1985 /	.		,	
77368		/	/	10_	/	/	.
	1985 /	7 /		33,5 /		,	
77376	10_	/	/	6 /	/	/	.
	21,9 /		1954 /	.		,	
77370	10_	/	/	12 /	10 /	/	.
				.		,	
77371	10_	/	/	8 /	2 /	/	.
				.		,	
77458	10_	/	/	27 /	/	/	.
		1976 /		.		,	
77421	10_	/	/	80 /	/	/	.
	1966 /			.		,	
77427	10_	/	/	16 /	/	/	.
		1988 /		.		,	
77430	10_	/	/	23 /	/	/	.
		1962 /		.		,	
	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 - /  
 / 10\_ / /  
 / 517,4 / / / /

82285 . 1 / /  
 6\_ / / 2011 / 437 /  
 78 . , 2- , .2 , -I, /

82287 . 1 / /  
 6\_ / / 2011 / 444 /  
 44 . , , : , .7, -I, -

82291 . I,II / /  
 6\_ / / 2011 / 74 / /  
 . , .78, -I,II, / 28 . , ,78 -

82298 . II / /  
 6\_ / / 2011 / 166 /  
 45 . , , .30, -II, /

82303 . II / /  
 6\_ / / 2011 / 65 / /  
 . , / 131- . , ,

84047 . II / / 6\_ " "  
 . / 125 / / /  
 2011 / , 1 , , .

83984 . III / / 6\_  
 . / 79,4 / / /  
 2012 / - 66-66 - , , . ,

84045 . I / / 6\_  
 . / 830 / / /  
 2010 / . , , . ,

84431 250 " " / 250 / 3\_ /  
/ 335 / / / 1995 /  
250 , , , ,

84354 6\_ . III / / 4852 / /  
/ 4, 6, 8 , , ,

84425 389,45 / / / 12\_ / /  
2012 / /  
. , , , .6, - IX

85346 . I / / 6\_  
598 / / /  
2012 /

84422 / / / 10\_ 56  
353,8 / / /  
2012 / - VI , , , ,

86339 . / / 23\_  
233 / / /

86353 . / / 23\_  
334 / / /

86387 . / / 23\_  
690 / / /

86396 . / / 23\_  
617 / / /

86417 . / / 23\_  
709 / / /

86423 . / / 23\_  
175 / / /

86436 . / / 23\_  
250 / / /

86440	.	./	120 /	/	23_	/	.
86442	.	./	492 /	/	23_	/	.
86468	.	./	200 /	/	23_	/	.
86473	.	./	227 /	/	23_	/	.
86476	.	./	560 /	/	23_	/	.
86485	.	./	163 /	/	23_	/	.
86492	.	./	354 /	/	23_	/	.
86501	.	./	230 /	/	23_	/	.
86519	.	./	312 /	/	23_	/	.
86527	.	./	183 /	/	23_	/	.
86535	.	./	919 /	/	23_	/	.
86541	.	./	1947 /	/	23_	/	.
86546	.	./	130 /	/	23_	/	.

86548	.	.	./	/	23_	.
	/	.	653 /	/	/	.
86565	.	.	./	/	23_	.
	/	.	265 /	/	/	.
86582	.	.	./	/	23_	.
	/	.	301 /	/	/	.
86594	.	.	./	/	23_	.
	/	.	185 /	/	/	.
86600	.	.	./	/	23_	.
	/	.	289 /	/	/	.
86606	.	.	./	/	23_	.
	/	.	457 /	/	/	.
86616	.	.	./	/	23_	.
	/	.	303 /	/	/	.
86624	.	.	./	/	23_	.
	/	.	637 /	/	/	.
86665	.	.	./	/	23_	.
	/	.	1098 /	/	/	.
86666	.	.	./	/	23_	.
	/	.	6249 /	/	/	.
86673	.	.	./	/	23_	.
	/	.	296 /	/	/	.
86675	.	.	./	/	23_	.
	/	.	216 /	/	/	.
86679	.	.	./	/	23_	.
	/	.	168 /	/	/	.

86680	.	./	3161 /	/	23_	/	.
86682	.	./	522 /	/	23_	/	.
86695	.	./	235 /	/	23_	/	.
86703	.	./	81 /	/	23_	/	.
86738	.	./	538 /	/	23_	/	.
86758	.	./	264 /	/	23_	/	.
86761	.	./	567 /	/	23_	/	.
86764	.	./	1763 /	/	23_	/	.
86775	.	./	918 /	/	23_	/	.
86855	.	./	2279 /	/	23_	/	.
86857	.	./	284 /	/	23_	/	.
86865	.	./	290 /	/	23_	/	.
86868	.	./	2350 /	/	23_	/	.

86926		.	/	23_	.
	/	.	124 /	/	/
86974		.	/	23_	.
	/	.	146 /	/	/
86983		.	/	23_	.
	/	.	86 /	/	/
87085		.	/	23_	.
	/	.	180 /	/	/
87091		.	/	23_	.
	/	.	169 /	/	/
87097		.	/	23_	.
	/	.	145 /	/	/
87098		.	/	23_	.
	/	.	189 /	/	/
87112		.	/	23_	.
	/	.	100 /	/	/
87119		.	/	23_	.
	/	.	560 /	/	/
	(	.	)		
87122		.	/	23_	.
	/	.	76 /	/	/
	(	.	)		,
87129		.	/	23_	.
	/	.	767 /	/	/
87130		.	/	23_	.
	/	.	211 /	/	/
87172		.	/	23_	.
	/	.	407 /	/	/

87183	.	.	506	/	/	23_	/	.
87213	.	.	350	/	/	23_	/	.
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	.	./	422 /	/	23_	/	.
87395	.	./	274 /	/	23_	/	.
87410	.	./	198 /	/	23_	/	.
87432	.	./	550 /	/	23_	/	.
87436	.	./	370 /	/	23_	/	.
87826	.	./	588,9 /	/	6_	/	.
89121	6_	.	.VIII /	/	52 /	/	.

89126

.V / / 2\_ " "  
/ 42,1 / / / , .2

90476

2011 / . / 290 / / 6\_ /

90479

2013 / . / 420,3 / / 6\_ /

89791

- / / 10\_ 5  
/ 1107 / / /  
2012 / - , , - , .134,  
- XVI

80974

. "II" / " " .  
/ 10\_ /  
999,9 / / / 2010 / /  
/ , , .65

91799

6\_ .VI / /  
/ 317,8 / /  
2013 / . / , ,  
. .8, - VI

94353

.III / / 6\_  
/ 245 / / /  
2013 / , , .  
.23

94429

.III / / 6\_  
/ 120,4 / / /  
2013 / , , .  
.29

97939

/ / 10\_ - 2  
/ 495 / / /  
2014 / , , .  
.24

97901

( ) / / 10\_ 40  
/ 1393 / / /  
2013 / , , .  
.4, .III

98465	6_	"	,	.11 /	/			
		/	2014 /	.	293 /	/		
		.	,	.	-	.		
97769		/	/	/	12_	/	35	
		.	,	.	,	.34		
97747		/	/	/	12_	/	-	122
		.	,	.	,	.95		
97748		/	/	/	12_	/	-	122
		.	,	.	,	.95		
97750		/	/	/	12_	/		119
		.	,	.	,	.2		
97966		/	/	/	12_	/	6	
		.	,	.	,	.1		
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

99780 2013 / 2" ( .I) / / 6\_ / / , .4  
284 / / / , .26

99802 " 945 . " . III / /  
6\_ 6\_ / / 2013 / / 334,56 /

99808 " " , . I / /  
6\_ / / 2013 / / 387,6 / /  
4-4 , 6-6 ,  
. 110-116 ( )

99810 " " , . I / /  
6\_ / / 2013 / / 668,1 / /  
2- , . .

96995 / / / 12\_ / /  
2004 / / / / , .50-52

99830 " " . I / /  
6\_ / / 2013 / / / /  
. . , .84-118 ,

100084 " " . III / /  
6\_ / / 2013 / / 80,58 / /  
. . , .57-63, ( . . , .36)

99656 23\_ ( ) / / 129  
/ / 2014 / / 616 / / /  
. , .22

100506

80, " ' , " " - "/ /  
6\_ / / 2013/ . / 91,8 /

97758

/ / / 12\_ / / 78  
. / , , . , .1

86051

10\_ / 5/ / / / 123  
/ . / , , . , .23

105467

( )/ / 12\_ / / 1  
2014 / / 114 / / / , .34

106789

" / / 6\_ / / . /  
156,1/ / / 2014 /  
. / , , . , .105

106810

" / / 6\_ / / . /  
126 / / / 2014 /  
. / , , . , .27

106823

" / / 6\_ / / . /  
212,1/ / / 2014 /  
. / , , . , .79

107272

3-27, 3-47 (2D L=6398,0 /2D L=6398,26 )/ 4-18,  
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\_  
1993 /  
id 6416,  
26.12.2014

106440 ( ) / / 56  
6\_  
/ 2015 / 133 / /  
. . , .6

107188 12\_ - 2  
/ / / /  
. , , . , .18, / 2

107995 ( ) / / " "  
6\_  
/ / 2015 / 182 /

108106 23\_ ( )  
/ 2014 / 302 / / ( )  
. , ,

108209 12\_ - / /  
/ 2014 / 86 / /  
. 40  
( . 37) . 35

108225 6\_  
307 / / / 2004 /  
. , , . , .6-6 ,8-10

77903 "XIV" / / " "  
19\_  
/ - 507 / /  
, .74, - XIV

76518 .VI / / 10\_  
/ 72 / / /  
2009 / . , , . ,  
.20

99774 ( )/ /  
10\_ / 2013/ / 34/ /

4680 ( )/ /  
631,82 / / 10\_ / 1990 /

4682 / /  
360 / / 10\_ / 1945 /

4687 / /  
998 / / 10\_ / 1990 /

4706 / /  
372 / / 10\_ / 1945 /

4714 ( )/ /  
550,6 / / 10\_ / 1945 /

4717 / /  
317 / / 10\_ / 1945 /

4765 / /  
210 / / 10\_ / 1945 /

4780 ( )/ /  
207,69 / / 10\_ / 1945 /

4810 / /  
1507 / / 10\_ / 1945 /

4827 ( ) /  
10\_ /  
481,65 / / 1945 /

4841 /  
10\_ /  
476 / / 1945 /

4861 /  
10\_ /  
491 / / 1945 /

4868 /  
10\_ /  
739 / / 1945 /

4877 /  
10\_ /  
844 / / 1945 /

4893 ( ) /  
10\_ /  
1514,31 / / 1945 /

4894 /  
10\_ /  
357 / / 1945 /

4900 ( ) /  
10\_ /  
564,05 / / 1945 /

4901 /  
10\_ /  
940 / / 1990 /

4904 /  
10\_ /  
269 / / 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 / / 20,21

110264

-  
/ / 23\_ / 2013 / . / 2074 /

110518

2012 / . / 578,4 / / 23\_ / .4,  
. . . ,9.

110967

"  
/ / " 23\_ / 2015 / . / 467 /

111304

" / / 23\_ / . /  
95 / / 2015 /

111453

/ / / 12\_ / - 87  
. . . , .24

111111

- 22  
/ / 12\_ / 300 / /  
/ 2015 / . , , -

111122

- 22  
/ / (1 ) 23\_ / 2015 / . / 545 /

111125

- 22  
/ / 19\_ - /  
2015 / / 88 / /

111131

- 22  
/ / 10\_ / 241 / /  
/ 2015 / . , , -

110636	( ) / /	125
	10_ / 2015 / 506 /	
	. , .72	
111598	" "	
	( ) / 3432 /	
	3_ 2015 /	
111600	" "	
	/ 3_ / / /	
	25,5 / , -	
110563	- / / - 86	
	10_ / 2015 / 320 /	
	. , .84	
111334	" - 107	
	"/ / 23_ / 2015 /	
	134 / / / 107	
111725	" "	
	(2 ) . "/ / 3_ 2015 /	
	/ 307 / /	
111760	- " "	
	/ / / 3_ 2015 /	
	/ 12907 / / /	
110771	- / / - 122	
	12_ / 2015 / 340 /	
	. , .95	
110776	- / - 122	
	/ 10_ / 510 /	
	/ / 2015 / , .95	

111329 " / / 23\_ " 46  
144 / / / 2015 / . /  
. , , . , 46, 2-

111338 ( ) / / 48  
12\_ / / 182 / /  
. , .37 2015 / . , ,

111339 ( ) / 48  
/ / 10\_ / 449 / )/  
. , , . 2015 / , .37

107933 " / / 10\_ / / 48  
228 / / / 2013 / /  
. , , . . , .48

107932 " / " / 88 /  
/ / 10\_ / 2011 /  
. , , . .

111791 132  
- .  
2015 / / 358 / / / 10\_  
. , , . , .5

111792 132  
/ / - 12\_ / 154 /  
. , , . 2015 / , .5

111793 132  
- .  
606 / / / 6\_ / / 2015 / . /  
. , , . , .5

112746 ( " " ) / / 10\_ / / 6773 / / 2015 / /  
. , , . , - . . -

112798	.	-	10_						
	2013 /	38,1 /	-70(1) /	/	/	/	/		
112385									123
	20 /	/	/	3_	/	/	/		
	.	,	,	2015 /	.	,	,		
113909		-	"						"
	10_ /	2015 /	/	321 /	/	/	/		
	.	.	.	.	.	.	.		
114031		/	/	12_	/	/	/	-	43
	.	,	,	.	,	.	.		
	.	.	.	.	.	.	.		
114113	12_	4-29	.	,42 /	/	/	/		
	1975 /	/	529 /	/	/	/	/		
	,42	.	,	,	4-29				
114202		/	414 /	/	/	12_			
	1991 /	.	,	,	.	-			
114275	12_	1-20	.	,15-21 /	/	/	/		
	1971 /	/	567 /	/	/	/	/		
	,15-21	.	,	,	1-20				
114458	83 /	/	/	12_	/	/	/		
	.	,	,	.	,	.	.		
	.	.	.	.	.	.	.		
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 /	/	/			
	5-15-2	1987 /	.	,29-33	201 /	/			
116514	12_ /	5-28-6	.	,18-24 /	/	/			
	5-28-6	1989 /	.	,18-24	35 /	/			

116526	12_	1984 /	5-8 /	104 /	/ /	5-8 /	
116527	12_	1985 /	5-13 /	259 /	, 131 /	/	
116615	10_	2016 /	( /	600 /	) /	/	" "
116689	12_	1985 /	10-16 /	23 /	/ /	10-16 /	
116692	12_	1988 /	10-4-10 /	169 /	, 29-29 /	/	
116699	1989 /	199 /	, 73 /	/ /	12_ /	, .73,	
115975	2015 /	6 /	- /	/ /	/ /	" . . . . "	
116029	10_	2016 /	- /	188 /	(2 ) /	/	22
116031	23_	2016 /	- /	. /	(2 ) /	/	22
116975	12_	1988 /	11-2 /	418 /	, 4 /	/	

116977		7-4-16	.		,19-25 /
	/	12_		/	380 /
	7-4-16	.	1977 /		, ,
116978		7-4-18	.		,62 / /
	12_		/	553 /	/
	7-4-18	.	1979 /	.	, ,
			,62		
116991		10-13	.		,1 / /
	12_		/	112 /	/ /
	2006 /	.		, ,	10-13
	.		,1		
116996		11-7	.		,118 / /
	12_		/	148 /	/
	11-7	.	1985 /	.	, ,
			,118		
117000			/ /		12_
	1991 /	.	854 /	/ /	/
117020			-1 /		12_
	1985 /	.	2519 /	/ /	/
1			, ,		-
117021			/ /		12_
	1988 /	.	395 /	/ /	/
117058			-		/ /
	10_		/	7 /	/ /
	.		2015 /	.	, ,
			,.29		
117157		3-26	.		-,95 / /
	12_		/	264 /	/ /
	1978 /	.		, ,	3-26
			-,95		
117158		3-28	.		-,133 -133 /
	/	12_		/	499 / /
	3-28	.	1979 /	.	, ,
			-,133 -133		

117169 12\_ 3-43 . ,81 / /  
 1973 / 79 / / /  
 ,81 . , , 3-43

117179 / 12\_ / 171 / ,27 /  
 / 1980 / . , ,  
 ,27

117210 12\_ 1-53 ,32 / /  
 1995 / 10 / / /  
 ,32 . , , 1-53

117215 1799 / 33 / / 8-8 12\_ ,5-17, /  
 / 1964 / /  
 . 33 , , 8-8 . ,5-17,

117220 3 / ,26-28. / / 12\_ ,26-28 /  
 1997 / /  
 28 . ,26-28. . ,26-

117225 1988 / 1143 / / 12\_ /

117278 12\_ 1-42 ,8 / /  
 1969 / 283 / / /  
 ,8 . , , 1-42

117284 12\_ / 43 / ,48 / /  
 2005 / . , , .  
 ,48

117285 12\_ 9-5 . ,35 / /  
 1997 / 192 / / /  
 ,35 . , , 9-5 .

117289 12\_ 14 .1- ,11 / /  
 1959 / / 427 / / /  
 ,1 .1- . , , . .2-  
 ,11

97511 / / / 12\_ 29

1984 / . , , . , .11

117325 / ,17 / / 12\_

2006 / . , , / /

117346 12\_ / 60 / ,51 / /

2001 / . , , /

117348 12\_ 6-31 . ,18 / /

1990 / . , , 6-31 /

117411 12\_ - ,162 / /

1993 / . , , /

117416 12\_ ,141 / /

1976 / . , , /

117431 12\_ 3-41-4 . ,23-29 / /

1965 / . , , 3-41-4 /

117441 12\_ 1-61 - / /

1976 / . , , /

117467 12\_ ,136 / /

1961 / . , , ,136 /

117477 12\_ ,188 / /

1980 / . , , /

117489	12_	1977 / 193	6-19	.	776 /	193 /	/	/	6-19	.
117497	12_	1991 / ,58	9-11	.	41 /	,58 /	/	/	9-11	.
117506	1988 /			.	797 /	/	/	12_	/	
117523	12_	1998 / ,5	1-26	.	45 /	,5 /	/	/	1-26	.
117533	12_	1974 / ,17	1-18	.	708 /	,17 /	/	/	1-18	.
117564		12_	3-12	.			338 /		19-25 /	
	3-12		1970 /	.		,19-25				
117612	12_	1985 / ,2	9-1-17-3	.	217 /	,2 /	/	/	9-1-17-3	.
114072				.			12_		2015 /	
				.						
117695	12_	1976 / ,48	1-42	.	369 /	,48 /	/	/	1-42	.
117700	12_	1976 / ,74	6-7	.	310 /	,74 /	/	/	6-7	.

117879  
 12\_ / 2016 / - 582 / / /  
 / / , 137 , ,

117891  
 / / / 3\_ / 10 / 79  
 / / / 2014 / , .16

116816  
 12\_ / 2004 / - 618 / / /  
 -6-27- -5 " " , ,  
 14, 16, 18, 20 .

119988  
 / / / 23\_ - 31  
 / / / 2015 / . / /

86304  
 . / / 23\_  
 / . . / 427,3 / / /

87268  
 / . . / 23\_  
 / . . / 748,68 / / /

86441  
 / . . / 23\_  
 / . . / 1576 / / /

86669  
 / . . / 23\_  
 / . . / 1585 / / /

87350  
 / . . / 23\_  
 / 16 . . / 522 / / / , .107 ,

86277  
 / . . / 23\_  
 / . . / 184,6 / / /

121341  
 / / / 23\_ - . /  
 1130 / / / 2016 /  
 . , , . .

121345

23\_ / 2017 / 133 / 51, ( )

122117

23\_ / 2017 / 553 / " "

122209

2015 / (4 561) / 23\_ / " "

99821

23\_ / 2013 / 135 / " " , ( )

74555

2\_ / 1972 / 1 / 238532, 39:05:061001:1 " "

74556

2\_ / 1972 / 2 / 238532, 39:05:30620:3 " "

74560

2\_ / 1960 / ( ) / 2600 / 238532, " "

123930

2018 / ( ) / 23\_ / .83

124074

2018 / 214 / 23\_ / (.5- .3 - .9 )

124240			/	/	23_	/
	2017 /	.	/	155 /	/	/
79193				-		/
			/	553 /	10_	/
	1945 /	.	/	/	/	/
79197				-		/ /
	10_		/	126 /	/	/
	/		1945 /	.	/	, ,
124398				-		/
	/	23_		.	/	655,96 /
	/		/	2016 /		, ( . .
	.	)		, , . .		, ( . .
125148			/	10_		/
	64 /	/	/	/	2018 /	/
	.		, , .	, .10		
125149	"	"		/	/	10_
			/	84 /	/	/
	2018 /	.	, , .	, .43		
125150			/	/	10_	/
	2018 /	.	41 /	/	/	, .43
125160						/ /
	13_		/	274 /	/	/
	/	.99	1994 /	.	, ,	,
125130			(	) /		57
	/	23_		.	/	476 /
	/		/	2019 /		, , . .
125503		58		/	/	/
	19_	-		/	/	/
	/		1978 /	.		
126148			9-11-1	.	, 18 /	/
	12_		/	236 /	/	/
	/		1996 /	.	, ,	,
	9-11-1	.	, 18			

126161  
12\_ / 1994 / - 41 / /  
9-1-17-1 . . , 6-10 . , ,

126166  
12\_ / 2010 / - 135 / /  
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

"

3\_ 2015 / 6 /

135697

12\_ 5 / / / / / .5

135711

12\_ 51 / / / / / .51

135712

29 / / / / / 12\_ / .29

85939

1385 / .1 / / 10\_ /

136836

23\_ / / / / /

137285

12\_ 211 / / / / / 2019 / .211

137287

12\_ 38-40 / / / / / 2019 / .38-40

137170

( " " " " ) ( 3 )" / 23\_ / / / / .118

139766

803 / / 6\_ / / 78

86453	.	.	./	518 /	/	23_	/	
87139	.	.	./	4415 /	/	23_	/	
87429	.	.	./	2150 /	/	23_	/	
86342	.	.	./	730 /	/	23_	/	1-
140172	.	.	./	/	/	23_	/	
140232	10_	.	2020 /	90 /	/	/	/	10
145011	12_	.	2021 /	217 /	/	/	/	
87439	.	.	./	372 /	/	23_	/	11
87347	.	.	./	296 /	/	23_	/	12
87359	.	.	./	247 /	/	23_	/	22
87358	.	.	./	194 /	/	23_	/	21

146781	- / 10-14-2 12_
87361	2020 / 1835 / 23_ 24
147208	2_ /
148022	10_ 1945 / 23 /
148023	2_ / 9 / 1945 /
148331	48 / ) / / 10_ ( / 1990 / 1-
110619	23_ ( ) / 40 / 2015 / .10-12
150031	12_ - / 10-14-1 ,2021 . . / / 8 /
82855	23_ 2012 /
81992	6_ / .1,

111745 ( ) / /  
10\_ / 2005 / 797 / /  
- , .1

152058 6\_ / /

152060 6\_ / /

86309 23\_ / / 1600 / /

156204 6\_ / / 127 / /  
7 / / .1

156206 6\_ / / 201 / /  
7 / / .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
164737	/ / 2_ / / / 265 / / / , . , , 39:15:000000:73, 39:15:131924:2217	58
170318	/ . ./ 211,8 / / / 23_ / / / , 19 , , . , .9, .	74
170421	10_ / / / 83 / / / , .38	19
66086	/ 459 / / / / 3_ 1977 / 7-9, 2-4, 6, 8, 10 , 12 , .1-1 , 3-5,	" "
122650	1746 / / " / / 3_ 2018 /	" "

137159

- " "

3\_2020 / 3044 / / /

171906

1/ / 19\_ / 67 / - 107  
/ / / .30 / . ,

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 - / / 2\_ - 114

/ 164 / /

173546 10\_ - / / / -

2023 / 2305 / /

174179 12\_ / 1976 / 59 / / / .

1-29-3 / 49-51 , /

174183 12\_ / 2003 / 97 / / / .

11-10 . . , 7 , /

174414 12\_ / 1985 / 107 / / / .

8-12 -6 , / , 43

174416 12\_ / 1993 / 30 / / / .

9-14-4 9-14-4-1 , /

174417 12\_ / 2007 / 244 / / / .

9-15 . , 4 , /

4812 / / / 19\_ - / /

220 / / , .24-26

4983 / / / 3\_ /

498 / / / 2006 /

3651

96- 3\_ 15; 99- 88 / 15-1 /  
/ / / / / /  
15, 15-1

4043

3\_ / 36 / / /  
2002 / . , , . , .18

4473

- , 27 /  
/ 3\_ / 78 / /  
/ / 2006 / , ,  
, .47

66298

3055 / / 2\_  
74 / / /  
1996 / ,

67801

4  
/ / 6\_  
. / 326 / / /  
2007 / , , . . ,  
.4

69196

12\_  
223 / / / / /  
. , , . , .18

69232

12\_  
/ / 114 / / /  
/ . , , . , .6-6

69243

12\_  
/ 54 / / / /  
. , , . , .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 / . , , . ,

69314  
3 / / 1, 2  
/ / 12\_ / / / /  
. , .53 1995 / . , ,

69326  
/ / / / / 12\_  
/ / / / /  
1976 / . , , . , .10-20

69328  
12\_ / / / / 1,2 / /  
/ / / / /  
. , .108,110 1996 / . , ,

69329  
12\_ / / / / / /  
/ / / / / /  
. , , .1812 , .49-53

69667  
/ / / / 12\_ /  
/ / / / / 4  
146 / / / / 2008 /  
. , , . , .4

70138  
/ / 6\_ / / /  
/ / / / /  
174 / / / / /  
. , , . , .36

72832

16 /  
2009 / . / 511 / / 6\_ / , .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 / /  
/ / , 6, 7, 8, 9, 10, 12,  
14, 16, . . , 4

76914

12\_ / / " / /  
/ / 2010 / , ,  
, .22

77341

10\_ 35,2 / / 1985 / 5 / /  
, . , ( . )

77382

10\_ 9,7 / / 1982 / 4 / /

77399 / / / .  
10\_ / 5 / /  
17,4 / 1982 / 4 . ,

77413 / / / .  
10\_ / 5 / 6 /  
/ / . , , .

77440 / / / .  
10\_ / 10 / /  
1990 / . , ,  
/ 38 .

77477 / / / .  
10\_ / 6 / /  
1985 / . , ,

77480 / / / .  
1967 / 6 / / 10\_ 14,4 /  
. , , . ,

77483 / / / .  
1990 / 8 / / 10\_ 3,8 /  
. , , . ,

77504 / / / .  
1990 / 13 / / 10\_ 6,5 /  
-5- . , , . ,

77505 / / / .  
1968 / 24 / / 10\_ 28,7 /  
5 . , , . ,

77506 / / / .  
1956 / 18 / / 10\_ 18 /  
. , , . . ,

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 /  
/ / . / .

79233 / .

6\_ / 2009 / 1,74 /  
/ / - / .12,14,16,18,20

80990 / .

6\_ / 2010 / 775 /  
/ .3, " " / . /

81511 / .

6\_ / 2011 / 513 /  
/ / . / .55

82272 / .

6\_ / 2011 / 1186 /  
/ / . / .

82290 . I / /  
6\_ / / 2011 / . / 294 /  
. 39 . , , .2 - , .2, - I,

82306 . II / /  
6\_ / / 2011 / . / 108 /  
. , , . , .34, - II,  
, . , 34

82307 . II / /  
6\_ / / 2011 / . / 198 /  
82, / 7 - , ,82 - , -

82586 . IV / /  
6\_ / / 2009 / . / 127 /  
. , , . , . 33

82593 . II / /  
6\_ / / 2011 / . / 550 /  
. ,9" - , , . , " 45 .

82602 . III / /  
6\_ / / 2011 / . / 51 / /  
. , " 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 " " / 250 . . .  
3\_ / 2085 / / /  
1995 / , , . ,  
, 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	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	610/	/	/	.
86479	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	380/	/	/	.
86487	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	263/	/	/	.
86494	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	329/	/	/	.
86512	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	701/	/	/	.

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	.	.	./	1140 /	/	23_	/	.
86699	.	.	./	2817 /	/	23_	/	.
86700	.	.	./	680 /	/	23_	/	.
86713	.	.	./	605 /	/	23_	/	.
86760	.	.	./	2049 /	/	23_	/	.

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	.	./	135 /	/	23_	/	.
87107	.	./	248 /	/	23_	/	.
87115	.	./	143 /	/	23_	/	.
87117	.	./	123 /	/	23_	/	.
87127	.	./	978 /	/	23_	/	.
87133	.	./	663 /	/	23_	/	.
87137	.	./	3913 /	/	23_	/	.
87138	.	./	1365 /	/	23_	/	.
87148	.	./	217 /	/	23_	/	.
87167	.	./	2154 /	/	23_	/	.
87184	.	./	763 /	/	23_	/	.
87205	.	./	320 /	/	23_	/	.
87214	.	./	383 /	/	23_	/	.

87229	.	./	560 /	/	23_	/	.
87237	.	./	283 /	/	23_	/	.
87260	.	./	400 /	/	23_	/	.
87271	.	./	335 /	/	23_	/	.
87285	.	./	961 /	/	23_	/	.
87304	.	./	280 /	/	23_	/	.
87321	.	./	322 /	/	23_	/	.
87327	.	./	518 /	/	23_	/	.
87339	.	./	259 /	/	23_	/	.
87355	.	./	266 /	/	23_	/	.
87401	.	./	260 /	/	23_	/	.
87407	.	./	173 /	/	23_	/	.

.147, 50

19

.11,

.9,

3

87813		. III / / 6_	
	2012 /	. / 162,2 / / /	
87822		. III / / 6_	
	2012 /	. / 126 / / /	
88470		" / /	
	6_ /	2012 /	1250 /
	.	, , , , , - . -	
89123		. VII / / 12_	" "
	/ /	31,59 / / /	
	- VII	, , , , , .2,	
90483		/ / 6_	
	2013 /	. / 383,2 / / /	
94068		. II / / 6_	-
	2011 /	. / 164 / / /	( .
	, 18)		
94070		. IV / / 6_	-
	2012 /	. / 260 / / /	
94426		. I / / 6_	
	2013 /	. / 134,4 / / /	
	.7		
94428		. IV / / 6_	
	2013 /	. / 107,1 / / /	.4
94506		. LXX / /	
	10_	/ / 72 / / /	.24-26
	/	, , , -	
94509		. LXVII / / 10_	
	/	/ / 705,4 / / /	.24-26
	/	, , , -	

94748	6_	(	),	.I/	/	"	"
		/	.	283 /	/		
		2013 /	.	.	,	,	
		.127					
97585		/	/	2_	/	5	
		/	11 /	/	/		
		.	,	,	-	,	.171
97940		/	/	/	/	326 /	- 2
		.	,	,	.		
		2014 /					
		.	,	.			.24
97942	19_	-	2014 /	0,4 /	/	-	2
	/	/		184 /	/		
	.	,	,	.			.24
98553	/	"	6_	.	.II /	"	"
	/	/	/	2012 /	.I /	203 /	.
	.	,	,	.			.9
96993		/	/	/	12_	/	119
	.	,	,	.			.54
96996		/	/	/	12_	/	- 70
	.	,	,	.			.14
97783		/	/	/	12_	/	104
	.	,	,	.			.29
97766		/	/	/	12_	/	10
	.	,	,	.			.59
98964		"	.VI /	/	6_	/	-
	2012 /	/	147 /	/	/	/	.6,
	- VI	.	,	,	.	.	
98675		/	/	/	12_	/	
	.	,	.	,	.		.1

99779 / 6\_ / 2013 / 22 ( . IV) / 156 /  
. , , . , .7

99805 " " ,  
. II / / 6\_ / 2013 / /  
2221,6 / , (

99811 " " ,  
. I / / 6\_ / /  
2013 / 373,3 /

99834 " " . II / /  
6\_ / 2013 / 558,18 / /  
. , 1-7, . , 2-10, 3-17, . , 59-67

99837 " " . III / /  
6\_ / 2013 / 154,02 / /  
. , 10-20, 22-36,

99839 " " , . I /  
/ 6\_ / 2013 / /  
1544,28 / , , . , .

99841 " " , . I / /  
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 / / 147  
 2012 /

105459 ( )/ / 1  
 10\_ / 375 / /  
 / 2014 / / , ,  
 , .34

105463 ( )/ / 10\_  
 / 124 / / /  
 2014 / / , , ,  
 .34

106780 " "  
 "/ / 6\_ / ./  
 437,7 / / 2014 / /

106814 " "  
 "/ / 6\_ / ./  
 310,9 / / 2014 / /

106816 " "  
 "/ / 6\_ / ./  
 168 / / 2014 / /  
 , .103

106820 " "  
 "/ / 6\_ / ./  
 162,6 / / 2014 / /

106821

"/ / 6\_ " / 2014 / . /  
76,3 / / /

107268

2 -1 1-5, 2-13, 2-  
36 (2D L=1941,0 /2D L=1940,74 ) / / 12\_  
1941 / / /  
1959 / . , 1-5, 2-13,  
2-36,  
26.12.2014

107271

4-29 /  
/ 12\_ / 1579 / /  
/ 1988 / . ,  
4-29

107277

1 1-  
16, 1-60 (2D L=4693,0 /2D L=4692,71 ) / /  
12\_ / 4652 / / /  
1959 / . , ,  
1-16, 1-60,  
26.12.2014

106442

( ) / / 56  
6\_ . / 351 /  
/ / 2015 /  
. , , . , .6

106444

( ) / / 56  
/ 2\_ / 50 /  
/ / 2015 /  
. , , . , .6

108032

36  
228 / / / 23\_ . /  
/ / 2013 /  
. , , . , .36

108194

- / / -  
3\_ / 575 / / /  
2015 / . , , .

108196

-  
305 / / / 3\_ /  
/ / 2014 /

108221

-  
/ / 6\_ . /  
711 / / / 2010 /  
. , . , .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 /

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\_ / /  
 . , , . ,  
 1

110968

" / / 23\_ / 2015 / . ./ 596 /  
 . , , .

111315

" / / 23\_ / 2015 / . ./  
 487 / / /

111323

" / / 23\_ / 2015 / . ./  
 11 / / / 7

111113

10\_ 2015 / (1 ) / / 22  
 / 1295 / /

110638

10\_ 2015 / ( / 201 / / / 125  
 , .72 , , .

111689

( / 1593 / / 6\_ /  
 2016 / . , , .  
 , - - .

111333

" / / 23\_ / 2015 / . ./ 127  
 258 / / / , .10, /  
 127

111724

(2 ) . "/ / 3\_ 2015 /

111328

"/ / 23\_ . /  
100 / / 2015 /  
" . , " , . , .3,

112719

3\_ / 389 /  
2015 /

112724

19\_ / 83 / / 132  
2015 /

114206

12\_ 9-1-1-15 , 162 / /  
1990 / 25 / / /  
, 162 , , 9-1-1-15

114411

1-51 . , 87 / /  
12\_ / 1976 / 259 / /  
1-51 . - , 87

79466

12\_ / / 124 /  
1983 /  
, .107

116313

"/ / 23\_ . /  
1018 / / 2015 /  
, , , .

116322

( ) / " "  
/ 23\_ (2 ) /  
/ 2016 / . / 748 /

116323	/	23_	(3	)/	"	"
	/		2016/	./ 490/		
112193	/	/	2016/	/	"	- "
	.	,	.	,-		
112206	/	/	2016/	/	"	- "
	.	,	.	,-		
112209	/	/	2016/	/	"	- "
	.	,	.	,-		
112212	/	/	2016/	/	"	- "
	.	,	.	,-		
112251	/	/	2016/	/	"	- "
	.	,	.	,-		
112240	/	/	2016/	/	"	- "
	.	,	.	,-		
112230	/	/	2016/	/	"	- "
	.	,	.	,-		
112234	/	/	2016/	/	"	- "
	.	,	.	,-		
112220	/	/	2016/	/	"	- "
	.	,	.	,-		

112224 / / / 2016 / / " - "

116502 5-7 . / 388 / ,9-11 / /  
12\_ / 1973 / , ,  
5-7 . ,9-11

116528 5-15 . . / 69 / ,14 / /  
12\_ / 1976 / , ,  
5-15 . . ,14

116619 / / 10\_ " "  
2016 / / 1450 / / .9 /  
( . )

116677 10-4-18 . / ,6 / /  
12\_ / 851 / / /  
1990 / , .6, 10-4-18 . ,6

116680 10-1 . / ,52 / /  
12\_ / 1225 / / /  
1984 / , .52, 10-1 . , , .

116685 10-11 . / ,79 / /  
12\_ / 69 / / /  
1989 / , ,  
. , .79 , 10-11 . ,79

116686 10-11-1 . / ,68-74 / /  
12\_ / 457 / / /  
1972 / , .68-74, 10-11-1 . ,68-  
74

116691 . . / ,20 / /  
12\_ / 930 / / /  
1988 / , .20, . , .  
. . ,20

116988		10-4-8	.		, 10-22 /	/
	12_		/	99 /	/	
	10-4-8	.	2006 /	.	,	,
117001			, 10-22	, 6 /	/	12_
	1976 /	.	333 /	/	/	
			,	,	,	, 6
117018			/	/	12_	
	1991 /	.	869 /	/	/	
117181		4-3	.	, 42 /	/	
	12_		/	115 /	/	/
	1997 /	.	,	,	,	4-3
	, 42					.
117190		1-49	.	, 51-53 /	/	/
	12_		/	324 /	/	/
	1976 /	.	,	,	,	1-49
	, 51-53					
117198		1-33	.	, 22 /	/	/
	12_		/	47 /	/	/
	1976 /	.	,	,	,	1-33
	, 22					
117199		1-41	.	, 3 /	/	/
	12_		/	140 /	/	/
	1976 /	.	,	,	,	1-41
	, 3					
117207		1-45	.		9 /	, 58-60 /
	/	12_		/	/	/
	1-45	.	1973 /	.	,	,
			,	58-60		
117217		3-41-2	.		, 66 /	/
	12_		/	19 /	/	/
	3-41-2	.	1967 /	.	,	,
			, 66			
117236		7-6	.	, 46-54 /	/	/
	12_		/	1133 /	/	/
	1986 /	.	,	,	,	7-6
	, 46-54					.

117237 . 7-6-2 /  
17 / / 12\_  
1990 / / 166 / / /  
- / . , - , 7-6-2  
/ 17

116614 ( ) / /  
12\_ / / 27 / /  
/ 2016 / . , ,

117281 6-16 . ,4 / /  
12\_ / / 1091 / / /  
1989 / . , , 6-16  
. ,4

117286 9-11-1 . . ,60 / /  
12\_ / / 11 / /  
/ 1982 / . , ,  
9-11-1 . . ,60

117353 9-5 . ,46-46 / /  
12\_ / / 98 / /  
/ 1985 / . , ,  
9-5 . ,46-46

117354 9-1-17-3 . . ,12 / /  
12\_ / / 54 / /  
/ 1994 / . , ,  
9-1-17-3 . . ,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\_  
/ 1267 / / /  
1975 / . , ,  
5

117613 2-30 . , 6-8 / /  
12\_ / 1687 / / /  
1968 / . , , 2-30  
. , 6-8

117614 2-30 . , 18 / /  
12\_ / 1335 / / /  
/ 1973 / . , ,  
2-30 . , 18

117697	12_	6-13	20 /	/					
		1976 /	3901 /	/	6-13				
		20							
117877		/	2_	/					
	117 /	/	/	2016 /					
	137								
117878		/	19_	-					
	2016 /	/	286 /	/					
	, 137								
117959		/	/	12_	-		101		
		/	/	/					
118335		10_							
	/	/	2014 /	/	5523 /				
118508		/	23_						
	2015 /	730 /	/	/					
120185		/	23_	-	" "				
	1418 /	/	/	/					
				2017 /					
86671		/	23_						
	/	1907,4 /	/	/					
86704		/	23_						
	/	5841,18 /	/	/					
					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		/	23_						
	/	1495 /	/	/					

86303

. / / 23\_

1050 / /

/

121288

2015 /  
(

. / 287 / / 23\_ /

4-10)

121339

55 / / / 23\_ / 2016 / . /

121415

2017 /

. / 160,45 / / 23\_ / 24

.9

121955

565 / / / 23\_ / 2018 / . /

121956

741 / / / 23\_ / 2018 / . /  
( . , , . ) ,  
( . , , . )

121958

765 / / / 23\_ / 2018 / . /

74645

2008 / . / 1145 / / 23\_ /

74558

2\_ - / 3 / / " "  
/ 1972 / / 238532, " "  
, 39:05:30620:3

74559

2\_ - / 4 / / " "  
/ 1972 / / 238532, " "  
, 39:05:30620:3

74563	6_	0,4 (	/	1700 /	/	"	"
			/	238532,	/		
79192	10_	-	/	190 /	/		
			/	1945 /	.	,	,
79204	10_	-	/	218 /	/		
			/	1945 /	.	,	,
79212	10_	-	/	345 /	/		
			/	1945 /	.	,	,
124313	2018 /	.	/	289 /	/	23_	/
			/	56 /	/	10_	/
125180	1975 /	.	,	,	.	,	.22
125181	1994 /	.	,	,	.	,	.99
125188	1994 /	.	,	,	.	10_	/
		.99					
125534	19_	"	"	/	/	/	/
		/	-	1975 /	.	,	
126118	/	/	12_	-	/	14 /	/
		/	/	1997 /	.	,	.59-63
126136	12_	-	/	62 /	/	/	/
	ID 5109	.	1998 /	.	,	,	
			, 30				

126138	12_ / , .20	2008 /	- 131 /	/ /
126142	12_ / , .91	2008 /	- 7 /	/ /
126143	12_ / , .91	2005 /	- 35 /	/ /
126144	12_ / 9-11-3	2008 / , 13-15	- 316 /	/ /
126146	12_ / 6-27-11-9	2008 / , 33	- 156 /	/ /
126150	12_ / 6-27-5-3	2006 / , 32	- 152 /	/ /
126151	12_ / 6-27-11-10	2006 / , 30	- 39 /	/ /
126160	12_ / 9-8	1993 / , 2	- 37 /	/ /
126165	12_ / 4-11	2010 / , 87	- 183 /	/ /
126167	12_ / 6-27-11-9	1999 / , 31	- 77 /	/ /



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 / / 23\_ - . / 608 /  
/ / / 2019 /  
. , , .

135691 50 / / / / / 12\_  
/ / / / /  
. , , . , .50

135698 . 25 / /  
12\_ / / /  
, .25 , , .

123023 ( ) / / 12\_  
/ / 257 / / /

85937 .1 / / 10\_  
/ / 1657 / / /  
" " , , . ,

136835 / / 23\_  
. / / / /  
( ) , , . , .99 ,

137546 12\_ / / - / /  
/ / 2019 / / 216 / /  
. , / , 35 , ,

137846 10\_ ( 4, ) / /  
/ / / 419 / / /

137847 ( 3) / / 10\_  
/ / / / 6092 /

137851 ( 3, 3.3) / /  
10\_ / / / / /  
306 / / .

137890 ( ) / / 48  
19\_ / / 351 / /  
/ / 2020 /

137891 ( ) / / 48  
/ / 19\_ / /  
2020 / / 260 / / - /  
. , , -

137887	( )	48
	/ / 2_ / 2020 / 74 /	
137888	( ) / 267 / / / 10_ / 2020 / . , , -	48
139433	- / / / 27 / / / / 2019 / . , , . , .32	59
139767	10_ / 411 / / / /	78
140194	/ / 19_ / 2020 / 379 / / / .301	10
140237	10_ / 940 / / / / 2020 / . , , . , .301	10
145013	( ) / / 2_ / 2021 / / 65 / / / / . , , . , .3	
97755	/ / / / 12_ / -	131
144780	12_ / / / 358 / / / / . , , . , .23	
86762	/ / 23_ / 1455,34 / / / . , , . , .18	
147160	( ) / / / 10_ / 2019 / . , , . , .1	11

148002 ( 2.2) /  
/ 10\_ / 65 /  
/ / / / /  
, . . , .230

94309 6\_ . / / / /  
/ 2013 / . / 1500 / /  
. , . - . , ,

152054 / / / / /  
. / / / 6\_ / /  
. , , , ,

152497 / / / / / 10\_ 35  
/ / / / /  
.34 / . , , . , ,

152061 ( ) / / /  
10\_ / 2021 / 822 / /  
. / / / / , ,

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

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\_ / / 43 / /  
, ( 2021 / . . ) ,  
, ( - . )

150155

- " "

3\_ / 25 / "1" / /  
2018 /

172439

233 / / / 12\_ / /  
. , , . , .28-30

174171

12\_ / 28 / / /  
. / 2013 / . , ,  
1-18-9 . . , ,  
, 3

174181

12\_ / 84 / / /  
. . / 2011 / . , ,  
ID 11675 . . , 129

174356

2024 / / / 2\_ / /  
. / 16 / . , - , .15

174412

12\_ / 37 / / /  
. / 2014 / . , ,  
9-1-11 . . , 41

174419

12\_ / 273 / / /  
. / 2014 / . , ,  
, 168

4979

669 / / / 3\_ / /  
. / 2006 /

4988

3\_ / 305 / , .3 /  
. / / . , , .  
, .3

4154

3\_ / 271 / / / .  
/ , , . , .17-19,  
23-25

4818

10\_ / / 71,81 / / / .  
/ / . , , .

66297

/ / / 2\_ / /  
/ / 630 / ,

69164

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

59705

/ / / 12\_ / / /  
/ / 414,2 / , , .  
10-18 20-28

69194

12\_ / / / / / / / / 55  
/ . , , . , .117

69237

/ / / 12\_ / / /  
/ / 158 / , , . , .31

69241

/ / / 12\_ / / /  
/ / 96 / / / / /

69246

/ / / / / / 12\_ /  
/ / / / / / / /  
/ , .7

69262

/ / / / / 12\_ / / /  
/ / / / / / / /  
/ , .55

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 " " .  
/ 2007 / 466,82 / /  
. , , . 48 , ,  
. , .52

75698		/	/	6_	
	.1	2010 /	. /	173 /	/
75763	10_	/	/	943,4 /	/
		/	2009 /	.	,
		,	.42,	.	.3
76128	10_	"V"	"		
		/	/	377 /	/
		/	2007 /	.	,
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 / / / / /  
10\_ / / / / /  
1990 / / 3 / / / 8,8 /

77490 / / / / /  
10\_ / / / / /  
1967 / / 5 / / / 14,4 /  
-1 / / / / /

77508 / / / / /  
10\_ / / / / /  
1976 / / 8 / / / 46,1 /

77558 / / / / /  
10\_ / / / / /  
/ / / / / 10 / 5 /

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

165 / 31, 33, 35 / 2 / 3 / 2011 / .31, 33, 35, .2

79051

( ) / 10 / 4279 /

80996

536,8 / 10 / .3, " " .

72749

1969 / 2634,4 / 2 / .3 , ,25

71903

12 / 1988 / .22 , " " ,

4102

149,37 / 12 / .1

82274

.III / 6 / 2011 / 652 /

82277

.I / 6 / 2011 / 87,2 / 19 , .3, -I,

82286

.I / 6 / 2011 / 2215 /

82293 . I / /  
6\_ / / 2011 / / 243 / /  
/ 101 . , , . , .64, - I,

82587 . II / /  
6\_ / / 2011 / / 66 / / /

82589 . II / /  
6\_ / / 2011 / / 203 / /  
. , , . , .  
, " . .  
,2" -

82594 . II / /  
6\_ / / 2011 / / 290 / /  
. , , . . , "  
134" -

82604 . III / /  
6\_ / / 2011 / / 92 / / /  
. , " 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_	
	2012 /	. / 65,1 / / /	58-61" -
85561		. III / / 6_	
	2011 /	. / 55 / / /	
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	.	.	/	/	23_	.
	/	.	325 /	/	/	.
86609	.	.	/	/	23_	.
	/	.	225 /	/	/	.
86615	.	.	/	/	23_	.
	/	.	181 /	/	/	.
86676	.	.	/	/	23_	.
	/	.	112 /	/	/	.
86684	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2021 /	/	/	.
86686	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1312 /	/	/	.

86719 . / / 23\_ .  
 . / 4444 / / /  
 / .  
 . ( . , 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 . / / 23\_ .  
 . / 318 / / /

86780 . / / 23\_ .  
 . / 1220 / / /

86816 . / / 23\_ .  
 . / 350 / / /

86820 . / / 23\_ .  
 . / 169 / / /

86826 . / / 23\_ .  
 . / 440 / / /

86871 . / / 23\_ .  
 . / 350 / / /

86914 . / / 23\_ .  
 . / 270 / / /

86920 . / / 23\_ .  
 . / 441 / / /

86921 . / / 23\_ .  
 . / 250 / / /

86991 . / / 23\_ .  
 . / 578 / / /

86992 . / / 23\_ .  
 . / 500 / / /

87081	.	./	95 /	/	23_	/	.
87082	.	./	190 /	/	23_	/	.
87090	.	./	210 /	/	23_	/	.
87099	.	./	217 /	/	23_	/	.
87100	.	./	94 /	/	23_	/	.
87128	.	./	2805 /	/	23_	/	.
87141	.	./	544 /	/	23_	/	.
87168	.	./	7683 /	/	23_	/	.
87173	.	./	796 /	/	23_	/	.
87174	.	./	720 /	/	23_	/	.
87178	.	./	479 /	/	23_	/	.
87196	.	./	424 /	/	23_	/	.
87202	.	./	674 /	/	23_	/	.

87204	.	.	.	/	/	23_	.
	/	.	.	907 /	/	/	.
87212	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	1522 /	/	/	.
87217	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	567 /	/	/	.
87221	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	459 /	/	/	.
	"	.	.	,	-	,	-
87233	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	641 /	/	/	.
87236	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	262 /	/	/	.
87241	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	343 /	/	/	.
87242	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	216 /	/	/	.
87245	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	1137 /	/	/	.
87253	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	633 /	/	/	.
87262	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	338 /	/	/	.
87266	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	297 /	/	/	.
87286	.	.	.	.	.	23_	.
	/	.	.	122 /	/	/	.

87290	.	./	191 /	/	23_	/	.
87302	.	./	244 /	/	23_	/	.
87317	.	./	758 /	/	23_	/	.
87320	.	./	1042 /	/	23_	/	.
87325	.	./	1332 /	/	23_	/	.
87389	.	./	253 /	/	23_	/	.
	30	.	.	.	.	.	.45,
87392	.	./	210 /	/	23_	/	.
	.139 ,	28	.	.	.	.	.
87403	.	./	400 /	/	23_	/	.
	7	.	.	.	.	.	.66,
87411	.	./	199 /	/	23_	/	.
		.	.	.	.	.	2-
87424	.	./	962 /	/	23_	/	.
		.	.	.	.	.	.
87438	.	./	905 /	/	23_	/	.
		.	.	.	.	.	.
86359	.	./	286 /	/	23_	/	.
	( .)	.	.	.	.	.	1-

87806		. I / / 6_		
	2012 /	. / 176 / /		/
87819		. II / / 6_		
	2012 /	. / 67,6 / /		/
87820		. II / / 6_		
	2012 /	. / 146,3 / /		/
87823		. II / / 6_		
	2012 /	. / 80,3 / /		/
90097		/ / 6_		
	2013 /	. / 990 / /		/
90336		. V / / 6_		-
	2012 /	. / 485 / /		/
	1	(I I - 1,2,3)		,
90834		-		
	3_	" / 164 / 5" / /		/
	2013 /	. / , , .		,
	.147,	- II		
80973		. "III" /		" " .
	745 /	/ 10_ / 2010 / /		/
	.	, , .		, .58
94067		. V / / 6_		-
	6_	/ 2013 / . / 231 / /		/
	.	, .20		, ,
94357		. V / / 6_		
	2013 /	. / 321 / /		/
	.11	.		, , .
94359		. I / / 6_		
	2013 /	. / 663,2 / /		/
	.2	.		, , . .



99829

"  
" " . III / /  
6\_ . / 255 / /  
.9 / , .34-40, 2013 / . , ,

99652

( ) / / 129  
10\_ / / 566 / /  
. / , .22 2014 / . , ,

100357

- " "  
/ / 3\_ / 922 / /  
/ / 2013 / . , ,

100002

( - / 777 / ), 40  
.1 / / 10\_ / 2013 /  
. / , , . .4

104516

- 29  
2014 / 113 . / 465 / / 6\_ /  
. / , , . . . , .111,

105151

" "  
/ / / 3\_ / 2297 /  
. / / / 2014 /

97757

- 53  
/ / / / 12\_ / /  
. / , , . , .101

105460

( ) / / 242 / 1  
/ / / 2014 /  
. / , , . , .34

105464

1  
19\_ ( ) / / 21 / /  
/ - / 2014 / . , ,  
. / , .34

106773

"  
"/ / 6\_ / /  
319,1 / / / 2014 / /  
. / , , .

106779

"/ / 6\_ " / 2014 / . /  
201,6 / , , .

106784

"/ / 6\_ " / 2014 / . /  
184,4 / , , . , .5

106786

"/ / 6\_ " / 2014 / . /  
240 / , , . , .52

106819

"/ / 6\_ " / 2014 / . /  
155,7 / , , .

106824

"/ / 6\_ " / 2014 / . /  
2432,3 / , , .

107130

" " " " / /  
3\_ / 1257 / / / /  
2014 / , -

107288

11 -2 10-4 / /  
12\_ / 1988 / 5183 / /  
10-4

106441

( ) / / 56  
10\_ / 261 / /  
2015 / , ,  
. . , .6

108192

3\_ / 498 / - / / /  
2014 / , , .

108197

29 / / / / 3\_ / -  
2014 / , , .

108203

12\_ / 2014 / 110 / /  
, 11-11 , 3-5

77902

"XIII" / / / " "  
12\_ / 223 / / /  
.74, - XIII , , . ,

108605

- / 622 / / 51  
/ 10\_ / 2015 / .91

108617

- / 109 / / 51  
/ 2\_ / 2015 / .91

106681

" / / 10\_ .  
, 6-8. / 98 / / /  
2015 / , , . , 6-8

4677

/ / 10\_ / /  
331 / / / 1969 /

4742

/ / 10\_ / /  
1089 / / / 1945 /

4744

/ / 10\_ / /  
229 / / / 1945 /

4746

/ / 10\_ / /  
567 / / / 1945 /

4762

/ / 10\_ / /  
412 / / / 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

/ / 3818 / / 10\_ / / 1945 /

4947

435 / / 10\_ / 1945 / /

4965

251 / / 10\_ / 1945 / /

4967

284 / / 10\_ / 1945 / /

4972

/ / 384 / / 10\_ / / 1945 /

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;  
49,51-53,59-63 ,41-

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

12 / / ( ) / 10\_ / 1990 /

109942

10\_ / ( ) / 209 / 2015 / .98, 102

110256

2013 / - / 37 / -50(6) / / 10\_

4695

1111 / / 10\_ / 1976 /

110620

/ / 23\_ / ( ) / 31 / 2015 /

110621

366 / / / 23\_ / 2015 / .80

110969

"/ / 23\_ / 2015 / . / 197,3 /

111023

"/ / 3\_ / 9 / / 2015 / . / -

111306

"/ / 23\_ / 2015 / . / 451 /

111310

"/ / 23\_ / 2015 / . / 425 /

111313

"/ / 23\_ / 2015 / . / 436 /

111599

"/ / 3\_ / 2015 / . / 737 /

110562

"/ / 19\_ / 2015 / . / 81 / - 86

110564

"/ / 10\_ / 2015 / . / 46 / / - 86

110773

"/ / 10\_ / 2015 / . / 173 / / - 122

110779	/	23_	/	2015 /	.	/	557 /	-	122
111340	.	.	,	,	.	.	,	.95	
111700	12_	2011 /	9-1-1-17	11 /	,	164 /	9-1-1-17		
112734	/	10_	(	2015 /	3595 /	)	" "		
112721	19_	-	2015 /	159 /	/	/		132	
112722	/	10_	2015 /	66 /	/	/		132	
91701	186 /	/	12_	/	25,25	,25			
113912	10_	-	2015 /	222 /	/	/	" "		
114226	12_	3-41	60 /	3-41	/	/			
114410	12_	1975 /	116 /	,21 /	/	/			
	.	-	,21	,	,				

114428		1-40		,54-56 /	/			
	12_ /		1976 /	504 /	/			
115412	"	1-40	,54-56			"	"	
	"(			40 /	/	) /	/	
	3_ /							
115684	2016 /	824 /	/	/	10_ /	"	"	
116312			23_		2015 /			
	740 /	/		/	(1	)		
116332	"	"						
	/	/	23_		2011 /		357 /	
116333		23_ /	2011 /		450 /	/	/	
112197		/	/	2016 /	/	/	"	-
								"
112210		/	/	2016 /	/	/	"	-
								"
112247		/	/	2016 /	/	/	"	-
								"

112253 / / 2016 / / " - "

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

112254 / / 2016 / / " - "

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

112236 / / 2016 / / " - "

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

112241 / / 2016 / / " - "

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

112225 / / 2016 / / " - "

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

116505 5-5 . ,76-82 / /

12\_ / 1983 / 771 / /

5-5 . ,76-82 . , ,

116506 5-30 . ,93 / /

12\_ / 1983 / 381 / / 5-30 /

. ,93 . , ,

116510 5-25 . ,34-38 / /

12\_ / 1964 / 432 / /

5-25 . ,34-38 . , ,

116512 5-10 . ,155 / /

12\_ / 1975 / 32 / /

5-10 . ,155 . , ,

116524 . ,30 / /

12\_ / 1983 / 99 / /

. ,30 . , ,

116618 / / 10\_ " "

2016 / 1583 / / /  
( . : ) , , .9 ,

116976 7-4-14 . , 2-20 / /

12\_ / 6 / /  
1985 / . , ,  
7-4-14 . , 2-20

116982 , 62 / / 12\_

1982 / / 46 / / /  
, , , 62

117009 7-4-32 / /

12\_ / 57 / / /  
1991 / . , , 7-4-32

117019 , 44 / /

12\_ / 12 / / /  
1980 / . , ,  
, 44

117059 - / / -

19\_ - 20 / /  
/ 2015 / . , ,  
. , .29

117161 3-47-4 . , 103 / /

12\_ / 786 / / /  
1970 / . , , 3-47-4  
, 103

117164 4-29 . , 108 / /

12\_ / 916 / / /  
1978 / . , , 4-29  
, 108

117172 4-14 . , 29-47 / /

12\_ / 72 / / /  
/ 1976 / . , ,  
4-14 . , 29-47

117177 3-47-2 . , 11-13 / /

12\_ / 17 / / /  
/ 1985 / . , ,  
3-47-2 . , 11-13

117182		6-17	2-23 /	/	12_
		1429 /	/	/	
	1976 /	.	,	,	6-17 2
	-23				
117189		1-44	,74 /	/	12_
		357 /	/	/	
	1980 /	.	,	,	1-44 ,74
117192		1-46	,102 /	/	
	12_	/	764 /	/	/
	1969 /	.	,	,	1-46
	,102				
117224		9-16	-2 /	/	
	12_	/	147 /	/	/
	2014 /	.	,	,	9-16
	-2				
117226			/	/	12_
		875 /	/	/	/
	1983 /	.	,	,	
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 12\_ 1-14 59 / 4 / /  
1984 / . , , 1-14  
4

117435 12\_ 9-1-1-5 - / / /  
/ 1985 / / , ,  
9-1-1-5 -

117438 12\_ 6-27-11-5 ,15 / / /  
1994 / / 291 / / /  
,15 . , , 6-27-11-5

117450 12\_ - / / /  
1989 / / 1137 / / /  
- . , ,

117458 12\_ 1-53-8 ,41 / / /  
1976 / / 234 / / /  
,41 . , , 1-53-8

117460 12\_ / / / /  
1983 / / 113 / / /  
. , ,

117472 12\_ .6 / / /  
1987 / / 175 / / /  
.6 . , ,

117481 / / ,4 / / 12\_  
1980 / / 324 / / / /  
. , , ,4

117488 12\_ 6-25 ,58 / / /  
1982 / / 65 / / /  
. , , 6-25  
,58

117495		9-6	.	, 18-24 /	/
	12_		/	28 /	/
	/	1985 /	.	,	,
	9-6	.	, 18-24		
117526		TK 1-9	.	- , 15/1 /	/
	12_		/	1215 /	/
	1975 /	.	,	,	TK1-9
	- , 15/1				
117530		1-14	.	- , 62 /	/
	12_		/	55 /	/
	1985 /	.	,	,	1-14
	- , 62				
117535		1-22	.	- , 2-6 /	/
	12_		/	697 /	/
	1959 /	.	,	,	1-22
	- , 2-6				
117537		1-27	.	- , 106 /	/
	12_		/	68 /	/
	1987 /	.	,	,	1-27
	- , 106				
117541		1-4-19	.	, 18-22 /	/
	/	12_	/	582 /	/
	/	1979 /	.	,	,
	1-4-19	.	, 18-22		
117557		2-3	.	., 9 /	/
	12_		/	114 /	/
	1973 /	.	,	,	2-3
	., 9				
117560		2-27	.	, 4 -10 /	/
	/	12_	/	22 /	/
	/	2011 /	.	,	,
	2-27	.	, 4 -10		
117571		3-15	.	, 7-13 /	/
	12_		/	20 /	/
	/	1971 /	.	,	,
	3-15	.	, 7-13		
117573		3-13-2	.	3-13-4 /	/
		121 /	/	/	12_
	1970 /	.	,	3-13-2	3-13-4

117608 2 / / 12\_ /  
 2014 / . 727 / / / 2

117611 115 / / /  
 12\_ / 721 / / /  
 . 1962 / . , ,

117660 ( / 2-13 / / /  
 12\_ / 2766 / / /  
 . 1964 / . , , 2-13

117692 3-23 - , 60-74 / /  
 12\_ / 395 / / /  
 3-23 1977 / . , ,  
 - , 60-74

117875 - / 1336 /  
 / / / 3\_ 2016 /  
 . , , . ,

117880 ( ) " 27  
 , 24 13  
 , 16 . " / / 12\_  
 2013 / . 344 / / /  
 . , , - , .24,  
 , 16

119761 " " / / 12\_  
 / 763 / / /  
 1982 / . , , " "

119762 " " / / 12\_  
 / 863 / / /  
 1980 / . , " "

116809 - / / /  
 12\_ / 95 / / /  
 . 2008 / . , ,  
 , .64

72633 /  
 / 6\_  
 2009 / . / 240 / / /  
 . , , . , .63

72837

6\_ , 7 /  
/ 2009 / . / 70 / /  
. , .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 / /  
/ . , , .  
/ ,2,2 ,4,4

86281

. / / 23\_  
/ . / 490 / /  
/ . , , .9

86284

. / / 23\_  
/ . / 9434 / /  
/ . , , .

121332

148 / / / 23\_ . /  
/ / / 2016 /  
. , , .

121333  
 184 / / / 23\_ - / 2016 / . /  
 . , , . , .144-154

121337  
 56 / / / 23\_ - / 2016 / . /  
 . , , . , .8

121338  
 45 / / / 23\_ - / 2016 / . /  
 . , , - , .62

121342  
 170 / / / 23\_ - / 2016 / . /  
 . , , . .

121348  
 370 / / / 23\_ - / 2017 / . /  
 . , , . . , ( . . . )

122641  
 6 / / 23\_ - / 315 / / /  
 / . . / . , , . . , -

106684  
 " / / / 23\_ - / 2014 / . /  
 268 / / / . , , . .

121260  
 12\_ / / 20 / / /  
 / 2015 / . , ,  
 -9-11-3 .1 .

74562  
 12\_ ( / 700 / ) / / " "  
 1984 / 238532, / ,

79200  
 10\_ - / / 882 / / /  
 / 1945 / . , ,

79213 - / /  
10\_ / 1945 / 222 / / /  
. . .

125133 ( ) / / 57  
10\_ / 27 / / / /  
2019 / . , , . . .

125129 ( ) / 57  
/ 12\_ / 111 / / /  
/ 2019 / . , ,  
. .

125539 " " / / /  
19\_ / - 1975 / / / /  
" "

125616 19\_ - / / / /  
/ 1994 / . ,

125685 ( / ) / / /  
19\_ / - 1994 / / / /  
/ . ,

125693 " " 1 / / /  
19\_ / - 1975 / / / /  
" "

126124 12\_ - / / / /  
/ 2008 / 106 / / /  
. , 29 . , 27 , ,

126127 -  
/ / 12\_  
2016 / / 144 / / /  
. , , : . 60, .2.3

126129 - / / /  
12\_ / 75 / / /  
/ 2008 / . , ,  
7-4-23-3 , 25

126149  
12\_ / 2007 / - 72 / /  
4-13 - , 169 . , ,

126153  
12\_ / 2009 / - 136 / /  
6-27-9 , 96 . , ,

124939 4 . ( ) 12  
(" " ,  
/ / 23\_ / , .22/ .l /  
/ / 2019 / . / /  
" ,  
" ,  
" , .22/ .l "

124940 12  
/ / 10\_ / , .22/ .l / 1051 /  
/ / 2019 / /  
" ,  
" ,  
" , .22/ .l "

124941 12  
/ / 10\_ / , .22/ .l / 1401 /  
/ / 2019 / /  
" ,  
" ,  
" , .22/ .l "

127036  
/ / / / 12\_  
/ / / / .5

127196  
12\_ / 2006 / - 253 / /  
/ - , 48 . , ,

127197 17 - ,49 / / 12\_ 6-  
 2006 / / 61 / / /  
 - ,49 , , 6-17

130213 / / 1862 / / / 12\_  
 / . , , .

122653 120 / / / 12\_ /  
 / / / 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	12_	5	/	/	/	/	/	/
137840		2019 /	.	,	,	.	,	.5
137892	10_	(	3,	)	/	2964 /		48
139279	10_	/	1877 /	/	/	/	/	
139287		6 /	/	10_	768,5 /			
139290	10_	/	8492 /	/	/	/	/	
86515		523 /	/	23_	/			
86587		409 /	/	23_	/			
139420	2018 /	1753,38 /	/	23_	/			
140171		/	/	23_	/	/	/	

145012

) / / 10\_ / 2021 /  
110 / , , . , .3

87399

23\_ 47  
. / / 240 / / /  
. / 47

87348

23\_ 13  
. / / 212 / / /  
/ 13 , , . , .27,

87234

23\_ /  
. / 564,14 / / /  
/ " " , , . ,

150516

2\_ /  
/ 120 / / /  
. / , , - , .24-26

151220

10\_ 125  
( / / ) / /  
/ 2021 / 307 / /

151582

10\_ /  
( / 1508 / / /  
2021 / : , , . (I , )  
39-  
RU39301000-174-2020 26.05.2021

152813

- " -  
/ 3184 / , III " / / 3\_ 2016 /

152174

10\_ /  
- / 253 / /  
/ 2021 / . , ,

87201

23\_ /  
. / 640 / / /



164734	10_	-	404 /	/	/	58
	/	.	,	,	.	
						39:15:000000:73, 39:15:131924:2217
164739	10_	-	24 /	/	/	58
	/	.	,	,	.	
						39:15:131919:1442,
						39:15:131919:1408, 39:15:131919:1378
168848	6_	-	222 /	/	/	87
	/	.	.	.	.	
						.13
170105		0,4	-14 25	"	-	"
	/	/	19_	/	-	/
						100 /
						, - . . .
170418		31 /	/	2_	/	19
	.	,	.	,	.13	
170419		14 /	/	2_	/	19
	.	,	.	,	.38	
66087	/	/	3_	/	265 /	/
	/		1981 /	.	,	,
	.	, .30, -	.	, 18, 20, 22		
123598	/	3_	/	283 /	/	/
	/		2017 /	.	,	,
						( ) /
171133	/	/	12_	/	20 /	
	/	/	2021 /			
	.	,	,	.3-		

171138

- / / 2\_  
12 / / /  
.3-  
.1

171842

23\_ / / - 133  
567,12 / / / /  
.17

171907

10\_ / / - 107  
95,95 / / / /  
.30

171908

12\_ / / - 107  
/ / / / /  
.30

172441

10\_ / / -  
40 / / / /  
.28-  
30

172437

( ) / / 3\_ / 7 / /  
/ / / / /  
.28-30

173262

10\_ / / - 114  
222 / / / / /

173415

10\_ / / / /  
2023 / / 2593 / / /  
. / /

174110

10\_ " - "  
/ / / / /  
.17

174172

12\_ / / - / / /  
1976 / / 37 / / /  
. / /  
.21  
.3

174174  
12\_ / / 1977 / - 25 / / / .  
-17-6 , / , 8-10 ' 3

174178  
12\_ / / 2007 / - 20 / / / .  
1-8 ' , 10

174184  
12\_ / / 2012 / - 160 / / / .  
, / ' , 31

174186  
12\_ / / 1993 / - 177 / / / .  
, ' , 97 ' , 93

174187  
12\_ / / 1995 / - 84 / / / .  
, / ' , 102

174190  
12\_ / / 173 / / / " - "  
, ' , . ' , .17

174303  
12963 / / / 3\_2010 / / / .

174359  
2\_ / / / / / .  
41 / 2024 / ' , , - ,  
.15

174360  
/ 10\_ - / 39 / / / .  
/ 2024 / ' , ,  
- , .15

174362  
2024 / / / 342 / 6\_ / / / .  
, , - , .15

174429

10\_ / 2023 / 101 / /

" "

174245

10\_ / 2023 / 1712 / /  
27701000

164926

12\_ / 1985 / 92 / /  
, / , 52