

**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ДОКУМЕНТАЦИЮ  
ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**  
утвержденную постановлением администрации Добрянского муниципального  
района от 14.02.2018г №146

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**  
деревни Залесная  
Краснослудского сельского поселения  
Добрянского муниципального района Пермского края

**1129-ПМТ.ОЧ**

**Том.III**

**Основная часть  
проекта межевания территории**

**Таблицу.2 ВЕДОМОСТЬ ВНОВЬ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
изложить в новой редакции**

№ п/п	Кадастровый номер, адресный ориентир земельного участка / квартала по данным ГКН из площади которого образуются зем. участки (части зем. участка)	Категория / вид разрешенного использования земельного участка по данным ГКН	Условное обозначение образуемого земельного участка / части земельного участка	Код классификатора видов разрешенного использования образуемого зем. участка / части зем. участка	Площадь, кв.м.		Правообладатель
					образуемая	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	59:18:0400101 / Пермский край, Добрянский район, с/п Краснослудское, д. Залесная	Земли населенных пунктов	:3У1	Ведение личного подсобного хозяйства	1 747		
2			:3У2		2 975		
3			:3У3		1 428		
4			:3У4		2 685		
5			:3У5	Индивидуальное жилищное строительство	2 583		
6			:3У6	Под домами индивидуальной жилой застройки (для размещения жилого дома)	1125		
7			:3У7		1117		
8			:3У8		для ведения личного подсобного хозяйства		
9			:3У9	1 738			
10			:3У10	4 044			
11			:3У11	1 567			
12			:3У12	1 680			
13			:3У13	1 560			
14			:3У14	2 017			
16			:3У16	1 475			
17			:3У17	2 409			
18			:3У18	для садоводства и огородничества			
19			:3У19	для ведения личного подсобного хозяйства	1 838		
20			:3У20		2 042		
21			:3У21		3 109		
22			:3У22		1 928		
23			:3У23		2120		
24			:3У24		1 361		
25			:3У25		3 045		
26			:3У26		3 990		
27			:3У27		2 436		

28	:ЗУ28		3 060
29	:ЗУ29		2 674
30	:ЗУ30	для ведения личного подсобного хозяйства	2 300
31	:ЗУ31	для садоводства и огородничества	1 363
32	:ЗУ32	для ведения личного подсобного хозяйства	1 713
33	:ЗУ33		979
34	:ЗУ34		1 307
35	:ЗУ35		1 747
36	:ЗУ36		2 474
37	:ЗУ37		1 122
38	:ЗУ38		2 791
39	:ЗУ39		3 445
40	:ЗУ40		1 008
41	:ЗУ41		2 090
42	:ЗУ42		1 379
43	:ЗУ43		826
44	:ЗУ44		966
45	:ЗУ45		833
46	:ЗУ46		3847
47	:ЗУ47	для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений	8899
48	:ЗУ48	для ведения личного подсобного хозяйства	1299
49	:ЗУ49		1200
50	:ЗУ50		1 009
51	:ЗУ51		2272
52	:ЗУ52	индивидуальные жилые дома с приусадебными участками	3 258
53	:ЗУ53	для ведения личного подсобного хозяйства	3208
54	:ЗУ54		745
55	:ЗУ55		1897
56	:ЗУ56	для размещения существующего магазина	900
57	:ЗУ57	для ведения личного подсобного хозяйства	1155
58	:ЗУ58	для индивидуального жилищного строительства	1506
59	:ЗУ59	для ведения личного подсобного хозяйства	3725
60	:ЗУ60		1579
61	:ЗУ61	для садоводства	1030
62	:ЗУ62	для ведения личного подсобного хозяйства	1328
63	:ЗУ63	для размещения объектов здравоохранения (размещение здания фельдшерско-окушерского пункта)	714

64	:ЗУ64	под домами индивидуальной жилой застройки (для размещения, обслуживания квартиры №1 и приквартирного участка)	1759
65	:ЗУ65	личное подсобное хозяйство	1 415
66	:ЗУ66	под домами индивидуальной жилой застройки	2107
67	:ЗУ67	для индивидуального жилищного строительства	800
68	:ЗУ68	для садоводства	822
69	:ЗУ69	для ведения садоводства	692
70	:ЗУ70	для ведения личного подсобного хозяйства	1893
71	:ЗУ71	Индивидуальное жилищное строительство	3281
72	:ЗУ72	для ведения личного подсобного хозяйства	1705
73	:ЗУ73		2041
74	:ЗУ74		1595
75	:ЗУ75		2486
76	:ЗУ76	для садоводства	2044
77	:ЗУ77	для садоводства и огородничества	1173
78	:ЗУ78	для ведения личного подсобного хозяйства	1781
79	:ЗУ79		1907
80	:ЗУ80		961
81	:ЗУ81	индивидуальные жилые дома с приусадебными участками	1594
82	:ЗУ82	для садоводства	1407
83	:ЗУ83	для ведения личного подсобного хозяйства	765
84	:ЗУ84		775
85	:ЗУ85	для садоводства	1322
86	:ЗУ86	под домами индивидуальной жилой застройки	1966
87	:ЗУ87	под домами индивидуальной жилой застройки	1257
88	:ЗУ88	индивидуальные жилые дома с приусадебными участками	822
89	:ЗУ89	для индивидуального жилищного строительства	2515
90	:ЗУ90	для садоводства	2637
91	:ЗУ91		2629
92	:ЗУ92	для ведения личного подсобного хозяйства	2883
93	:ЗУ93		2007
94	:ЗУ94		2472
95	:ЗУ95		2835
96	:ЗУ96		2008

97	:ЗУ97		1269
98	:ЗУ98		1982
99	:ЗУ99	под домами индивидуальной жилой застройки (для размещения жилого дома)	1620
100	:ЗУ100	для ведения личного подсобного хозяйства	1805
101	:ЗУ101		2860
102	:ЗУ102		1680
103	:ЗУ103	для объектов жилой застройки(размещения, обслуживания, эксплуатации квартиры №1 и приквартирного участка)	1691
104	:ЗУ104	для ведения личного подсобного хозяйства	1778
105	:ЗУ105	для огородничества	1326
106	:ЗУ106	для ведения садоводства	1301
107	:ЗУ107	для организации коневодческого хозяйства	168246
108	:ЗУ108	для ведения личного подсобного хозяйства	5044
109	:ЗУ109	индивидуальные жилые дома с приусадебными участками	2181
111	:ЗУ111	для ведения личного подсобного хозяйства	1040
112	:ЗУ112		3476
113	:ЗУ113		2953
114	:ЗУ114	индивидуальные жилые дома с приусадебными участками	1239
115	:ЗУ115		819
116	:ЗУ116		1794
117	:ЗУ117	для ведения личного подсобного хозяйства	1781
118	:ЗУ118		1651
119	:ЗУ119		752
120	:ЗУ120		1036
121	:ЗУ121	для личного подсобного хозяйства	2678
122	:ЗУ122	для ведения садоводства и огородничества	1597
123	:ЗУ123	индивидуальные жилые дома с приусадебными участками	902
124	:ЗУ124	для ведения личного подсобного хозяйства	2134
125	:ЗУ125		3505
126	:ЗУ126		3499
127	:ЗУ127	для индивидуального жилищного строительства	811
128	:ЗУ128		1195
129	:ЗУ129		1646
130	:ЗУ130		1316
131	:ЗУ131	для ведения личного подсобного хозяйства	1617

132	:ЗУ132	для индивидуального жилищного строительства	2098
133	:ЗУ133	для ведения личного подсобного хозяйства	3246
134	:ЗУ134	для садоводства	2645
135	:ЗУ135	для ведения личного подсобного хозяйства	1277
136	:ЗУ136		1461
137	:ЗУ137		1440
138	:ЗУ138	индивидуальные жилые дома	1914
139	:ЗУ139		2070
140	:ЗУ140	для ведения личного подсобного хозяйства	2665
141	:ЗУ141	индивидуальные жилые дома с приусадебными участками	1744
142	:ЗУ142	для ведения личного подсобного хозяйства	2641
143	:ЗУ143	индивидуальные жилые дома с приусадебными участками	1519
144	:ЗУ144		2095
145	:ЗУ145		1379
146	:ЗУ146		983
147	:ЗУ147		678
148	:ЗУ148	Индивидуальное жилищное строительство	1006
149	:ЗУ149	для ведения личного подсобного хозяйства	1698
150	:ЗУ150	для индивидуального жилищного строительства	1032
151	:ЗУ151	для огородничества	1666
152	:ЗУ152	для ведения личного подсобного хозяйства	2253
153	:ЗУ153		2459
154	:ЗУ154		2596
155	:ЗУ155		1038
156	:ЗУ156		1847
157	:ЗУ157		603
158	:ЗУ158		для ведения садоводства и огородничества
159	:ЗУ159	для ведения личного подсобного хозяйства	1627
160	:ЗУ160		1736
161	:ЗУ161		1848
162	:ЗУ162		1597
163	:ЗУ163		2530
164	:ЗУ164		1685
165	:ЗУ165		592
166	:ЗУ166		1301
167	:ЗУ167		910
168	:ЗУ168	1914	

В таблице.4 ВЕДОМОСТЬ ВНОВЬ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ (ТЕРРИТОРИИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В ГРАНИЦАХ КВАРТАЛОВ)

ПОЗИЦИИ:

18	59:18:0400101 / Российская Федерация, Пермский край, Добрянский район, с/п Краснослудское, д. Залесная	Земли населенных пунктов	:ЗУ165(18)	Земельные участки (территории) общего пользования, код 12.0	178		Земли гос собственности
39			:ЗУ165(39)		576		

ИСКЛЮЧИТЬ

Позицию:

18	59:18:0400101 / Российская Федерация, Пермский край, Добрянский район, с/п Краснослудское, д. Залесная	Земли населенных пунктов	:ЗУ165(19)	Земельные участки (территории) общего пользования, код 12.0	693		Земли гос собственности
----	---	--------------------------	------------	---	-----	--	-------------------------

изложить в новой редакции

18	59:18:0400101 / Российская Федерация, Пермский край, Добрянский район, с/п Краснослудское, д. Залесная	Земли населенных пунктов	:ЗУ165(19)	Земельные участки (территории) общего пользования, код 12.0	312		Земли гос собственности
----	---	--------------------------	------------	---	-----	--	-------------------------

Таблицу 5 Ведомость координат характерных поворотных точек границ образуемых земельных участков территории общего пользования в границах кварталов изложить в новой редакции:

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:ЗУ165(1)		
2845	537802,8	2241429
2844	537830,6	2241439
86У	537855,5	2241447
85У	537852,5	2241454
717	537847,7	2241453
727	537820,4	2241443
1187	537806,6	2241439
1197	537789,4	2241433
1198	537737,1	2241417
1202	537720,5	2241412
1469	537701,4	2241409
1840	537678	2241403
1089	537674,8	2241411
1088	537667,3	2241403
1087	537658,6	2241400
1274	537650,3	2241398
1273	537635,8	2241402
1272	537621,6	2241419
2328	537611,3	2241413
2330	537569,8	2241447
82У	537564,9	2241450
2631	537568,4	2241443
2635	537532,1	2241434

1576	537517,6	2241421
1575	537505,9	2241389
1574	537523,3	2241340
91Y	537509,5	2241338
90Y	537497	2241320
19Y	537516,5	2241312
432Y	537521,9	2241314
1147	537553,5	2241288
1635	537565,1	2241291
1634	537577,7	2241292
1633	537588,8	2241291
1632	537592	2241290
1620	537582,7	2241305
1619	537583,4	2241297
1627	537580,7	2241298
1626	537566,4	2241302
1625	537545,4	2241310
1624	537540,7	2241313
1623	537544	2241319
1622	537565,8	2241311
25Y	537578	2241306
24Y	537601	2241324
433Y	537610,9	2241307
23Y	537620,9	2241290
89Y	537623,1	2241292
879	537628,5	2241295
878	537621,8	2241311
877	537619,8	2241310
876	537611,9	2241327
875	537607,4	2241336
874	537615,7	2241363
873	537620,2	2241371
872	537629,7	2241378
434Y	537628	2241382
1402	537654	2241389
694	537686	2241400
693	537717,3	2241407
1803	537747,6	2241415
435Y	537773,8	2241423
2845	537802,8	2241429
:3Y165(2)		
436Y	537692,5	2241243
2559	537689,6	2241253
437Y	537687,6	2241260
2574	537681,2	2241261
2573	537672,9	2241267
2572	537657,6	2241279
2571	537652,9	2241291
303Y	537652,5	2241291
304Y	537636,6	2241285
588	537636,8	2241285
587	537653	2241276
586	537655,8	2241272
585	537686,4	2241240
436Y	537692,5	2241243
:3Y165(3)		
282	537455,3	2240874
1496	537451,9	2240891
580	537443,2	2240889
283	537447,3	2240872
282	537455,3	2240874
:3Y165(4)		
2201	537508,9	2240769
2202	537504,5	2240776
438Y	537503,8	2240782
1883	537479	2240780
1882	537475,8	2240780
2503	537475,7	2240760
2502	537498,3	2240766
2201	537508,9	2240769
:3Y165(5)		
3122	537593,6	2240747
2721	537590,7	2240752



1927	537589	2240755
1930	537588,5	2240756
3123	537560,2	2240738
3122	537593,6	2240747
3122	537593,6	2240747
:3Y165(6)		
3114	537695,7	2240786
2715	537693,4	2240791
2714	537718,4	2240802
154Y	537719,6	2240803
153Y	537718,4	2240805
152Y	537713,7	2240825
151Y	537708,1	2240842
439Y	537698,9	2240837
440Y	537711,7	2240804
441Y	537699,4	2240799
3071	537698,8	2240801
442Y	537691,7	2240796
443Y	537692,8	2240792
444Y	537679,2	2240784
3113	537680,8	2240780
3114	537695,7	2240786
6.1		
2032	537685,6	2240771
2033	537685,3	2240771
2034	537685,1	2240771
2035	537685,3	2240771
2032	537685,6	2240771
:3Y165(7)		
445Y	537970,8	2240893
195	537968,5	2240901
194	537983,4	2240944
446Y	537983	2240946
169Y	538014,3	2240954
170Y	538011	2240971
171Y	538014,2	2240985
447Y	538010	2240976
448Y	537982	2240966
449Y	537980,6	2240972
1993	537964,6	2240969
1836	537960,5	2240978
1839	537942,5	2240972
1411	537919	2240966
1427	537883,9	2240955
1426	537881	2240961
1669	537867,5	2240953
2246	537872,1	2240945
2245	537881,2	2240951
2244	537891,3	2240927
2262	537906,5	2240888
2263	537850	2240868
2250	537835,8	2240907
450Y	537826,3	2240924
451Y	537819,6	2240920
452Y	537795	2240912
453Y	537792	2240909
229	537796,8	2240902
228	537761,4	2240887
237	537747,5	2240907
236	537742,2	2240916
177Y	537737,6	2240922
178Y	537697,2	2240891
2460	537710,3	2240851
2459	537723,7	2240855
2458	537727,3	2240855
2457	537729,5	2240852
2456	537730,8	2240851
2455	537733,2	2240850
2454	537735,9	2240850
2453	537756,7	2240854
2452	537762,2	2240856
2451	537763,8	2240855
2450	537767,3	2240853
2449	537769	2240854

2448	537773,9	2240829
2546	537790,4	2240839
2545	537786,6	2240845
2544	537813,1	2240854
2543	537828,6	2240864
454Y	537840,2	2240844
181Y	537886,5	2240870
445Y	537970,8	2240893
2048	537794,5	2240855
2049	537794,2	2240855
2050	537794	2240855
2051	537794,2	2240855
2048	537794,5	2240855
2111	537911,5	2240938
2108	537911,7	2240938
2109	537911,5	2240939
2110	537911,3	2240938
2111	537911,5	2240938
1994	537965,2	2240977
1997	537964,9	2240977
1996	537964,7	2240977
1995	537964,9	2240976
1994	537965,2	2240977
:3Y165(8)		
920	538077,9	2241502
1601	538062,7	2241538
1600	538070,9	2241561
1599	538064,5	2241579
1598	538073,6	2241580
50Y	538068	2241593
2231	537980,7	2241599
2230	537987,5	2241583
2233	537949	2241558
2814	537944,8	2241555
2826	537943,6	2241554
2420	537944,3	2241552
2417	537954,4	2241526
2416	537970,6	2241531
649	537974,5	2241521
648	537992,3	2241527
647	538003,5	2241507
646	538013,4	2241492
881	538041,1	2241498
3078	538064,2	2241508
921	538068,9	2241498
920	538077,9	2241502
:3Y165(9)		
1781	537917,5	2241479
2932	537916,5	2241482
2931	537915,2	2241485
2930	537936,5	2241507
2421	537939,7	2241511
1965	537938,7	2241513
1971	537906	2241499
455Y	537911,9	2241481
1302	537880,5	2241468
1306	537861,6	2241458
1780	537863,3	2241455
1781	537917,5	2241479
:3Y165(10)		
456Y	538208,9	2241318
311Y	538212,2	2241320
457Y	538184,9	2241390
2835	538181,8	2241389
2837	538148,2	2241378
2834	538137,7	2241375
844	538094,9	2241360
850	538064,2	2241351
818	538063,9	2241352
817	538036,9	2241341
1653	538008,2	2241331
1657	537981,9	2241324

775	537980,9	2241326
774	537951,7	2241315
677	537957,1	2241306
676	537981,8	2241321
747	538015,8	2241330
746	538045,9	2241342
31Y	538062,3	2241348
30Y	538063,7	2241344
3084	538070,9	2241346
3083	538094,7	2241354
2995	538097,8	2241356
2990	538110,5	2241360
2989	538125,9	2241366
1483	538129,1	2241367
1482	538148,7	2241372
458Y	538162,6	2241376
1819	538164,2	2241371
1818	538187,3	2241377
1817	538188,4	2241374
1816	538208,3	2241320
456Y	538208,9	2241318
:3Y165(11)		
228Y	538448,3	2241259
229Y	538453	2241266
129	538448,3	2241269
128	538425,3	2241283
52	538422,8	2241283
51	538419,4	2241285
50	538395,2	2241300
49	538377,8	2241312
237Y	538373,2	2241304
2629	538375,3	2241302
2628	538415,5	2241277
4	538417,5	2241276
3	538439	2241264
228Y	538448,3	2241259
:3Y165(12)		
230Y	538485	2241316
231Y	538496,1	2241333
232Y	538489,8	2241395
233Y	538489,5	2241397
459Y	538474,5	2241388
460Y	538484,1	2241382
40	538485,9	2241375
39	538466,8	2241332
461Y	538460,2	2241335
127	538456,7	2241328
126	538478,4	2241320
125	538480,9	2241318
230Y	538485	2241316
:3Y165(13)		
2241	537932,1	2241081
2240	537936,5	2241093
2239	537945,7	2241099
2238	537948	2241096
2237	537951,3	2241097
462Y	537952,8	2241097
1471	537950,1	2241105
463Y	537945,3	2241103
1268	537925,8	2241137
1267	537906,5	2241161
1266	537898,3	2241175
1265	537896,5	2241187
1157	537887,1	2241184
1156	537895,8	2241164
940	537924,1	2241124
939	537931,2	2241114
938	537917,2	2241107
593	537881,7	2241087
605	537873	2241083
604	537872,2	2241085
1441	537842,4	2241077
1440	537841,3	2241080
2377	537816,5	2241070

464Y	537818	2241067
1294	537819,1	2241068
858	537821,8	2241062
857	537852,3	2241077
856	537861,3	2241064
855	537867,9	2241054
854	537871,9	2241047
2409	537909	2241052
2242	537909,7	2241050
2241	537932,1	2241081
:3Y165(14)		
125Y	537445,1	2241117
124Y	537445,9	2241118
123Y	537453,8	2241129
1450	537453,6	2241129
1456	537424,7	2241152
1455	537434	2241171
1454	537447,6	2241191
121Y	537422,7	2241214
1980	537419,8	2241204
1985	537406,4	2241204
1984	537394	2241203
1612	537391	2241203
1616	537378,7	2241194
2260	537347,4	2241168
2259	537342,7	2241160
2258	537344,5	2241141
2257	537348,6	2241130
2256	537355,2	2241123
128Y	537363,5	2241115
2473	537368,6	2241117
1049	537380,1	2241099
1048	537380,9	2241100
1047	537392,5	2241106
339	537406,1	2241118
338	537432,2	2241135
337	537443,6	2241120
125Y	537445,1	2241117
:3Y165(15)		
621	537314,4	2240878
620	537319,1	2240896
1491	537310,1	2240897
1490	537304,3	2240879
621	537314,4	2240878
:3Y165(16)		
632	537342,3	2240891
631	537343,5	2240898
630	537335,4	2240912
629	537323,4	2240923
628	537319,1	2240929
1259	537293,2	2240919
1493	537302,3	2240920
1492	537308,4	2240912
635	537321	2240907
634	537333,8	2240892
633	537339,2	2240890
632	537342,3	2240891
:3Y165(17)		
1853	537229,6	2241125
1852	537252,9	2241160
2497	537251,1	2241171
2496	537248,1	2241188
2372	537238,4	2241210
2283	537202,9	2241175
2282	537217,1	2241161
1159	537207,7	2241143
1158	537227,7	2241127
1162	537201,1	2241098
1161	537197	2241102
1160	537181,2	2241115
2289	537175,3	2241110
2288	537166,3	2241124
2287	537172,9	2241127
2286	537194,9	2241153

2285	537188,2	2241160
2284	537197,2	2241181
2371	537196,9	2241181
465Y	537164	2241191
2150	537109,3	2241238
2156	537099,6	2241222
466Y	537148,9	2241179
467Y	537146,3	2241169
468Y	537140,1	2241164
469Y	537131,9	2241162
470Y	537117,6	2241167
471Y	537105,9	2241182
472Y	537091,3	2241193
2140	537086,5	2241201
2139	537086	2241200
2138	537100,5	2241173
2229	537113,6	2241165
2136	537180,3	2241086
2112	537185,2	2241083
1854	537189	2241079
1853	537229,6	2241125
:3Y165(19)		
396	537323.40	2240923.28
397	537319.13	2240929.46
398	537293.15	2240919.14
399	537302.32	2240919.79
400	537308.35	2240911.99
401	537321.04	2240907.27
:3Y165(20)		
2832	537632,5	2241637
2831	537632,5	2241649
2830	537617,5	2241671
2590	537615	2241667
2589	537628,8	2241648
2588	537628,6	2241635
2832	537632,5	2241637
:3Y165(21)		
1465	537726,3	2241672
1464	537724,4	2241732
476Y	537721,4	2241730
1946	537721,5	2241728
1945	537723,4	2241671
1465	537726,3	2241672
:3Y165(22)		
64Y	537862,7	2241717
477Y	537863,4	2241718
478Y	537863,4	2241721
479Y	537862,2	2241725
480Y	537855,1	2241726
481Y	537850,1	2241735
2922	537846,1	2241738
1618	537845,4	2241737
1617	537849,4	2241713
64Y	537862,7	2241717
:3Y165(23)		
2651	538660,1	2241133
2272	538660,1	2241134
2277	538637,6	2241137
2276	538638,6	2241185
2275	538639,8	2241194
2274	538668,7	2241187
2761	538668,8	2241189
2765	538644,7	2241195
2764	538641,6	2241205
482Y	538647,8	2241223
483Y	538642,1	2241225
2036	538645,6	2241222
2039	538642,1	2241218
2038	538637,8	2241222
484Y	538641,1	2241225
485Y	538635	2241227
2012	538636,6	2241226

2015	538636,4	2241225
2014	538631,4	2241229
2013	538631,7	2241230
486Y	538633,9	2241228
487Y	538634,5	2241231
1169	538598,8	2241246
25	538606,5	2241265
24	538605,9	2241265
1432	538596,9	2241245
1434	538555,5	2241261
1479	538554,9	2241260
1478	538564,6	2241253
1477	538535,7	2241212
2576	538538	2241209
2867	538557,2	2241236
2866	538573,1	2241230
2882	538574,1	2241231
2760	538562,2	2241236
2759	538569,2	2241253
2758	538595,5	2241243
2757	538619,6	2241234
2881	538616,9	2241227
2880	538628,6	2241218
2877	538628,1	2241184
2876	538627,6	2241154
2879	538627,3	2241148
2878	538625,3	2241148
2653	538625,2	2241136
2652	538637,6	2241135
2651	538660,1	2241133
2004	538600,9	2241252
2005	538600,7	2241252
2006	538600,5	2241252
2007	538600,7	2241252
2004	538600,9	2241252
:3Y165(24)		
2662	538660	2241338
1333	538658,7	2241354
1332	538654,4	2241354
1359	538654,7	2241351
1358	538642,8	2241350
1357	538641,6	2241364
1356	538641,4	2241366
1355	538637,4	2241365
1354	538637,7	2241361
1353	538640,1	2241337
2662	538660	2241338
:3Y165(25)		
2647	538782,2	2241362
2646	538774,6	2241414
1733	538784,2	2241416
1732	538780,2	2241418
488Y	538778,9	2241417
489Y	538768,6	2241414
490Y	538757,8	2241414
491Y	538738,3	2241422
1715	538729,8	2241426
1714	538719,7	2241427
1713	538709,4	2241428
1720	538682,5	2241406
1719	538679,4	2241410
1718	538709,7	2241435
492Y	538677,4	2241448
1343	538669,1	2241455
1342	538672,2	2241414
1337	538672,7	2241408
1336	538674,1	2241390
1335	538675,9	2241367
1099	538681,9	2241367
1098	538680,7	2241376

1097	538680,8	2241382
1096	538685,5	2241389
1124	538690,9	2241394
1123	538689,1	2241401
1122	538694,9	2241402
1121	538696,7	2241395
1120	538722,3	2241399
1119	538721,2	2241405
1118	538728,6	2241406
1117	538729,4	2241399
1116	538752,7	2241403
1115	538756,7	2241401
1114	538759,4	2241400
1113	538767,6	2241401
1112	538772,1	2241370
1111	538766,1	2241369
1110	538766,5	2241364
1109	538762,1	2241363
1108	538761,7	2241360
1107	538766,4	2241354
2647	538782,2	2241362
:3Y165(26)		
1341	538640,4	2241442
1345	538640,4	2241460
1344	538640,4	2241460
2611	538636,4	2241461
2610	538636,5	2241448
2609	538634,9	2241447
2615	538559,1	2241464
2614	538557,3	2241466
2613	538557,4	2241477
493Y	538554,1	2241478
494Y	538511,6	2241484
495Y	538500,3	2241484
496Y	538479,4	2241481
41Y	538472,4	2241482
1317	538472,4	2241471
1316	538477,5	2241476
1315	538482,8	2241479
1314	538486,2	2241480
1313	538488,9	2241481
1312	538494,9	2241481
1311	538501,6	2241481
1310	538514	2241481
1346	538528,5	2241481
1347	538553,3	2241476
1006	538553,5	2241461
1005	538598,6	2241451
3073	538619,4	2241447
1341	538640,4	2241442
:3Y165(27)		
497Y	538657,1	2241109
349Y	538657,6	2241109
498Y	538657,8	2241110
2650	538657,4	2241110
2657	538637,3	2241109
2656	538625,1	2241108
2861	538619,4	2241108
2860	538606,5	2241106
2859	538588	2241104
2872	538575,4	2241102
2871	538569,3	2241102
2870	538552,4	2241104
2869	538533,1	2241106
2868	538550,9	2241124
2577	538541,5	2241142
2310	538540,2	2241141
2309	538549,3	2241124
2320	538531,4	2241106
2319	538515,8	2241091
499Y	538505,6	2241100

500Y		538504,5	2241099
501Y		538473,3	2241065
502Y		538514,9	2241005
503Y		538535	2241021
504Y		538546,5	2241031
505Y		538560,3	2241046
506Y		538563	2241051
507Y		538569,3	2241063
508Y		538574,4	2241078
509Y		538575,1	2241086
510Y		538569,5	2241100
511Y		538574,7	2241099
512Y		538584,8	2241098
513Y		538595,8	2241100
514Y		538601,7	2241103
515Y		538606,6	2241105
516Y		538619,4	2241107
517Y		538637,3	2241108
497Y		538657,1	2241109
:3Y165(28)			
	1615	537344,8	2241226
379Y		537359,8	2241244
	2914	537355,1	2241244
	2913	537347,3	2241235
	2498	537307,5	2241212
	3065	537308,8	2241210
	2380	537309,9	2241208
	2379	537342,7	2241228
	1615	537344,8	2241226
:3Y165(29)			
	2915	537312,3	2241250
	1846	537289,5	2241256
	1845	537291,1	2241248
	1844	537284	2241240
	2915	537312,3	2241250
:3Y165(30)			
	2785	537177,6	2241297
	2842	537181,5	2241305
	2149	537154	2241310
369Y		537135,6	2241280
	2787	537145,3	2241279
	2786	537157,6	2241300
	2785	537177,6	2241297
:3Y165(31)			
	407	537490,7	2241111
	2535	537488,3	2241114
	2534	537474,5	2241102
278Y		537472,8	2241100
279Y		537474,9	2241098
	408	537476	2241098
	407	537490,7	2241111
:3Y165(32)			
93Y		537479,1	2241311
92Y		537496,5	2241335
	1573	537493,6	2241334
	1572	537485,8	2241370
	1571	537469,3	2241401
	1570	537455	2241421
	1569	537439,3	2241439
	1568	537422,3	2241428
	1567	537416,4	2241447
	1566	537423,3	2241457
	1565	537392,8	2241485
	1564	537395,5	2241491
	1563	537385	2241493
	1562	537378,7	2241486
	1561	537368,3	2241491
	1560	537360,6	2241492
	1559	537360,2	2241500
	1558	537366,1	2241506
	1557	537358,3	2241512



1556	537336	2241508
1555	537327,2	2241580
398Y	537326,6	2241579
94Y	537337,2	2241492
2908	537338,6	2241475
2907	537338,5	2241486
2906	537443,8	2241373
2912	537420,9	2241349
93Y	537479,1	2241311
:3Y165(33)		
80Y	537550,1	2241485
1381	537544,4	2241494
1380	537525,9	2241520
1379	537542,4	2241532
518Y	537539,1	2241538
519Y	537556,1	2241551
1516	537561,2	2241555
1515	537546,9	2241571
1541	537525,7	2241571
1540	537512,3	2241563
1539	537513,4	2241556
1538	537537,5	2241537
1537	537524,3	2241525
1536	537495,9	2241536
1535	537497,8	2241560
1534	537477,1	2241573
1533	537472,1	2241570
1594	537465,1	2241565
1593	537439,9	2241564
1592	537423,9	2241569
1591	537397,7	2241598
1590	537395,4	2241580
1589	537393,6	2241567
1588	537394,4	2241558
1587	537420,7	2241530
1586	537451,3	2241536
1585	537469	2241511
1584	537443,9	2241511
1583	537469,1	2241475
1582	537494,3	2241506
1581	537508,7	2241519
1580	537518,7	2241494
81Y	537531,9	2241474
80Y	537550,1	2241485
:3Y165(34)		
66Y	537535,9	2241639
65Y	537552	2241666
520Y	537522,2	2241675
521Y	537490,8	2241694
522Y	537505,4	2241733
523Y	537478	2241747
524Y	537472,2	2241750
2890	537448,9	2241761
1524	537449,7	2241759
1523	537503,8	2241732
1522	537489,5	2241694
1521	537491,6	2241676
1520	537502,5	2241663
1519	537525	2241646
66Y	537535,9	2241639
:3Y165(35)		
1543	537464,6	2241690
1542	537468,6	2241697
1547	537458,4	2241714
1546	537445,4	2241714
1545	537444,5	2241702
1544	537455,8	2241690
1543	537464,6	2241690
:3Y165(36)		
2967	538186,4	2241596
322Y	538186,1	2241597

323Y		538120,8	2241597
525Y		538126,6	2241580
	2968	538128,1	2241581
	2967	538186,4	2241596
:3Y165(37)			
250Y		538086,1	2240939
	1372	538085,9	2240940
	1371	538053,1	2240929
	1370	538045,4	2240931
	1369	538026,1	2240983
247Y		538026	2240983
248Y		538023,3	2240971
249Y		538033,8	2240918
250Y		538086,1	2240939
:3Y165(38)			
	895	537300,9	2241091
336Y		537301,2	2241091
337Y		537294,2	2241099
338Y		537280,3	2241099
339Y		537256,8	2241068
340Y		537255,5	2241055
	896	537256,5	2241056
	895	537300,9	2241091
:3Y165(40)			
	1929	537561	2240802
	1928	537564	2240804
	264	537578,5	2240810
142Y		537575,6	2240819
141Y		537548,8	2240811
	3116	537521,7	2240782
	2623	537527,4	2240769
	2622	537525,7	2240774
	2621	537526,1	2240783
	2620	537529,7	2240787
	2619	537537,4	2240794
	2618	537544,6	2240799
	2617	537547,1	2240793
	2616	537549	2240794
	1929	537561	2240802
:3Y165(41)			
526Y		538172,6	2241151
	1239	538170,6	2241158
	1238	538169,1	2241166
	1237	538170,4	2241173
	1236	538170,5	2241177
	1235	538167,8	2241186
	1234	538196,8	2241195
	1662	538211,9	2241219
	1661	538225,9	2241235
	906	538227,2	2241235
	905	538237,4	2241246
	2941	538263,5	2241281
289Y		538233,4	2241302
290Y		538213,5	2241303
	1867	538214,1	2241301
	1866	538216,2	2241295
	1865	538209,9	2241287
	1864	538220,4	2241267
	1863	538234,6	2241270
	1862	538240,7	2241259
	1507	538226,3	2241245
	1506	538198,9	2241217
527Y		538200,2	2241214
528Y		538191,6	2241208
	2962	538189,7	2241212
	2965	538181	2241206
	517	538172,6	2241199
	516	538162,7	2241193
529Y		538163	2241192
530Y		538135,9	2241182
	1998	538128,3	2241201

1285	538125,8	2241200
1284	538130,7	2241188
1283	538104,1	2241178
3062	538105,3	2241174
3061	538059,9	2241157
512	538056,6	2241156
511	538043,1	2241151
1702	538020,9	2241141
1701	538014,6	2241138
1700	537996,8	2241132
297Y	537992,7	2241130
298Y	537994,8	2241123
1827	538010,5	2241129
1826	538041,4	2241143
1611	538058	2241151
1610	538078,3	2241157
531Y	538094,2	2241162
1907	538094,9	2241160
1906	538124	2241169
532Y	538137,5	2241175
533Y	538156,5	2241182
1213	538159,2	2241178
1212	538159,1	2241179
1211	538159,6	2241181
1210	538161,1	2241182
1209	538162,9	2241182
1208	538164,5	2241181
1207	538165,6	2241180
1206	538165,9	2241178
1205	538165,2	2241177
1204	538163,8	2241175
1203	538162	2241175
1214	538160,1	2241176
534Y	538164,7	2241168
535Y	538170,2	2241150
526Y	538172,6	2241151
:3Y165(42)		
728	537629,6	2241131
14Y	537629,9	2241131
282Y	537605,2	2241163
8Y	537603,6	2241162
12Y	537588,2	2241150
731	537568,1	2241135
730	537604,8	2241161
729	537610,8	2241154
728	537629,6	2241131
:3Y165(43)		
2917	538204	2241404
2916	538193,8	2241400
325Y	538192	2241399
326Y	538209,4	2241354
709	538210,3	2241355
708	538204,7	2241369
707	538216,1	2241374
2917	538204	2241404
:3Y165(44)		
536Y	538360,8	2241314
537Y	538363,9	2241319
83	538362,5	2241320
91	538352,3	2241327
90	538328,3	2241345
636	538323	2241349
538Y	538303,6	2241373
72	538301,5	2241371
71	538314	2241358
70	538324,6	2241347
539Y	538321,3	2241343
540Y	538324,5	2241340
536Y	538360,8	2241314
:3Y165(45)		
2716	537704,2	2240767

3109	537698,3	2240780
3110	537693	2240778
2024	537694,2	2240775
2027	537689,2	2240773
3111	537687,9	2240777
3112	537683,2	2240775
2718	537688,9	2240762
2716	537704,2	2240767
2035	537685,3	2240771
2034	537685,1	2240771
2033	537685,3	2240771
2032	537685,6	2240771
2035	537685,3	2240771
:3Y165(46)		
252Y	538228,1	2240997
253Y	538238,7	2241007
541Y	538214	2241014
174	538203	2241024
2486	538190,5	2241023
2485	538176,4	2241018
2484	538151	2241028
2483	538131,3	2241020
2482	538155,5	2240968
251Y	538155,7	2240967
252Y	538228,1	2240997
2028	538179,1	2241013
2029	538178,9	2241013
2030	538178,7	2241013
2031	538178,9	2241012
2028	538179,1	2241013
2020	538191,5	2240994
2021	538191,3	2240995
2022	538188,3	2240993
2023	538188,5	2240993
2020	538191,5	2240994
2016	538201,6	2240996
2017	538198,8	2241000
2018	538193,5	2240998
2019	538195,9	2240993
2016	538201,6	2240996
:3Y165(47)		
3013	537682,2	2240896
184Y	537656,7	2240933
185Y	537633,8	2240984
186Y	537597,8	2241036
187Y	537577,6	2241019
2336	537577,3	2241017
3033	537597,9	2241033
3032	537611,2	2241015
3031	537623,5	2240996
3030	537633,6	2240979
3029	537645,8	2240947
3014	537658,1	2240922
3013	537682,2	2240896

Таблицу 8 Ведомость координат характерных поворотных точек границ образуемых земельных участков территории общего пользования улицы, дороги, проезды изложить в новой редакции

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:3Y164(1)		
33Y	538688,4	2241224
34Y	538697,8	2241276
35Y	538702,1	2241300
36Y	538707,5	2241330
1789	538707,6	2241330
1788	538753,2	2241331
37Y	538755,3	2241331

968	538752,1	2241291
967	538749,9	2241265
38Y	538769,6	2241346
39Y	538793,4	2241365
981	538839,4	2241385
980	538840,2	2241387
1725	538828,6	2241390
2645	538826,2	2241380
2647	538782,2	2241362
1107	538766,4	2241354
1106	538752,5	2241352
1105	538749,3	2241349
1104	538717,2	2241344
1094	538705,8	2241343
1103	538688,4	2241341
2663	538685,7	2241340
2662	538660	2241338
1353	538640,1	2241337
1325	538614,9	2241340
1324	538612	2241340
1323	538588,4	2241343
1322	538583,4	2241343
1320	538581,8	2241343
1319	538571,4	2241342
1321	538552,3	2241339
1362	538546,8	2241338
1364	538528,4	2241333
3145	538517,9	2241330
40Y	538504,9	2241326
3140	538504	2241332
3139	538500,7	2241366
1351	538498,4	2241388
1350	538497,3	2241397
1349	538492,7	2241417
1348	538489,2	2241429
1308	538485,9	2241438
1307	538473,2	2241467
1318	538472,7	2241469
1317	538472,4	2241471
41Y	538472,4	2241482
42Y	538465,5	2241484
43Y	538458,8	2241489
44Y	538450,1	2241473
2389	538400,2	2241495
2327	538397,5	2241496
2326	538359,4	2241512
2602	538284,1	2241545
2608	538229,1	2241568
2607	538218,4	2241575
2606	538207,7	2241584
2605	538199	2241595
45Y	538200,2	2241598
1704	538192	2241605
1703	538157,5	2241617
1695	538126,3	2241625
1694	538185,5	2241602
1680	538100,5	2241603
2700	537976,9	2241612
2638	537955,2	2241614
2640	537951,5	2241618
1745	537945,9	2241624
1791	537944,2	2241617
1790	537949,7	2241608
46Y	537950,4	2241607
47Y	537940,7	2241603
48Y	537937,1	2241588
49Y	537960,5	2241597
2231	537980,7	2241599
50Y	538068	2241593
51Y	538112,7	2241590
52Y	538126,6	2241549
53Y	538146,1	2241492
54Y	537890,9	2241392
1776	537882,7	2241409

1777	537876,9	2241424
1778	537876,7	2241424
1779	537864,6	2241451
1780	537863,3	2241455
1306	537861,6	2241458
1305	537835,8	2241512
1304	537826,8	2241521
1303	537816,8	2241544
555	537847,4	2241556
554	537880,6	2241567
1970	537912	2241579
2828	537931,1	2241586
55Y	537935,2	2241588
1674	537931,9	2241588
56Y	537933,1	2241600
1924	537912,1	2241594
1923	537901,4	2241589
1922	537896,5	2241588
1921	537875,1	2241580
57Y	537844,1	2241569
58Y	537811	2241558
2296	537787,5	2241616
2297	537764,4	2241673
2178	537793	2241683
2177	537814,6	2241692
59Y	537839,7	2241701
60Y	537879,8	2241715
61Y	537870,1	2241715
62Y	537864,3	2241713
63Y	537859,9	2241713
64Y	537862,7	2241717
1617	537849,4	2241713
1466	537811,3	2241699
1462	537768,9	2241685
1465	537726,3	2241672
1945	537723,4	2241671
1941	537682,3	2241656
1944	537666,8	2241650
2832	537632,5	2241637
2588	537628,6	2241635
2594	537585,1	2241619
2593	537549,1	2241638
2592	537561,7	2241661
65Y	537552	2241666
66Y	537535,9	2241639
1518	537557,7	2241626
1517	537586	2241611
2323	537589,7	2241606
67Y	537612,3	2241615
68Y	537636,7	2241624
609	537659,5	2241633
759	537682,9	2241642
758	537698	2241648
757	537704,8	2241650
756	537706,2	2241651
1063	537730,1	2241660
1062	537753,8	2241668
69Y	537755,1	2241669
70Y	537778	2241613
71Y	537802,1	2241553
72Y	537778,2	2241544
73Y	537724,2	2241524
74Y	537700,6	2241516
75Y	537676,9	2241507
76Y	537654,3	2241498
77Y	537635,2	2241491
78Y	537604,6	2241480
79Y	537562,7	2241465
1382	537562,5	2241465
80Y	537550,1	2241485
81Y	537531,9	2241474
2633	537540	2241461
2632	537556,4	2241467
82Y	537564,9	2241450

2330	537569,8	2241447
2329	537596,5	2241460
1083	537617,8	2241466
1082	537637,1	2241473
1470	537668,5	2241484
1201	537686,6	2241490
1200	537703,9	2241496
1404	537726,4	2241504
1193	537756,2	2241514
1192	537766,7	2241518
1191	537767,6	2241518
1190	537775,2	2241521
1679	537784,5	2241524
723	537793	2241527
722	537810,4	2241533
83Y	537818,4	2241515
84Y	537827,5	2241506
85Y	537852,5	2241454
86Y	537855,5	2241447
87Y	537873,5	2241405
88Y	537880,5	2241390
2843	537854	2241380
1137	537825,1	2241369
1136	537796,9	2241358
1799	537770,4	2241347
1804	537754,7	2241342
683	537742,6	2241338
692	537712,9	2241327
890	537682,5	2241316
865	537657,4	2241306
879	537628,5	2241295
89Y	537623,1	2241292
23Y	537620,9	2241290
26Y	537606,8	2241277
1629	537607,3	2241277
1628	537602,4	2241273
1145	537582	2241255
1144	537583,5	2241254
1143	537558,4	2241232
1149	537556,4	2241235
1148	537529,1	2241265
22Y	537512,4	2241283
21Y	537486,3	2241305
90Y	537497	2241320
91Y	537509,5	2241338
92Y	537496,5	2241335
93Y	537479,1	2241311
2912	537420,9	2241349
2911	537394,5	2241377
2910	537364,2	2241432
2909	537343,8	2241461
2908	537338,6	2241475
94Y	537337,2	2241492
95Y	537331,9	2241491
96Y	537328,7	2241522
97Y	537323,5	2241576
98Y	537324,2	2241577
2164	537321	2241579
2163	537320,7	2241578
99Y	537323,4	2241577
100Y	537322,9	2241576
101Y	537328	2241522
102Y	537329,6	2241505
103Y	537332,3	2241477
104Y	537343,9	2241455
105Y	537352,9	2241438
106Y	537366,9	2241412
107Y	537378,3	2241390
108Y	537379,5	2241388
109Y	537391	2241372
110Y	537400,8	2241358
111Y	537412,3	2241350
112Y	537432,3	2241336
113Y	537459,8	2241307

114Y	537465,6	2241296
115Y	537463,5	2241294
116Y	537459,6	2241290
117Y	537448,2	2241274
118Y	537432,4	2241251
119Y	537419,5	2241244
120Y	537377,9	2241256
2364	537366	2241255
1978	537366,8	2241252
1977	537377,5	2241253
1976	537393	2241247
1983	537407,8	2241241
1982	537414,8	2241239
1981	537427,8	2241232
121Y	537422,7	2241214
1454	537447,6	2241191
1453	537482,2	2241167
122Y	537482,9	2241167
123Y	537453,8	2241129
124Y	537445,9	2241118
125Y	537445,1	2241117
336	537452,2	2241106
335	537464,6	2241090
346	537484,7	2241064
345	537512	2241029
344	537460,1	2240997
952	537437,2	2240984
126Y	537413,9	2240970
127Y	537344,4	2241083
2474	537345,1	2241108
128Y	537363,5	2241115
2256	537355,2	2241123
2252	537328,7	2241109
2251	537314,3	2241088
1851	537286	2241121
129Y	537240,6	2241062
1850	537239,7	2241061
2292	537245,8	2241051
2291	537266,2	2241020
130Y	537267	2241020
131Y	537292	2240981
132Y	537292,2	2240981
2375	537292,7	2240981
626	537314,1	2240950
625	537332	2240922
624	537345,3	2240897
623	537349,4	2240884
622	537348,6	2240863
133Y	537355,5	2240860
134Y	537356,1	2240876
739	537359,9	2240877
738	537380,7	2240882
737	537394,8	2240884
736	537404,5	2240885
582	537405,1	2240882
581	537423,8	2240883
580	537443,2	2240889
1496	537451,9	2240891
1495	537473,1	2240897
1494	537499,3	2240908
298	537524,7	2240918
297	537556,3	2240934
296	537562,8	2240921
295	537568,9	2240901
135Y	537582,4	2240887
136Y	537588,5	2240873
137Y	537584,8	2240871
138Y	537602,2	2240842
284	537595,9	2240840
139Y	537570,6	2240832
273	537509,9	2240832
2219	537516,2	2240780
2220	537545,7	2240737
2221	537546,3	2240736



2730	537551,4	2240735
3124	537551,4	2240735
2626	537545,1	2240741
2625	537536,1	2240758
2624	537533,7	2240757
140Y	537532,7	2240759
2623	537527,4	2240769
3116	537521,7	2240782
141Y	537548,8	2240811
142Y	537575,6	2240819
143Y	537586,1	2240823
144Y	537601,8	2240828
145Y	537612,8	2240831
146Y	537624,2	2240838
249	537625,4	2240835
247	537641,9	2240845
1449	537654,7	2240853
3068	537660	2240858
243	537665,3	2240862
147Y	537664,9	2240863
148Y	537679,5	2240872
149Y	537684,7	2240876
150Y	537698	2240873
151Y	537708,1	2240842
152Y	537713,7	2240825
153Y	537718,4	2240805
154Y	537719,6	2240803
2714	537718,4	2240802
3133	537719,1	2240801
3134	537721,5	2240795
2713	537729,7	2240777
2716	537704,2	2240767
2718	537688,9	2240762
2717	537680,2	2240759
2722	537597,4	2240741
3121	537597,2	2240741
3120	537592,7	2240739
3127	537591,7	2240740
3126	537557,8	2240732
3125	537557,4	2240730
2224	537569,7	2240727
2225	537595,7	2240730
2226	537611,7	2240734
2227	537615,1	2240722
2228	537613,9	2240719
2802	537663,2	2240741
2801	537741,3	2240772
1177	537742,7	2240768
1176	537795,1	2240799
1181	537857,8	2240836
155Y	537885,8	2240853
156Y	537893,7	2240857
157Y	537895,2	2240857
158Y	537903,9	2240859
159Y	537982,3	2240881
160Y	538069,6	2240916
161Y	538121,3	2240932
162Y	538224	2240974
163Y	538379,2	2241131
164Y	538464,5	2241262
2314	538466,4	2241261
2268	538467,9	2241263
2269	538464,6	2241266
2270	538495,7	2241314
1435	538584,4	2241339
1430	538611,6	2241336
1429	538643,9	2241332
1428	538675,2	2241333
165Y	538698	2241334
10	538695	2241319
9	538683,8	2241270
32	538678,6	2241247
1174	538675,2	2241227
33Y	538688,4	2241224

166Y	537977,5	2240895
167Y	538022,5	2240913
168Y	538021,8	2240917
169Y	538014,3	2240954
170Y	538011	2240971
171Y	538014,2	2240985
211	538014,1	2240986
212	538000	2241042
213	537990,6	2241040
172Y	537968,1	2241033
173Y	537946,3	2241027
174Y	537927,6	2241021
175Y	537884,5	2241008
1421	537871,4	2241004
1422	537861,8	2241001
1668	537854,5	2240998
1079	537843,1	2240992
1080	537834,9	2240987
1081	537827,3	2240981
2918	537825,1	2240983
2919	537820,2	2240979
2920	537815,9	2240974
218	537806,4	2240968
219	537796,5	2240960
220	537795	2240958
221	537794	2240960
222	537789,1	2240957
233	537770,8	2240941
176Y	537768,2	2240944
177Y	537737,6	2240922
178Y	537697,2	2240891
2460	537710,3	2240851
2461	537718,5	2240826
2462	537721,7	2240813
3132	537725,2	2240805
3131	537727,6	2240799
2711	537733,4	2240785
179Y	537734,7	2240784
2712	537741,6	2240778
2547	537804,9	2240814
2542	537842,2	2240840
180Y	537840,2	2240844
181Y	537886,5	2240870
166Y	537977,5	2240895
182Y	537671,6	2240884
3012	537684,5	2240893
183Y	537682,7	2240895
3013	537682,2	2240896
184Y	537656,7	2240933
185Y	537633,8	2240984
186Y	537597,8	2241036
187Y	537577,6	2241019
2336	537577,3	2241017
2337	537567,8	2241009
2338	537555,1	2241003
2339	537550,7	2240985
2340	537569,5	2240944
2331	537581,3	2240961
2332	537603,2	2240972
2333	537590,3	2240982
3034	537617,3	2240992
3035	537627,4	2240976
3036	537639,8	2240944
2356	537651,9	2240921
2357	537592,8	2240881
2358	537597,8	2240872
188Y	537594,6	2240870
3003	537599,4	2240862
3005	537609,7	2240845
189Y	537635,2	2240860
182Y	537671,6	2240884
1068	537538,6	2240933
1069	537545	2240937
1070	537546	2240937

1065	537553	2240942
1066	537556,2	2240953
1067	537547,2	2240971
190Y	537524,7	2241018
191Y	537520,6	2241023
192Y	537464,7	2240990
193Y	537400,4	2240952
194Y	537397,1	2240951
1952	537396,7	2240951
1953	537358,6	2240928
2648	537345,7	2240919
195Y	537350	2240903
196Y	537351,8	2240900
197Y	537356,8	2240883
198Y	537393,8	2240891
199Y	537410,5	2240893
200Y	537411,1	2240889
201Y	537415,1	2240889
202Y	537422,5	2240889
203Y	537441,3	2240896
204Y	537450	2240898
205Y	537470,8	2240904
206Y	537496,7	2240914
1658	537506,3	2240918
1659	537509,2	2240919
1660	537520,7	2240924
1068	537538,6	2240933
207Y	537765,4	2240960
796	537749,4	2240978
208Y	537727,8	2241004
209Y	537704,2	2241031
210Y	537702,8	2241033
410	537683,8	2241058
412	537664	2241084
211Y	537662,4	2241086
212Y	537628,4	2241060
213Y	537619,2	2241053
423	537616,5	2241051
214Y	537601,4	2241040
426	537620	2241013
215Y	537638,2	2240987
449	537654,2	2240951
216Y	537661,1	2240935
217Y	537685,3	2240900
218Y	537699,3	2240910
219Y	537711,7	2240920
2446	537721,2	2240927
791	537729,9	2240933
207Y	537765,4	2240960
220Y	538294	2241069
221Y	538314,6	2241089
222Y	538357,1	2241132
223Y	538379,6	2241155
224Y	538383,2	2241159
225Y	538393	2241174
226Y	538407,7	2241196
227Y	538422,8	2241220
228Y	538448,3	2241259
229Y	538453	2241266
230Y	538485	2241316
231Y	538496,1	2241333
232Y	538489,8	2241395
233Y	538489,5	2241397
234Y	538478,9	2241436
235Y	538475,6	2241441
236Y	538460,5	2241443
47	538457	2241439
48	538438,5	2241410
42	538435,5	2241405
43	538432,1	2241400
44	538429	2241395
35	538409,5	2241365
36	538389,9	2241333

49	538377,8	2241312
237Y	538373,2	2241304
238Y	538362,3	2241285
135	538350,4	2241264
136	538335,3	2241238
239Y	538327,4	2241225
240Y	538316,7	2241207
241Y	538313,8	2241203
242Y	538294,5	2241178
243Y	538265,3	2241140
244Y	538254,7	2241127
245Y	538015,3	2241049
246Y	538027,3	2240989
247Y	538026	2240983
248Y	538023,3	2240971
249Y	538033,8	2240918
250Y	538086,1	2240939
251Y	538155,7	2240967
252Y	538228,1	2240997
253Y	538238,7	2241007
254Y	538240,1	2241009
255Y	538255,3	2241024
167	538255,2	2241024
168	538277,1	2241051
153	538279,1	2241053
220Y	538294	2241069
256Y	537999,9	2241060
257Y	537980,4	2241130
258Y	537952,2	2241211
259Y	537924,9	2241201
1264	537925,8	2241198
1265	537896,5	2241187
1157	537887,1	2241184
945	537864,7	2241176
598	537853	2241172
599	537843,1	2241169
600	537837,9	2241167
1436	537811,3	2241155
468	537783,6	2241144
469	537769,5	2241139
2538	537743,8	2241128
16Y	537742,6	2241131
17Y	537696,9	2241104
260Y	537669,9	2241088
261Y	537708,2	2241038
262Y	537731,9	2241010
263Y	537738,1	2241002
264Y	537770,5	2240964
265Y	537797,9	2240983
266Y	537823,3	2241001
267Y	537849	2241013
851	537856,5	2241017
852	537883,3	2241026
268Y	537914,8	2241033
269Y	537968,8	2241050
256Y	537999,9	2241060
2581	537354,2	2241054
2582	537343,1	2241047
2583	537372,2	2241004
270Y	537380,8	2241009
2580	537381,2	2241009
2581	537354,2	2241054
271Y	537571,1	2241024
272Y	537572	2241030
273Y	537596,4	2241050
274Y	537555,8	2241101
275Y	537524,6	2241141
2531	537519,2	2241135
2532	537489,6	2241161
276Y	537487,9	2241162
277Y	537456,6	2241121
278Y	537472,8	2241100
279Y	537474,9	2241098

382	537505,4	2241059
280Y	537530,4	2241027
281Y	537545,7	2241008
2680	537570,4	2241023
271Y	537571,1	2241024
2548	537632,7	2241075
2549	537631,3	2241077
15Y	537630,4	2241078
13Y	537655,8	2241098
14Y	537629,9	2241131
282Y	537605,2	2241163
8Y	537603,6	2241162
9Y	537578,5	2241194
283Y	537559,6	2241219
284Y	537553,8	2241225
285Y	537506,8	2241277
286Y	537478,5	2241302
1003	537433	2241239
1004	537432,4	2241232
998	537448,7	2241218
934	537468,7	2241200
935	537471,6	2241198
936	537495,3	2241181
10Y	537527,4	2241157
11Y	537529,9	2241155
2552	537554	2241125
2553	537603	2241063
2554	537606,8	2241058
2555	537608,4	2241056
2548	537632,7	2241075
287Y	538246,3	2241139
288Y	538267,3	2241166
897	538285,8	2241192
898	538292,7	2241203
2935	538301,9	2241213
2936	538306	2241219
2942	538320,8	2241243
2939	538286,3	2241266
2940	538266,2	2241279
2941	538263,5	2241281
289Y	538233,4	2241302
290Y	538213,5	2241303
291Y	538197,5	2241303
292Y	538196,4	2241303
293Y	538155,3	2241288
2955	538143,4	2241283
2956	538140,7	2241282
294Y	538125,6	2241276
295Y	537963,3	2241216
296Y	537991,8	2241133
297Y	537992,7	2241130
298Y	537994,8	2241123
299Y	538011,6	2241062
300Y	538224,2	2241132
287Y	538246,3	2241139
301Y	537933	2241215
302Y	537916,2	2241260
2969	537911,3	2241269
2970	537907,8	2241279
2971	537905,8	2241283
2972	537904,8	2241286
2973	537903	2241292
2347	537899,4	2241302
2180	537896,6	2241309
2181	537889,9	2241328
2815	537889,2	2241330
2816	537871,2	2241371
2817	537861,7	2241368
2818	537829,1	2241357
2561	537714,6	2241314
2566	537690,3	2241305
303Y	537652,5	2241291
304Y	537636,6	2241285

588	537636,8	2241285
589	537619,9	2241272
590	537622,8	2241269
2361	537617,5	2241265
1905	537609,3	2241259
1898	537596,9	2241249
1899	537587,2	2241242
1900	537574,9	2241231
1901	537569,1	2241224
1902	537570,1	2241222
1903	537589,9	2241197
2384	537613,1	2241166
2688	537631	2241144
2689	537642,7	2241128
2690	537645,1	2241125
3079	537662,3	2241103
3080	537666,3	2241099
305Y	537735,3	2241139
306Y	537745,6	2241145
307Y	537750,3	2241147
2784	537779,3	2241158
2775	537805,8	2241168
308Y	537910,8	2241207
309Y	537917,5	2241210
310Y	537928,5	2241214
301Y	537933	2241215
311Y	538212,2	2241320
312Y	538149	2241482
313Y	538075	2241453
1168	538075,8	2241452
813	538037,3	2241435
814	538036,9	2241436
815	538007,3	2241425
1656	537979,1	2241413
777	537950,4	2241403
778	537927	2241394
2796	537898,2	2241381
2795	537914,9	2241336
2794	537955,7	2241228
2793	537965,8	2241232
679	537981,9	2241240
314Y	537983,3	2241237
32Y	538067,4	2241268
29Y	538095,8	2241279
315Y	538096,8	2241276
311Y	538212,2	2241320
611	537931,1	2241244
612	537929,5	2241250
613	537924,7	2241249
614	537926,3	2241243
611	537931,1	2241244
316Y	538325,8	2241251
1388	538415,8	2241412
317Y	538418	2241416
318Y	538406,6	2241420
319Y	538387,7	2241423
1389	538352,4	2241437
108	538281,1	2241468
109	538270,1	2241472
320Y	538267,3	2241473
321Y	538221	2241563
322Y	538186,1	2241597
323Y	538120,8	2241597
324Y	538161,5	2241478
325Y	538192	2241399
326Y	538209,4	2241354
327Y	538222,2	2241322
2812	538229	2241317
316Y	538325,8	2241251
3038	538440,4	2241458
3039	538446,8	2241470
3040	538422	2241481
2770	538401,1	2241489

2771	538374,3	2241501
328Y	538341,1	2241515
2493	538288,3	2241537
2489	538272,6	2241544
2490	538241,2	2241558
2491	538236,3	2241549
2492	538255,1	2241508
2488	538258,8	2241503
2494	538259,6	2241502
329Y	538272,1	2241480
569	538326,3	2241462
565	538358	2241451
2769	538384,7	2241441
3044	538388	2241441
3045	538401,2	2241444
3041	538409,8	2241445
3037	538435,3	2241449
3038	538440,4	2241458
2067	538020,9	2241016
2064	538021,2	2241016
2065	538016,3	2241019
2066	538016,1	2241019
2067	538020,9	2241016
2079	538003,7	2241073
2076	538003,9	2241073
2077	538003,7	2241073
2078	538003,4	2241073
2079	538003,7	2241073
2059	537989,5	2241117
2056	537989,8	2241117
2057	537989,5	2241118
2058	537989,3	2241117
2059	537989,5	2241117
2095	537972,3	2241175
2092	537972,5	2241175
2093	537972,3	2241175
2094	537972,1	2241175
2095	537972,3	2241175
330Y	537392,3	2240956
331Y	537371,6	2240989
332Y	537353,1	2241019
333Y	537330,7	2241056
334Y	537328,5	2241059
335Y	537321,7	2241067
336Y	537301,2	2241091
337Y	537294,2	2241099
338Y	537280,3	2241099
339Y	537256,8	2241068
340Y	537255,5	2241055
786	537277,4	2241021
787	537301,6	2240984
1059	537299,8	2240983
332	537318,8	2240953
333	537336,7	2240925
341Y	537338,8	2240921
330Y	537392,3	2240956
2084	537644,4	2240750
2087	537644,2	2240750
2086	537643,9	2240750
2085	537644,2	2240750
2084	537644,4	2240750
975	538859	2241394
1734	538853,9	2241396
976	538852,5	2241394
975	538859	2241394
997	538874,2	2241389
1735	538868,6	2241390
973	538862,4	2241393
972	538862,7	2241392

971	538862,7	2241391
997	538874,2	2241389
1671	538877,5	2241378
1670	538879,8	2241385
986	538879,8	2241385
985	538877,6	2241387
984	538862,7	2241389
983	538862,8	2241381
982	538839,8	2241385
342Y	538852,8	2241381
343Y	538870,3	2241379
344Y	538870,8	2241379
1671	538877,5	2241378
345Y	538906,2	2241373
1737	538908	2241377
1736	538889,4	2241383
1677	538886,6	2241384
992	538886,1	2241383
991	538889,5	2241382
990	538888,8	2241377
989	538884,4	2241378
1672	538884,1	2241377
346Y	538889,9	2241376
345Y	538906,2	2241373
347Y	538723,4	2241114
2658	538723,8	2241116
2661	538662,8	2241115
2660	538669,5	2241158
2697	538668,8	2241158
2696	538677,7	2241216
348Y	538676,9	2241216
2273	538667,4	2241164
349Y	538657,6	2241109
350Y	538677,1	2241111
347Y	538723,4	2241114
1183	537787,4	2240667
1182	537786,1	2240671
2807	537705,9	2240687
351Y	537676	2240693
352Y	537689,2	2240687
353Y	537740,1	2240677
1183	537787,4	2240667
354Y	536795,5	2240963
355Y	536801,6	2240975
356Y	536797,9	2240977
357Y	536748,2	2241010
358Y	536730,8	2241019
359Y	536711,9	2241013
360Y	536717,5	2241010
361Y	536723,6	2241007
354Y	536795,5	2240963
2210	537181,5	2240984
362Y	537167,6	2240996
2211	537145,9	2241013
1217	537123,5	2240983
1216	537175,9	2240984
2210	537181,5	2240984
1220	537113,1	2240967
1219	537113	2240972
1221	537109,2	2240967
1220	537113,1	2240967
2170	537025,5	2241107



2169	537024,4	2241113
363Y	537018,8	2241109
364Y	537007,2	2241103
2172	537001,4	2241103
2171	537002,4	2241099
2170	537025,5	2241107
2135	537138	2241117
2137	537116,9	2241143
2134	537125,6	2241127
2135	537138	2241117
2133	537098,9	2241147
2144	537087,8	2241167
2190	537054,5	2241187
2167	537035,1	2241134
2166	537039,6	2241108
2131	537044,4	2241106
2132	537083,4	2241159
2133	537098,9	2241147
2143	537076,7	2241188
2142	537069,6	2241200
2141	537078	2241214
365Y	537075,9	2241218
366Y	537068,2	2241224
2188	537058,7	2241198
2143	537076,7	2241188
2366	537335,9	2241257
367Y	537322,6	2241265
368Y	537316,8	2241268
696	537297	2241280
695	537288,8	2241266
699	537246,7	2241269
704	537205,9	2241273
2787	537145,3	2241279
369Y	537135,6	2241280
2148	537134,2	2241278
370Y	537188,5	2241245
2368	537190,8	2241272
2367	537288,9	2241263
2366	537335,9	2241257
2147	537122,3	2241285
2146	537166,2	2241356
371Y	537142,1	2241369
372Y	537126,8	2241369
373Y	537117	2241358
374Y	537112,2	2241353
375Y	537087,9	2241327
376Y	537084,4	2241308
377Y	537094,8	2241302
2147	537122,3	2241285
2402	537118,8	2241290
2403	537121,8	2241295
2404	537117	2241298
2405	537114	2241293
2402	537118,8	2241290
378Y	537343,1	2241246
2362	537335,4	2241249
1846	537289,5	2241256
2915	537312,3	2241250
378Y	537343,1	2241246
1614	537361,9	2241246
1979	537363,4	2241248
2363	537343,1	2241246

2914	537355,1	2241244
379Y	537359,8	2241244
1614	537361,9	2241246
2162	537308,7	2241586
2161	537309	2241586
380Y	537295,1	2241595
381Y	537250,6	2241623
382Y	537248,4	2241626
383Y	537239,1	2241604
384Y	537250,1	2241622
385Y	537294,8	2241595
386Y	537300,3	2241591
2162	537308,7	2241586
2160	537316,5	2241598
2159	537316,8	2241599
387Y	537293,8	2241614
388Y	537277,3	2241626
389Y	537272,3	2241629
390Y	537262,9	2241635
391Y	537260,5	2241640
392Y	537256,2	2241644
393Y	537256	2241644
394Y	537260	2241639
395Y	537262,5	2241635
2160	537316,5	2241598
2281	537352,3	2241561
2280	537356	2241578
396Y	537356,4	2241580
2905	537343	2241582
2904	537330,7	2241590
2157	537328,6	2241591
2165	537328,2	2241590
397Y	537330,4	2241589
398Y	537326,6	2241579
1555	537327,2	2241580
1554	537337,6	2241580
1553	537351,8	2241561
2281	537352,3	2241561
1748	537949,5	2241639
1747	537946,2	2241625
1752	537980,5	2241677
1751	537968,2	2241682
1750	537961,5	2241685
1749	537959,6	2241686
1748	537949,5	2241639
399Y	537656,8	2240697
2804	537636,6	2240702
2803	537614,1	2240700
2191	537610,2	2240711
400Y	537596	2240718
2000	537610,8	2240707
2003	537606,7	2240702
2002	537591,8	2240713
2001	537596	2240718
2192	537569,4	2240715
2193	537558,7	2240717
401Y	537569,4	2240710
402Y	537580,3	2240704
403Y	537587,2	2240700
404Y	537591,3	2240698
405Y	537595,1	2240696
406Y	537602,7	2240694
407Y	537615	2240695
408Y	537626,8	2240696
409Y	537631,1	2240696

410Y	537637,5	2240696
411Y	537654	2240697
399Y	537656,8	2240697
412Y	537592,7	2240710
413Y	537592,5	2240710
414Y	537587,5	2240707
415Y	537587,7	2240707
412Y	537592,7	2240710
2199	537540,4	2240721
2200	537536,5	2240728
2729	537532,7	2240719
2199	537540,4	2240721
2723	537529,6	2240722
1689	537532,8	2240729
1688	537502,9	2240722
2501	537503,5	2240717
416Y	537503,7	2240716
2723	537529,6	2240722
2206	537386,8	2240831
3128	537307,2	2240869
2207	537304,5	2240870
2208	537240,9	2240886
3129	537237,8	2240904
2209	537230,6	2240947
1225	537229,8	2240947
1224	537226,4	2240897
1229	537176,6	2240898
1126	537170,5	2240898
1125	537120,7	2240897
1861	537074,3	2240896
1940	537071,2	2240896
1129	537022	2240895
1133	536962,5	2240901
1135	536918,6	2240930
1134	536945,1	2240972
1366	536973,9	2241016
417Y	537025,9	2240982
1933	537085,6	2240983
1932	537085,8	2240966
1931	537096	2240966
2115	537109,6	2240984
2116	537052,6	2240985
2117	536989,2	2241032
2118	536977,2	2241021
2119	536943,8	2240983
2120	536911,8	2240927
2121	536915,1	2240921
2122	536892,9	2240929
2123	536900,2	2240936
2124	536917,3	2240966
2125	536932,5	2240992
2126	536966	2241034
2127	536979,9	2241054
2128	537007,9	2241057
2129	537023,9	2241079
2378	536997,4	2241079
2175	536994,7	2241082
2174	536983,1	2241091
2173	536986,4	2241102
418Y	536981,9	2241101
419Y	536976	2241095
420Y	536971,4	2241085
421Y	536967,5	2241053
422Y	536955,8	2241032
423Y	536950,3	2241026
424Y	536939,6	2241017

425Y	536935,1	2241016
2468	536930,1	2241018
2467	536934,2	2241013
1282	536884,9	2240930
3150	536849,8	2240946
3149	536808,8	2240970
426Y	536804,1	2240973
427Y	536797,7	2240961
428Y	536837,8	2240938
429Y	536882,3	2240909
1957	536887,9	2240906
1956	536923,3	2240885
2407	536948,7	2240874
1812	536959,4	2240871
1811	536992	2240866
1806	536996,7	2240866
1805	537024,7	2240866
312	537079,7	2240865
311	537090,4	2240868
310	537104,2	2240868
322	537109,1	2240869
3137	537128,5	2240870
304	537131,9	2240871
303	537144,4	2240872
302	537159,1	2240873
430Y	537183,9	2240875
825	537183,9	2240877
824	537209,2	2240879
823	537209,2	2240880
822	537225,5	2240878
1510	537257,7	2240874
431Y	537315,6	2240854
2846	537314,9	2240851
2734	537349,9	2240840
2526	537355,7	2240838
2206	537386,8	2240831
2397	536903,6	2240943
2394	536907,1	2240948
2395	536901,4	2240951
2396	536898	2240945
2397	536903,6	2240943
2401	536987,4	2241079
2398	536991,5	2241084
2399	536986,4	2241088
2400	536982,4	2241083
2401	536987,4	2241079



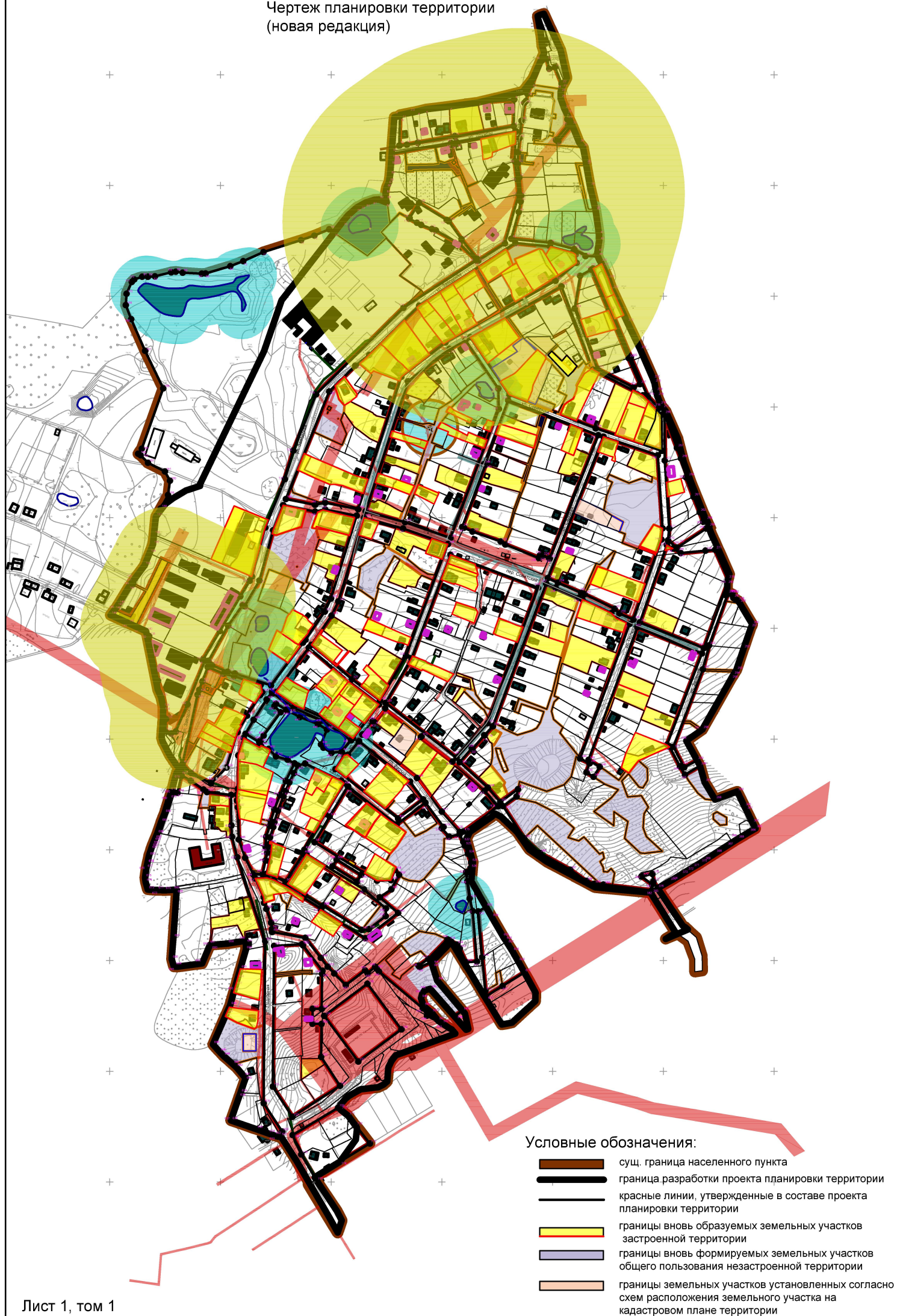


Фрагменты вносимых изменений в проект межевания территории, лист 1, том 3 (чертеж межевания территории образуемых земельных участков территории общего пользования)



Фрагменты вносимых изменений в проект межевания территории, лист 1, том 3 (чертеж межевания территории образуемых земельных участков территории общего пользования)





Чертеж планировки территории  
(новая редакция)



Чертеж межевания территории  
образуемых земельных участков застроенной территории  
(новая редакция)



Условные обозначения:

-  сущ. граница населенного пункта
-  граница разработки проекта планировки территории
-  красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
-  границы образуемых земельных участков застроенной территории
-  границы ранее учтенных земельных участков в результате исправления реестровой ошибки
-  :3/140 условный номер образуемых земельных участков
-  границы земельных участков с возможностью перераспределения