

reestr\_seti

4981

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

4980

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

4991

- / 3\_ /  
 386 / / / 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\_  
 . / 151,5 / / /  
 2011 / . , , . , .  
 , 1 -

83220 . II / / 23\_  
 . / 529 / / /  
 2012 / . , , . -

83402 . "I" / /  
 6\_ / / 257 / /  
 . 2010 / . , ,  
 , .261

83143 . I / / 6\_  
 . / 88 / / /  
 2011 / . , , .  
 , 9, " 12  
 5, 9, , 12 . " -

85300 . VII / / 6\_  
 . / 394 / / /  
 2012 / . , , .  
 , - 56 .

85194 . I / / 6\_  
 . / 388,4 / / /  
 2012 / . , , .

85562 . V / / 6\_  
 . / 31 / / /  
 2011 / . , , - , -

85486 I / / 10\_ - / 1565,1 /  
 / / / / . ,  
 , .

85611  
 - " " " ,59 / /  
 3\_ / 38 / / /  
 2011 / . , , . . ,  
 .57-59

86278  
 . / / 23\_ .  
 . / 378 / / /  
 / . , , .

86344  
 . / / 23\_ .  
 . / 3133 / / /  
 / . / 16-22,24-30,32-38,40-46,71-77,79,81-87,115, 33-  
 35,51-53, / 70 . . ,14, / 113  
 . . ,12

86352  
 . / / 23\_ .  
 . / 922 / / /  
 / . , , .

86354  
 . / / 23\_ .  
 . / 2582 / / /  
 / . , , .

86367  
 . / / 23\_ .  
 . / 470 / / /  
 / . , , .

86370  
 . / / 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	.	.	/	/	23_	.
	/	.	278 /	/	/	.
86524	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1146 /	/	/	.
			/ 19-23			
86537	.	.	/	/	23_	.
	/	.	472 /	/	/	.
86540	.	.	/	/	23_	.
	/	.	497 /	/	/	.
86558	.	.	/	/	23_	.
	/	.	2177 /	/	/	.
86560	.	.	/	/	23_	.
	/	.	595 /	/	/	.
86585	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1964 /	/	/	.
86598	.	.	/	/	23_	.
	/	.	858 /	/	/	.
86622	.	.	/	/	23_	.
	/	.	426 /	/	/	.
86672	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1085 /	/	/	.
86693	.	.	/	/	23_	.
	/	.	329 /	/	/	.
86730	.	.	/	/	23_	.
	/	.	967 /	/	/	.
86773	.	.	/	/	23_	.
	/	.	292 /	/	/	.



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

87301	.	./	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 /	./	281,8 /	/	6_	/	.
87817	2012 /	./	271,2 /	/	6_	/	.
88622	1554,4 /	.	500 ,	/	3_	2012 /	.

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\_

1/ /

102 /

2013 /

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\_

1/ /

173,4 /

2013 /

.27, -

,5

99831

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

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

104436

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

105968

/ 3\_ / 1102 / / " "

105466

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

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\_ / 2015 / 264 / /

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

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

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

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

115398 - / / /  
12\_ / 1976 / 34 / /  
. . , .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                    .                    /                    47 /                    /                    , 36-40 /                    /

                              12\_                    /                    1980 /                    .                    , 36-40

                              7-5                    .                    , 36-40

116984                    /                    525 /                    /                    /                    12\_

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                    .                    /                    236 /                    /

                              /                    12\_                    /                    , 64 /

                              /                    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 /	/
	/	80 /	/	12_	/
	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  
 . / / 23\_  
 . / 3376,12 / /

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

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

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

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

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

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

121349  
 -  
 477 / / / 23\_ . . /  
 . , , . 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 / / / 10\_  
/ 42 / / /  
. , , , .58

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

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

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

125127  
( - / / 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 / / / / 73 / . , , . , .71-

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

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

82268 6\_ / / / 2011 / / 673 / / .1 / . / , - ; .

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

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\_ 2020 / / 10  
894 / / / /  
. , , . , .301



140306

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

87400

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

146771

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

151213

( 125  
114 / ) / / 10\_ /  
/ / / 2021 /

111746

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

151770

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

151983

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

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				-					
		/	/		3_	/	/		
	108 /	/	/		1989 /				
	.	, , .		, .43					
164149				-	/	/	/		
	12_				81 /	/	/		
	/	/							
	.	, /	3-10	.	.	.	, , .		
							, 20		
164919				(			)/	125	
	/	6_			/	387 /			
	/	/	/						
	, .								
146920				-				"	"
	/	/	3_	/	1472 /				
	/	/	2019 /						
	.	, , .							

147526					"		"	"
		,2-6.	" / /					
	3_	/	37 /	/				
	2014 /	.	,	,	.	,	.2-6	
170925		-		/ /				119
	6_	/	2022 /	421 /				
	.	,	,	.	,	.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		/ /	100 /				-	114
	6_	/	/	.	,	,	.	
	/	/	.	,	,	.		
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\_ -  
/ / 2007 / 1038 /

59355

. / / 3\_ -  
1539 / / / 2007 /

69110

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

69236

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

69238

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

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

69327

12\_ 1982 / .70

69379

3\_ 1991 / 382 / ( . )

69651

22 / 12\_ / , .

70133

118 / 6\_ / .22

70141

338 / 6\_ / .188

71234

2004 / 12\_ / .2

71336

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

72630

6\_ / 2009 / 552 / .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\_  
/ 2009 / 381,95 / / /  
. . , .1

77356

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

77378

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

77393

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

77396

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

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\_ / / 2 / " "

82266

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

82270

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

82281

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

82294

6\_ / / 2011 / 64 / / .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 - 2

97937

10\_ 220 / 2014 / - 2

97944

12\_ 124 / 2014 / .24 - 2

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	1 / 12_ / / /	11
99800	.1, 11 " / / 6_ / 2014 / . / / / .7-11,	
99813	" " / / 6_ " .1, 99 / / / 2013 / . / / / .74 -74	
99815	" " / / 6_ / / 633,42 / / / 2013 / . / /	
99835	" " / / 6_ / / 99,96 / / / 2013 / . / / .6-8,	
100083	" " / / 6_ / / 248,88 / / / 2013 / . / / .135-149,	
99648	10_ 2014 / ( ) / / / .22 / 435 / / /	129
99649	2014 / / 45 / ( ) / / / .22 / . / / /	129
99660	3_ 2014 / ( 151 / / / / / .22	129

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

107906

2014 / 285,6 / 6\_ /

107967

6\_ / 2013 / 379 /

107998

10\_ / 2015 / 4 /

108084

2014 / 253 / 6\_ / .37

72668

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

108755

3\_ / 2015 / 175 / - / -

108863

3\_ / 2015 / 7338 / ) / ( " "

108619

-19 / / 2015 / 310 / - / 51 , .91

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 / /  
, .2

70483

1843 / / 10\_ / 1945 / /

68872

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

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 - / 56 / -10(3) / / 10\_ / 2013 / , , . ,

111303 " / / 23\_ / 2015 / ./ 1256 / / , , .

111307 " / / 23\_ / 2015 / ./ 132 / / , , - , - . ( )

111311 " / / 23\_ / 2015 / ./ 155 / / , , .

111316 " / / 23\_ / 2015 / ./ 232 / / , , . 79

111428 / / 10\_ / 2015 / 279 / / , , . , -

110560 - / / - 86 23\_ / 2015 / 310 / / , , .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	-			1 /	" "
	/ /	/ /	3_ /		
			2015 /		
112735	(	10_	) / /	2297 / /	" "
	/ /	/ /			
		2015 /			
112384	-			103 /	123
	/ /	/ /	3_ /		
			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\_ / 2011 / 20 / 2  
. , , . , - . -

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 /	526,92 /	/	/	31
	.	2015 /	.	,	,			
		, .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_	/			78
	97 /	/	/	/	/		
	.	,	,	.	.	.	.7
121781	/	/	13_	/			104
	/	59 /	/	/	/	/	
	.	,	,	.	.	.	.135
122210	-	/	/	23_	.	/	(5- " "
	679 /	) /	/	/	2015 /	.	/
122980	-	/	/				/
	/	3_	/	201 /	/		/
	/		2018 /	.	,	,	
85393	. II /	/	23_	/			
	2012 /	.	/	20 /	/	/	/
122954	"	" /	/	53 /	/		
	19_	-	2018 /	.	,	,	
	/						
124188	-	/	/	319 /	/		
	10_	/	2018 /	.	,	,	
	39:15:130710:1356		39:15:000000:9747,				
79201	-	/	/	588 /	/		
	10_	/	1945 /	.	,	,	
	.	.					

79210		-	/	/	
	10_		/	265 /	/
		1945 /		.	, ,
124392		-	/		/
	/	23_	/	2017 /	214,3 /
			, , .	, .1,	36
124328		(			
	/	)			/
	/	23_	/	2017 /	
			, , .	, - .	
125032				-1,9 /	/
	12_		/	9000 /	/
		1970 /		, , .	, ,
125152		/	/	2_	
		795 /	/		/
	1975 /		, , .		, ,
	.15				
125154		/	/	10_	
		252 /	/		/
	1975 /		, , .		, ,
	.22				
97768		/	/	12_	32
		/	/		/
		, , .	, .2		
126114		-	/	/	
	12_		/	169 /	/
	/	2010 /		.	, ,
		, .53			
126116		-	/	/	
	/	12_	/	144 /	
	/		2008 /		
		, , .	, .27		
126123		-	/	/	
	12_		/	105 /	/
	/	2003 /		.	, ,
	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 / .	/ / , ,
122652	12_ / . , .118	2004 /	/ 60 / .	/ / , ,
123033	12_ / . . , .90	2004 /	/ 13 / .	/ / , ,
128635	2 2-09-10.5 "			» / /
	/ /	/ /	/ /	/ /

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

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

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

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

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

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

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

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

134448 4 / / 12\_ 4

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

136833 2019 / / / 23\_ / 2019 /  
.96 , , ( ,

136837 2019 / / / 23\_ / /  
( .51 ' - .156 )

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

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

137547 12\_ / 2020 / 125 / / /  
- / , / 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 / /
139431	2_ / / /	2019 /	318 / /
87175	389 / / /	23_ /	
86355	4311 / / /	23_ /	
139728	( )	23_ / / /	
140170	23_ / / /	( . 112	
140193	894 / / /	23_ /	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				
	.	.97					
164177	) /	10_	(	/			
	149 /	/	1945 /	/			
	.	,	,	.			
167449	12_	.	, .10 /	/	/		
	/	1945 /	416 /	/	,	,	.
	.	, .10	.	,	,	.	
167481	/	6_	-	.	.	105	
	/	/	2022 /	.			
	.	,	,	.	, .80		
169055	/	/	10_	/		46	
	/	355,41 /	/	/	,	, .48	
170422	/	/	6_	/		19	
	2022 /	252 /	/	/	,	, .13	
170718	23_	.	156,7 /	/		3	
	/	/	.	,	,	.	
	,	.2					
120395	3_	-	1181 /	/		" "	
	/	2017 /	/	,			
	.						

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

174418 12\_ / / / /  
/ 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, . / / / / /  
98 , , .1, /

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

69240  
/ / / / 12\_ / /  
/ / / 110 / / / /  
. , , . .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 / 28 2-2-1 , , . ,

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 /	/	308 /	-	
	/	.	2011 /	.	/	.	
	.	.	, .5				.
86678	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	356 /	/	/	.	
86689	.	.	/	/	23_	.	
	/	.	413 /	/	/	.	

86715 . / / 23\_ .  
4633 / /  
/ . /  
. / ,5-13,39-95,105-107-119-123 -125;  
,32-44,52-62; , 1-7, 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			. /	/	6_	
		.	/	155,9 /	/	/
	2012 /					
87808			. V /	/	6_	
		.	/	320,7 /	/	/
	2012 /					
87810			. I /	/	6_	
		.	/	656 /	/	/
	2012 /					
90480			/	/	6_	
		.	/	589,4 /	/	/
	2013 /					
93250			. II /	/	6_	
		.	/	316 /	/	/
	2013 /					
	.8,		- II, (	)		
	2					
94356			. IV /	/	6_	
		.	/	531 /	/	/
	2013 /					
	.7					
96782			. IV /	/	6_	
		.	/	58 /	/	/
	2013 /					
	.2,		"			"
98464			. III /	/		
	6_		/	327 /	/	/
			2014 /			
	.					
98550			. IX /	/		
	6_		/	498 /	/	/
			2012 /			
	.		.7			
98555			. II /			
	/		6_			
			/	409 /		
			2012 /			
	.					.65

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

99659 ( )/ / 10\_ 129

2014 /  
.22

100358 " "

/ / 3\_ / 33 /  
/ 2013 /

100504 " ,58"

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

100938 .II/ / 6\_ /

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

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  
2009 / 5 / / 10\_ /  
. , , . , .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 / / 125  
) / / / , .72

110639

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

110565

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

111331

" / / 23\_ / 2015 / . / 115  
292 / / / / /  
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	/	-	.	132
	/	19_	-	334 /
	.	,	.	2015 /
	.	.	.	.5
112386	/	10_	-	123
	/	2015 /	234 /	/
	.	.	.	.
	.	.	.	.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_					20 /		
	1976 /				144 /			
								1-32
114446					1-61-15			
	12_					56 /		
	1971 /				581 /			
								1-61-15
115400								
	12_					34 /		
					1990 /			
116329								
					10_			
	124 /					2011 /		
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 /	.	,	10-4-4
		., 5			
117060		3_	2015 /	/	11 /
		.	,	,	.
		.	,	,	.29
117156	12_	3-42	1190 /	, 1 /	/
		1971 /	.	,	3-42
		, 1			
117176	12_	3-47-8	16 /	, 73-75 /	/
		1986 /	.	,	3-47-8
		, 73-75			
117197	12_	.	81 /	. 2-4 /	/
		1979 /	.	,	.
		. 2-4			
117201	12_	1-46	98 /	, 14 /	/
		1976 /	.	,	1-46
		, 14			
117205	12_	1-36	27 /	, 85-87 /	/
		1976 /	.	,	1-36
		, 85-87			
117209	12_	1-36-1	3 /	, 67-71 /	/
		1995 /	.	,	,
		1-36-1	.	, 67-71	
117211	12_	1-55	12 /	, 16-22 /	/
		2009 /	.	,	1-55
		, 16-22			
117212	12_	1-56	25 /	, 42-46 /	/
		1995 /	.	,	1-56
		, 42-46			

117223			- / /	12_ /	
	1985 /	.	229 /	/	-
117227		"	" / /	12_ /	
	1974 /	.	1106 /	/	
117228		"	" / /		
	12_ 1974 /	.	1851 /	/	/
117241		3-13	. ,29 / /		
	12_ 1977 /	.	160 /	/	/
	.	,29	.	, ,	3-13
117330	/		.,90 / /	12_ /	
	1985 /	.	975 /	/	., 90
117342		9-1-1-27	. ,166 / /		
	12_ 2010 /	.	43 /	/	/
	.	,166	.	, ,	9-1-1-27
117343		.	,2-6 / /		
	12_ 2007 /	.	317 /	/	/
	.	,2-6	.	, ,	.
117356		9-13	. ,50-52 / /		
	12_ /	.	18 /	/	/
	9-13	.	2002 /	.	, ,
		.	.,50-52	.	
117367		ID 23009	. ,62-82 / /		
	12_ 1999 /	.	25 /	/	/
	.	,62-82	.	, ,	ID 23009
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 / / /  
/ 1975 / , ,  
3-14 -,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\_ / / 813 /  
 . , , . 2017 /

121496 " "  
 23\_ / / / / /  
 , , . , - .

121838 " "  
 10\_ / / / 741 / /  
 . . 2018 / , ,

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

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

122981 - / / /  
 23\_ / / / 665 / / /  
 / / /

123338 19  
 / / / / 515 /  
 . , , . 2013 / , .13, -1

122930 -  
 10\_ / / / / /  
 . / 2017 / / 681 / / /

122952 " / /  
 2\_ / / 20 / /  
 . / 2018 / . , ,

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

125182			/	445 /	/	/	10_ /
	1994 /	.	,	,	.	,	,
	.99						
125185	420 /	/	/	3_ /	/	2005 /	/
	.	,	,	.	( .	),	
	.11						
125132		(	/	531 /	/	/	57
	10_ /	2019 /	.	,	,		
	.	.					
124974		-	/	/	/	/	
	10_ /	2018 /	.	366 /	,	,	
	.						
125527		0,4 ( / )	/	/	/	/	
	19_ /	-	1994 /	.	,		
	.						
125618			( / ) /	/	/	/	
	19_ /	-	1994 /	.	,		
	.						
126115			-	/	/	86 /	
	/ /	12_ /	2010 /	,	.65		
	.	,	,	.			
126126			-	/	/	12_ /	
	2016 /	/	326 /	,	,	: . 63,	
	.1.2.3	.					
126130			-	/	/	12_ /	
	2016 /	/	225 /	,	,	: . 59,	
	.1.2.3, 4	.					
126132			-	/	/	/	
	12_ /	2006 /	131 /	,	,		
	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 /  
" " , 12\_ / 150 / /  
/ / 2019 / . , ,  
" " , .22/ .1 "

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

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

3140,78 / 23\_ / /  
( , 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 , / , 58

110346

2015 / / / 88 / 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 / /  
 , , . , 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, 3\_ 2007 / ,14,20, .19,21,23 750 / 1 / / .6, .6,

62068

132-138 3\_ / 163 / , .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

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

70125

340 / / 6\_ / / . /  
. , , . , .163

70128

193 / / 6\_ / / . /  
. , , . . , .30

70130

235 / / 6\_ / / . /  
. , , . . , .4

70140

458 / / 6\_ / / . /  
. , , . , . . .

71231

82,6 / / / 12\_ / /  
. , , . , .2

74647

2008 / . / 1682,7 / / 23\_ /

74644

2008 / . / 2129,1 / / 23\_ /

75697

2010 / . / 500 / / 6\_ /  
. , , . , .

75808

6\_ / / 2007 / . / 23 / / 23 /  
. , , . , .51 657 /

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



86739	.	./	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

97986 / / / 12\_ - 87

98674 / / / 12\_

99777

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

99801 " " . VII / /

6\_ / / 2013 / .56-58, / 88,74 / / , 60, , 62

99807 " " . I / /

6\_ / / 2013 / / 223,38 / /

99867 / / / 12\_ " - "

99833 " " . III / /

6\_ / / 2013 / / 1069,98 / / , .119-125, 135-139, 141-143

99840 " " . V / /

6\_ / / 2013 / / 916 / / , ( , 51)

100503	"	" "	"	.	.
	. II /	/	6_	/	2013 /
	1335,9 /	/	/	/	/
	.	,	,	.	.
	,	.	.	.	.
104427	6_		-	/	/
	/	/	2015 /	281,2 /	/
	.	,	,	.	.
100423	206 /	/	2_	/	59
	.	,	,	.	.
	.	.	.	.	.
100424	2014 /	/	613 /	10_	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 6\_ 10 " ( ) / / -  
 / 2014 / ./ 83 / / , ,  
 . , .10

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

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

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

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

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

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

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



4796

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

4805

337 / / 10\_ / 1945 / /

4814

2588 / / 10\_ / 1945 / /

4819

1169 / / 10\_ / 1945 / /

4843

357 / / 10\_ / 1945 / /

4887

/ / 1835 / / 10\_ / /  
1945 /

4891

362 / / 10\_ / 1945 / /

4892

707 / / 10\_ / 1969 / /

4923

230 / / 10\_ / 1945 / /

4927

1479 / / 10\_ / 1990 / /

4951

1687 / / 10\_ / 1972 / /

4953

733 / / 10\_ / 1945 / /

4957

461 / / 10\_ / 1988 / /

4987

254 / / 10\_ / 1990 / /

4993

1945 / / 632 / / 10\_ / /

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\_ / 2015 / 362 / /  
. , , .84

111687

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

111477

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

111330

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

111342

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

112096 - " " " (1 / / / 3\_ / / 600 / / / 2015 / , , , , -

111788 132 2\_ / / 138 / / / 2015 / , , , .5

112745 " " ( ) / / 10\_ / / 323 / / / 2015 / , , ,

112794 - 26,4 / / / 10\_ / / 2013 / , , ,

113914 " " 10\_ / / 182 / / / 2015 / , , , -

113916 " " 10\_ / / 284 / / / 2015 / , , , -

114137 - 2015 / / 66 / / / 10\_ / / , , , 20, 22

114138 - 2015 / / 16 / / / 10\_ / / , , , 24, 26

114171 119 , 131 / / / 12\_ / / 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 / /  
 / 52 / /  
 1994 / . , ,  
 9-1-15 . - ,1; 3

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

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

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

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

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

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

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

117351  
 12\_ 6-28 / ,85 / /  
 / 99 / / /  
 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 / / /  
. , , 6-27-11-7  
,25

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

117615 12\_ 3-1 -10 .,9 / /  
1987 / / 486 / /  
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/ .l /  
/ 10\_ / /  
/ 18,1 / 2019 /  
. , ,  
" ,  
" ,  
. , .22/ .l "

126738				. ,117 / / / 12_ /	
126844	12_ /			. , .117 ,39 / / / /	
126863				. , .102 / / / 12_ /	
127009	12_ /			. , .102 ,16 / / / /	
127020				. , .75 / / / 12_ /	
127195	12_ /			. , .75 - 44 / / / /	
97969				. , 1997 / ,3 . ,56 ,56	
	45			. , .9, 12_ / / / /	
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	/	/	(	)	/	/	/	/
.	,	,	-	2020	/			48
.	,	.	.	.	.	.	.15	
139281	80	3/	/	/	/	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_	2021/	/	87/	/	
	.	,	,	.	,	.	.3		
142873	/	10_	-	/	23/	/	/	/	15
	/	2013/	.	,	,	.			
87346	.	.	/	/	/	23_	/	/	10
10	/	.	327/	,	,	.	,	.1,	
87405	.	.	/	/	/	23_	/	/	32
	/	.	187/	,	,	.	,	.2,	
	41								
87402	.	.	/	/	/	23_	/	/	6
	/	.	410/	,	,	.	,	.1,	
	6								
146352	.	(	/	/	/	-26)	/	/	" - "
	,	,	.	,	.	.	.	.76	
151214	219/	)	/	10_	2021/	/	/	/	125
	.	,	,	.	,	.			

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 / / / / -" " "

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 - " "

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

171136 / 3\_ / 2021 / 17 / / /

. 3- , .1

170102 / / 23\_ / / / 40

. / 1257 / / /

, , .5

171786 10\_ / / 568 / / /

/ / , , . .

172333 / / 23\_ / / /

. / 245,8 / / /

, , .

171852 12\_ / / 47 / / /

-14 3-14-1 1990 / . , 3

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

174180

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

174304

- 3\_  
22 / / / / 2010 / /  
. , .

174410

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

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

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

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

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

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

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

69250

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

69259

12\_ / / / / /  
1999 / / 1723 / / /  
-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 / / / / .  
1978 / / 7 / / 10\_ 3,2 /  
. , , . ,

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

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

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

78189 / / / / / / / / / /  
12\_ / / / 113 / / / / /  
.80 , -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 / /  
 53, 104-104 ( . 45-49,51-  
 - ) , , , ,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	.	.	/	/	23_	.
	/	.	370 /	/	/	.
86572	.	.	/	/	23_	.
	/	.	237 /	/	/	.
86573	.	.	/	/	23_	.
	/	.	108 /	/	/	.
86575	.	.	/	/	23_	.
	/	.	990 /	/	/	.
86601	.	.	/	/	23_	.
	/	.	739 /	/	/	.
86602	.	.	/	/	23_	.
	/	.	4106 /	/	/	.
	/	.	/	/	23_	.
	/	.	71,33-43	/	/	.
86620	.	.	/	/	23_	.
	/	.	387 /	/	/	.
86628	.	.	/	/	23_	.
	/	.	615 /	/	/	.
86687	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1186 /	/	/	.
86706	.	.	/	/	23_	.
	/	.	244 /	/	/	.
86708	.	.	/	/	23_	.
	/	.	1783 /	/	/	.
86714	.	.	/	/	23_	.
	/	.	4430 /	/	/	.
	-74,	, 2, 1-9,	(	, 2-44,	, 68	
		, 20-74,		, 137-193)		

86753	.	./	675 /	/	23_	/	.
86769	.	./	856 /	/	23_	/	.
86778	.	./	623 /	/	23_	/	.
86791	.	./	173 /	/	23_	/	.
86822	.	./	862 /	/	23_	/	.
86851	.	./	315 /	/	23_	/	.
86852	.	./	90 /	/	23_	/	.
86901	.	./	103 /	/	23_	/	.
86917	.	./	183 /	/	23_	/	.
86927	.	./	214 /	/	23_	/	.
86935	.	./	180 /	/	23_	/	.
86977	.	./	/	/	23_	/	.
86979	.	./	218 /	/	23_	/	.

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 /	/	/	
	.67,	40				
87413	.	.	/	/	23_	.
	/	.	257 /	/	/	
87427	.	.	/	/	23_	.
	/	.	630 /	/	/	
87434	.	.	/	/	23_	.
	/	.	654 /	/	/	

87821		. III /	/	6_	
	2012 /	. / 231,6 /	/	/	/
87517		. II /	/	6_	
	2012 /	. / 366,1 /	/	/	/
		, .	, .	1, 2	
		54 , 54			
87518		. IV /	/	6_	
	2012 /	. / 331 /	/	/	/
		, .253			
90481		/ /	/	6_	
	2013 /	. / 268,2 /	/	/	/
90482		/ /	/	6_	
	2013 /	. / 463,7 /	/	/	/
90484		/ /	/	6_	
	2013 /	. / 114,6 /	/	/	/
89790		-	/ /	/ /	5
	10_	/	2012 /	807 /	/
	-	, .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\_ / / 218 /

99778

76 ( .I) / / 6\_ / / .1

99781

71 ( .I) / / 6\_ / / .9

99799

6\_ / / 403,2 / / 1-5, 7-11, 19-27

99804

6\_ / / 2013 / / 79,56 / /

99806

6\_ / / 2013 / / 392,7 / / ( , 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

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

100422

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

100426

/ / / 6\_ 59  
2014 / / 100 / /  
. , , . , .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,  
 6-27-11-5, 6-27-11-4, 6-27-11-9 / / /  
 12\_ / / 3600 / / /  
 1959 / . , ,  
 9-1-15, 6-27-11-5, 6-27-11-4, 6-27-11-9,  
 26.12.2014

107275 3 9-1- 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

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

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 / . /



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 / 1-15 5-1

116503

ID 7160 12\_ 1974 / 11 / 24-30 / 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	.	/	78 / , 188" /
	11-4	.	1991 /	.	,	,
					, 188	
116995	/	12_	11-6	.	/	134 / , 116 /
	11-6	.	1985 /	.	,	,
					, 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	.	/	1946 / , 37-51 /
	3-28	.	1988 /	.	,	,
					, 37-51	
117160	12_	1974 /	3-47-2	.	, 71 /	/ /
		, 71	/	.	662 /	/ /
					,	, 3-47-2
117180	1973 /	/	4-18	.	323 /	3-31 / 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 /	/	
		/	.	334 /	/	/
		1973 /	.	,	,	2-12
		18-20				
117413	12_		.	,156 /	/	
		/	.	232 /	/	/
		1985 /	.	,	,	
		,156				
117418			.	,146 /	/	12_
		/	.	21 /	/	/
	1979 /	.	.	,	,	,146
117436	12_	9-1-1-9	.	,117 /	/	
		/	.	368 /	/	/
		1990 /	.	,	,	9-1-1-9
		,117				
117443	12_	1-61-9	.	,12 /	/	
		/	.	12 /	/	/
		1976 /	.	,	,	1-61-9
		,12				
117444	12_	1-61-13	.	,41 /	/	
	/	/	.	95 /	/	
	1-61-13	1979 /	.	,	,	
		,41				
117473	12_		.	14 /	/	
		/	.	219 /	/	/
		1988 /	.	,	,	
		14				
117476	12_		.	,19 /	/	
		/	.	178 /	/	/
		1971 /	.	,	,	
		,19				
117522	12_		.	,16 /	/	
	/	/	.	7 /	/	/
		1975 /	.	,	,	
		,16				
117528	12_	1-13	.	,26 /	/	
		/	.	866 /	/	/
		1976 /	.	,	,	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  
11 / / / 10\_ /  
/ / / 2014 /  
, , .16

116814 - / /  
12\_ / 525 / / /  
/ 2010 / , ,  
. .2

120226 1\*800+2\*1,5 / / " - "  
19\_ / - / / 1088 / /  
/ / , , .9

86368 ./ / 23\_  
/ . ./ 912,9 / / /  
/ , ,

86668 ./ / 23\_  
/ . ./ 489 / / /  
/ , ,

120913 -  
10\_ / / / /  
/ 2017 / 1191 / / /  
.9 , - - , ,

121340 -  
/ / 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 / 43 / . . . , .22

125189

1994 / .99 / / / 2\_ / . . . , . . .

125128

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

126117

12\_ / 2007 / 53 / / / . . . , .8

126131

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

126134

12\_ / 2013 / 19 / / / (ID 4355) . , 2 . . .

126152

12\_ / 2007 / 49 / / / . . . , 6-6 . . . , 6-6

124955 - ( 12

)("

"/ 2\_ / 2019 / 270 /

124938 12

2019 / 1214 / 23\_ /

126682 12

154 / 12\_ /

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	2020/	(	/	/	/	12_	/	-	76
136832	.	.	/	/	/	23_	/	/	
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

140167 / / / 23\_ / /

59 ) 5 .

140168 / / / 23\_ / /

140195 / / / 21\_ 2020 / / 10

145015 ( .301

2021 / )/ / 6\_ / / 110 / /

87393 / / / 23\_ / / 36

.98 , 36 327 / / / - ,

146782 - / / 10-6 / /

12\_ 2020 / / 114 / / /

87396 / / / 23\_ / / 43

43 486 / / / - , .40,

150579 ( )/ / /

10\_ / 2020 / / 1033 / /

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 ( ) / / 12\_ /  
 / 387,5 / / /  
 2008 / .33, 5-28-4-5 . 33 . ,

69111 =80 2 - 3 / / 12\_ /  
 / 2 / / /  
 2002 / . , , . , .18

69195 / / 238,9 / / 12\_ /  
 / . , , . , .28

69247 / / / / 12\_ /  
 / / / / /  
 . , , . , .166-

69275 / / / 12\_ /  
 / / / 1986 /  
 . , , . , .34

69281 12\_ / / / / /  
 / 1969 / . , , ,  
 . , .27

69296 / / / 12\_ /  
 1966 / . , , . , .3-7

69320 12\_ / / / / /  
 1979 / . , , - ,  
 .1-3

70126 / / 6\_ / / /  
 424 / / / / /  
 . , , . , .64

70139 / / 6\_ / / /  
 75 / / / / /  
 . , , . , .16

71232 / / / 12\_ /  
 116 / / / 2004 /  
 . , , . , .44





77349		/	/	11 /	/	/	.
	10_	117,9 /	1960 /	.	,		
77358		/	/	15 /	/	/	.
	10_	22,3 /	1985 /	.	,		
77368		/	/	10_	/	/	.
	1985 /	7 /	33,5 /	,	,	.	
77376		/	/	6 /	/	/	.
	10_	21,9 /	1954 /	.	,		
		.142,					
77370		/	/	12 /	10 /	/	.
	10_	/	.	,	,	.	
77371		/	/	8 /	2 /	/	.
	10_	/	.	,	,	.	
77458		/	/	27 /	/	/	.
	10_	1976 /	.	,	,		
77421	10_	/	80 /	/	/	/	.
	1966 /	.	,	,	.		
77427		/	/	16 /	/	/	.
	10_	1988 /	.	,	,		
77430		/	/	23 /	/	/	.
	10_	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 / / / /  
.3-

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

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

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

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

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	2012 /	. /	598 /	6_	/	
84422	2012 /	/	353,8 /	10_	56	
	.6,	- VI	,	,	,	
86339	/	. /	233 /	23_	/	
86353	/	. /	334 /	23_	/	
86387	/	. /	690 /	23_	/	
86396	/	. /	617 /	23_	/	
86417	/	. /	709 /	23_	/	
86423	/	. /	175 /	23_	/	
86436	/	. /	250 /	23_	/	

86440	.	./	120 /	/	23_	/	.
86442	.	./	492 /	/	23_	/	.
86468	.	./	200 /	/	23_	/	.
86473	.	./	227 /	/	23_	/	.
86476	.	./	560 /	/	23_	/	.
86485	.	./	163 /	/	23_	/	.
86492	.	./	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		.	/	/	23_	.
	/	.	101/	/	/	.
87310		.	/	/	23_	.
	/	.	140/	/	/	.
87315		.	/	/	23_	.
	/	.	143/	/	/	.
87329		.	/	/	23_	.
	/	.	624/	/	/	.
87330		.	/	/	23_	.
	/	.	279/	/	/	.
87354		.	/	/	23_	.
	/	.	422/	/	/	.
	18	.				.4,
87395		.	/	/	23_	.
	/	.	274/	/	/	.65,
	4	.				
87410		.	/	/	23_	.
	/	.	198/	/	/	1-
87432		.	/	/	23_	.
	/	.	550/	/	/	.
87436		.	/	/	23_	.
	/	.	370/	/	/	.
87826		.	. II /	/	6_	.
	2012 /	.	588,9 /	/	/	.
89121		.	. VIII /	/	" "	.
	6_	.	/	52 /	/	.
	/	.	/	.	.	.
	, .2	.				.

89126

.V / / 2\_ " "  
/ 42,1 / / /  
2011 / . , , . , .2

90476

/ / 6\_  
. / 290 / / /  
2013 / . , , .

90479

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

89791

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

80974

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

91799

.VI / /  
6\_ . / 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		/	/	/	12_	/		3
	05-050398 /	.	,	.	.	, .2		
97781		/	/	/	12_	/		22
		.	,	.	.	, .23		

97775

/ /

/ /

12\_ /

18

99780

2" (

.I) /

/ /

6\_ /

2013 /

. /

284 /

, .4

/

, .26

99802

, 945

6\_ /

2013 /

-

"

. III /

/

334,56 /

99808

6\_ /

2013 /

. /

. I /

/

387,6 /

/

, 4-4 , 6-6 ,

. 110-116 ( )

99810

6\_ /

2013 /

. /

. I /

/

668,1 /

/

96995

2004 /

/ /

/ /

12\_ /

, .50-52

99830

6\_ /

2013 /

. /

. I /

/

/

, .84-118 ,

100084

6\_ /

2013 /

. /

. III /

/

80,58 /

/

, .57-63, ( . . , .36)

99656

23\_ /

2014 /

. /

(

) /

/

616 /

/

, .22

129

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

5-17 , 10-4-18 / / 12\_ 10-20,  
1988 / 4822 / / /  
10-20, 5-17 , 10-4-18

107289

12\_ / / / /  
1993 / 3629 / / /  
id 6416,  
26.12.2014

106440

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

107188

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

107995

6\_ ( ) / / / " "  
/ / 182 / / /  
2015 / . , , .

108106

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

108209

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

108225

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

77903

19\_ "XIV" / / / " "  
/ - / / 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

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

111122

(1 )  
/ / 23\_ - 22  
/ / 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_ /	
	134 / 2015 /	
	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

. / 38,1 / -70(1) / / 10\_ /  
2013 / . , , . ,

112385

20 / / / / 3\_ / / / 123  
2015 / . , , .

113909

10\_ / / / / " "  
2015 / . , , .

114031

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

114113

12\_ 4-29 / . 529 / , 42 / / /  
1975 / / . , , 4-29  
, 42

114202

1991 / / 414 / / / / 12\_  
. , , -

114275

12\_ 1-20 / . 567 / , 15-21 / / /  
1971 / / . , , 1-20  
, 15-21

114458

83 / / / / 12\_ / /  
. , , - , .86-96

115399

12\_ / / / 31 / / / /  
1990 / . , ,  
, .36

115902

10\_ / / / / " "  
2014 / . , ,

112195	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112196	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112200	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112207	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112208	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112246	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112252	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
112238	/	/	/	2016 /	/	/	"	-	"
116509	12_ /	5-15-2 /	1987 /	201 /	29-33 /	201 /			
116514	12_ /	5-28-6 /	1989 /	35 /	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_ /	10-4-10 /	169 /	, 29-29 /	/	
116699	1989 /	199 /	, 73 /	/ /	12_ /	, .73,	
115975	2015 /	.16	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\_ / ,48 / /  
 2005 / / 43 / / /  
 ,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 / . , , /  
, 17

117346 12\_ / ,51 / /  
2001 / . , , /  
, 51

117348 12\_ 6-31 . ,18 / /  
1990 / . , , 6-31 /  
, 18

117411 12\_ - ,162 / /  
1993 / . , , /  
- , 162

117416 / ,141 / / 12\_  
1976 / . , , /  
, 141

117431 12\_ 3-41-4 . ,23-29 / /  
1965 / . , , 3-41-4 /  
, 23-29

117441 12\_ 1-61 - / /  
1976 / . , , /  
1-61 -

117467 / ,136 / / 12\_  
1961 / . , , / /  
, 136

117477 12\_ ,188 / /  
1980 / . , , / /  
, 188

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

86277  
. / / 23\_  
/ . ./ 184,6 / / /  
/ . , , .

121341  
/ / 23\_ -  
1130 / / / 2016 / . /  
. , , .



121345

23\_ / / / 2017 / .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			-		10_	/
	1945 /	/	553 /	/		/
79197			-		126 /	/ /
	10_	/	1945 /	.	,	,
124398			-		655,96 /	/
	/	23_		2016 /	.	/
	/	)	,	,	,	(
125148		/	/	10_		/
	64 /	/	/	2018 /	,	.10
125149	"	"	/	84 /	/	10_
	2018 /	.	,	,	,	.43
125150		/	/	10_		/
	2018 /	.	41 /	/	,	.43
125160				274 /	/	/
	13_	/	1994 /	.	,	,
	.	,	.99			
125130			(		476 /	/
	/	23_		2019 /	.	/
	/	/	,	,	,	.
125503		58		/	/	/
	19_	/	1978 /	.		/
126148		9-11-1	.	,	18 /	/
	12_	/	236 /	/		/
	9-11-1	.	1996 /	.	,	,
			, 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	.	.	/	/	23_	
	/	.	518 /	/	/	/
87139	.	.	/	/	23_	
	/	.	4415 /	/	/	/
87429	.	.	/	/	23_	
	/	.	2150 /	/	/	/
86342	.	.	/	/	23_	
	/	.	730 /	/	/	1-
140172	.	.	/	/	23_	
	.	.	/	/	/	/
	.	.	,	,	,	(. 187-201)
140232	10_		-	/	/	10
	/		2020 /	90 /	/	/
	.	.301		.	,	,
145011	12_		(	217 /	/	/
	/		2021 /	.	,	,
	.	.3				
87439	.	.	/	/	23_	11
	/	.	372 /	/	/	/
	11	.	,	,	.	, .1,
87347	.	.	/	/	23_	12
	/	.	296 /	/	/	/
	.115,	12	,	,	.	,
87359	.	.	/	/	23_	22
	/	.	247 /	/	/	/
	22	.	,	,	.	, .23,
87358	.	.	/	/	23_	21
	/	.	194 /	/	/	/
	21	.	,	,	.	, .40,

146781

- / 10-14-2  
12\_  
1835 /  
2020 /

87361

23\_  
271 /  
24  
.9,

147208

2\_  
6

148022

10\_  
1945 /  
23 /

148023

2\_  
1945 /  
9 /

148331

48 /  
10\_  
1990 /  
1-

110619

23\_  
2015 /  
.10-12

150031

10-14-1  
12\_  
8 /

82855

23\_  
2012 /  
.1

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 /	" "



173261 - / / 2\_ - 114

/ 164 / /

173546 10\_ - / / -

2023 / 2305 / /

174179 12\_ / 59 / /

1-29-3 / 1976 / , 49-51

174183 12\_ / 97 / /

2003 / 11-10 , 7

174414 12\_ / 107 / /

1985 / 8-12 -6 , 43

174416 12\_ / 30 / /

9-14-4 / 1993 / 9-14-4-1

174417 12\_ / 244 / /

2007 / 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\_ 1995 / . , , /  
. , .53

69326  
/ / / / 12\_  
/ / / / /  
1976 / . , , . , .10-20

69328  
12\_ / / / 1,2 / /  
/ / 1996 / . , ,  
. , .108,110

69329  
12\_ / / / / /  
/ / / / / 1812 , .49-53

69667  
/ / / 12\_ /  
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\_ / 1990 / 10 / /  
/ 38 . . , ,

77477 / / / .  
10\_ / 1985 / 6 / /

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 / /  
. , " 2011 / 6 ( ,29)" - ,

82605 . II / /  
6\_ / / 2011 / . / 132 /  
. , ,7" - , " 7

82884 . IV / / 6\_  
2011 / . / 192 / / /  
, , . , .106

83146 . III / / 6\_  
2011 / . / 456 / / /  
" 28 . " - , , . ,

83360 .VIII / / 12\_ /  
186,2 / / / 2011 /  
VIII , , . . , .35, -

83983 . III / / 6\_  
2012 / ./ 635,1 / / /  
," 26 ( . , 156)" -

83985 . II / / 6\_  
2012 / ./ 50,5 / / /  
" . 42" -

84430 250 " " / 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	.	./	485 /	/	23_	/	.
86770	.	./	482 /	/	23_	/	.
86771	.	./	386 /	/	23_	/	.
86804	.	./	654 /	/	23_	/	.
86819	.	./	80 /	/	23_	/	.
86840	.	./	281 /	/	23_	/	.
86845	.	./	371 /	/	23_	/	.
86897	.	./	510 /	/	23_	/	.
86900	.	./	121 /	/	23_	/	.
86976	.	./	170 /	/	23_	/	.
86981	.	./	100 /	/	23_	/	.
87089	.	./	246 /	/	23_	/	.
87092	.	./	120 /	/	23_	/	.

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	.	.	./	/	23_	.
	/	.	560 /	/	/	.
87237	.	.	./	/	23_	.
	/	.	283 /	/	/	.
87260	.	.	./	/	23_	.
	/	.	400 /	/	/	.
87271	.	.	./	/	23_	.
	/	.	335 /	/	/	.
87285	.	.	./	/	23_	.
	/	.	961 /	/	/	.
87304	.	.	./	/	23_	.
	/	.	280 /	/	/	.
87321	.	.	./	/	23_	.
	/	.	322 /	/	/	.
87327	.	.	./	/	23_	.
	/	.	518 /	/	/	.
87339	.	.	./	/	23_	.
	/	.	259 /	/	/	.
87355	.	.	./	/	23_	.
	/	.	266 /	/	/	.
	19	.	.	.	.	.11,
87401	.	.	./	/	23_	.
	/	.	260 /	/	/	.
	.147,	50	.	.	.	.
87407	.	.	./	/	23_	.
	/	.	173 /	/	/	.
	-	3	.	.	.	.9,



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



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 ( ) / / 6\_ / 2014 / / 155,8 / 129 , , , , .22

99657 ( )/ / 129  
10\_ / 299 / /  
/ / 2014 /  
. , .22

104434 " "  
.1/ / 10\_ / /  
1734,6 / / 2011 / /  
(" " )

106289 / 23\_ / 140 /  
/ / 2015 /  
. , .48

99090 147 / / 12\_  
/ / /  
2012 / 685 / / 147

105459 ( )/ / 1  
10\_ / 375 / /  
. , .34 2014 /

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 /

106444

( ) / / 56  
/ 2\_ / 50 /  
/ / 2015 /

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

( (2 ) / " "  
/ 23\_ / . / 748 /  
2016 /

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\_ ( ) / /  
/ 2016 / 27 / /  
. , ,

117281 12\_ 6-16 . ,4 / /  
/ 1091 / / /  
1989 / . , , 6-16 /  
. ,4

117286 12\_ 9-11-1 . . ,60 / /  
/ 1982 / . /  
9-11-1 . . ,60 , ,

117353 12\_ 9-5 . ,46-46 / /  
/ 1985 / 98 / /  
9-5 . ,46-46 . , ,

117354 12\_ 9-1-17-3 . . ,12 / /  
/ 1994 / 54 / /  
9-1-17-3 . ,12 . , ,

117412 12\_ ,35 / /  
/ 1992 / 969 / / /  
,35 . , ,

117414 12\_ ,80 / /  
/ 1967 / 102 / / /  
,80 . , ,

117437 1993 / / 94 / ,3 / / 12\_  
. , , / /

117439 12\_ 9-1-1-7 - / /  
/ 1993 / 126 / /  
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 /	/	/	3901 /	6-13	
		1976 /						
		20						
117877		/	/	2_		2016 /		/
	117 /	/	/	/				
	137							
117878		/	/	19_		- /		
	2016 /	/	286 /	/				
	, 137							
117959		/	/	12_		-	101	
		/	/	/				
								.27
118335	/	10_		/		5523 /		/
	/	/	2014 /					
118508	2015 /	/	730 /	/	23_	/		
120185		/	/	23_		-	" "	/
	1418 /	/	/	/	2017 /			
86671		/	1907,4 /	/	23_	/		
	/							
86704		/	5841,18 /	/	23_	/		
	/							
								/ 60,62,64,68-72,72 ,74-
								84,86-96, 98-108,110-116,118-128,130-144,146-156,158-162,164-
								172;
								, 75,77,79,81
87126		/	1495 /	/	23_	/		
	/							

86303

. / / 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_	/
125180	1975 /	.	/	56 /	/	10_	/
							.22
125181	1994 /	.	/	442 /	/	2_	/
							.99
125188	1994 /	.	/	244 /	/	10_	/
		.99					
125534	19_	"	"	1975 /	/	/	/
126118				12_	/	14 /	
				1997 /			
							.59-63
126136	12_	-	/	62 /	/	/	
	ID 5109	.		1998 /			
				, 30			

126138	12_ / , .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_ / / 74 /	
	2020 /	
137888	( ) / /	48
	/ 10_ / / 267 / /	
	2020 /	
139433	- / / /	59
	2019 / . , , . , .32	
139767	10_ / / /	78
	411 / / /	
140194	19_ /	10
	2020 / / 379 / / /	
	. , , . , .301	
140237	10_ / / /	10
	2020 / / 940 / / /	
	. , , . , .301	
145013	( ) / / 2_ / /	
	65 / ) / / / 2021 / /	
	. , , . , .3	
97755	12_ / / /	131
	12_ / / / /	
	. , , . , .23	
144780	12_ / / /	
	12_ / / / 358 / / /	
	. , , . , .18	
86762	23_ / /	
	1455,34 / / /	
	1455,34 / / /	
147160	( ) / / 10_ /	11
	2019 / / / / /	
	. , , . , .1	

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 / / / , .7

69246

/ / / / / 12\_ / /  
/ / / / / , .55

69262

/ / / / / 12\_ / /  
/ / / / / ,

69263

/ / / 12\_ / /  
/ / / 1997 / /  
. , , . , .108

69271  
12\_ / 1986 / / / / /  
. , .30-38

69293  
12\_ / 1965 / / / / /  
. .- . , .12-16

69313  
12\_ 1, 2. / / / / /  
1992 / , , , .  
. , .67

69318  
1999 / / 40 / , 8 / / 12\_  
. , , , , 8

70131  
55 / / 6\_ / / / / /  
. , , , , .34

70135  
367 / / 6\_ / / / / /  
. , , , , .116, . ,  
.207

74649  
2009 / . / 618,8 / / 23\_  
. , , , /

74667  
2008 / / 6\_ / / 2009 / /  
. , , , ,

75414  
2009 / . / 207,4 / / 6\_  
. , , , , .127

75685  
10\_ / / 48 " " .  
/ 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_	19,6 /	1945 /	11 /
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

/ / 10\_ / -  
/ 536,8 / / /  
" " . , .3,

72749

/ 2\_ /  
/ 2634,4 / /  
1969 / . , .  
.3 , , 25

71903

12\_ / / / /  
/ 1988 / . " " , ,  
. , .22 , " "

4102

/ / 12\_ /  
/ 149,37 / / /  
. , - , .1

82274

. III / /  
6\_ / . / 652 /  
/ 2011 /

82277

. I / /  
6\_ / . / 87,2 /  
/ 2011 /  
. , .3, - I,  
. 19

82286

. I / /  
6\_ / . / 2215 /  
/ 2011 /  
. , , .

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_	/ / 231 / /
	.	, .20 2013 / , ,
94357		. V / / 6_
	2013 /	. / 321 / / /
	.11	, , . ,
94359		. I / / 6_
	2013 /	. / 663,2 / / /
	.2	, , . . ,

94427

.I/ / 6\_  
213,18 / / /  
2013 / . / , .15

94505

.LXIX / / /  
96,6 / / / /  
.24-26

94510

.LXXI / / 12\_  
/ / / / /  
.24-26

87390

.VII. / / 32  
23\_ / / / 430 / /  
.6, 32

96781

.I/ / 6\_  
68,34 / / /  
2013 / . / , .2

97586

/ / 2\_ 5  
405,6 / / /

96994

.171 43  
12\_ / / / / / / / /

99818

.I  
" " "  
82,62 / / 6\_ / /  
2013 / /  
.61-63,

99819

" "  
I/ / 6\_ / /  
837,4 / / / 2013 / /  
. ( 86-88  
130)

99822

"  
.21",  
.III / / 6\_  
58,14 / / /  
2013 / . / , .21

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 / . / 465 / / / 6\_ / /  
113 , , . . , .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 / / / 2014 / . /  
. , , .

106784

"/ / 6\_ " / 2014 / . /  
184,4 / / / 2014 / . /  
. , , .5

106786

"/ / 6\_ " / 2014 / . /  
240 / / / 2014 / . /  
. , , .52

106819

"/ / 6\_ " / 2014 / . /  
155,7 / / / 2014 / . /  
. , , .

106824

"/ / 6\_ " / 2014 / . /  
2432,3 / / / 2014 / . /  
. , , .

107130

" " " " " "  
3\_ " " " / /  
2014 / / 1257 / / / /  
. , -

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

77902

"XIII" / / / " "  
12\_ / 223 / / /  
.74, - XIII

108605

- / 622 / / 51  
/ 10\_ / 2015 / .91

108617

- / 109 / / 51  
/ 2\_ / 2015 / .91

106681

" / / 10\_  
, 6-8. / 98 / / / .6-8  
2015 /

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\_ /

4947

435 / / 10\_ / 1945 /

4965

251 / / 10\_ / 1945 /

4967

284 / / 10\_ / 1945 /

4972

/ / 384 / / 10\_ /

5048

1407 / / 10\_ / 1945 /

5064

, 2003 / / 10\_ / 35 ./ 1945 /

5074

576 / / 10\_ / 1945 /



5088

1381 / / 10\_ / 1945 / /

5095

4131 / / 10\_ / 1945 / /

5104

277 / / 10\_ / 1945 / /

5115

571 / / 10\_ / 1945 / /

71381

2689 / / 10\_ / 1975 / /  
, .17-27,29-37, 55-  
65,79-89,97-107,109-111,141-149,161-169;  
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 /

110256

2013 / - / 37 / -50(6) / / 10\_ /

4695

1111 / / 10\_ / 1976 /

110620

/ / 23\_ / ( ) / 31 / 2015 /

110621

366 / / / 23\_ / 2015 /

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_	/		/			
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								
	740 /	/	23_ /		2015 /	.	/	
					(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\_ / 1985 / 6 / /  
7-4-14 . , 2-20 , ,

116982 , 62 / / 12\_

1982 / / 46 / / /  
, , , 62

117009 7-4-32 / /

12\_ / 1991 / 57 / / /  
, , 7-4-32

117019 , 44 / /

12\_ / 12 / / /  
1980 / , ,  
, 44

117059 - / / -

19\_ - 2015 / 20 / /  
/ , .29 , ,

117161 3-47-4 . , 103 / /

12\_ / 1970 / 786 / / /  
, 103 , , 3-47-4

117164 4-29 . , 108 / /

12\_ / 1978 / 916 / / /  
, 108 , , 4-29

117172 4-14 . , 29-47 / /

12\_ / 1976 / 72 / / /  
4-14 . , 29-47 , ,

117177 3-47-2 . , 11-13 / /

12\_ / 1985 / 17 / / /  
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 . 4 / /  
1984 / 59 / / /  
4 1-14

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 12\_ / 115 / / /  
 . 1962 / . / 721 / / /  
 115

117660 12\_ ( / 2-13 / / /  
 1964 / . / 2766 / / /  
 2-13

117692 12\_ 3-23 - , 60-74 / /  
 / 1977 / 395 / /  
 3-23 - , 60-74

117875 / / / 3\_ / 1336 /  
 / / / 2016 /  
 137 . , , . ,

117880 ( ) " 27  
 , 24 " / / 13 12\_  
 , 16 . / 344 / / /  
 2013 / . / , , - , .24,  
 , 16

119761 " " / / 12\_  
 / 763 / / /  
 1982 / . / , , " "

119762 " " / / 12\_  
 / 863 / / /  
 1980 / . / , " "

116809 12\_ / - / / /  
 / 2008 / . 95 / / /  
 . , .64

72633 / 6\_  
 / 240 / / /  
 2009 / . / . , , . , .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\_ - / /  
 . , , . .

121348  
 370 / / / 23\_ - / /  
 . , , . . , ( . . .  
 . . . )

122641  
 6 / / 23\_ - / /  
 / . . / 315 / / /  
 , , . . , -

106684  
 " / / / 23\_ - / /  
 268 / / / 2014 /  
 . , , . .

121260  
 12\_ / / / - / / /  
 / 2015 / . / /  
 -9-11-3 .1 . , ,

74562  
 12\_ ( / 700 / ) / / " "  
 1984 / 238532, / /  
 , . ,

79200  
 10\_ - / / / /  
 / 1945 / 882 / / /  
 . , ,

79213 - / /  
10\_ / 222 / /  
. . . 1945 / . , ,

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, .23

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 /	.	( 3,	)	.	.5	
137892	10_		/	/	/	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

120 / / 2\_ /  
/ / / /  
. , , - , .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\_ - / /  
/ 2021 / 253 / /  
. , ,

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_	( / ) /	" "	
	/	2017 /	283 /	/	
			.	, ,	
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  
, 101

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