

АДМИНИСТРАЦИЯ ЧАЙКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА УПРАВЛЕНИЕ ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ

ул. Ленина, д. 67/1, г. Чайковский, Пермский край, 617760 Тел/факс: (34241) 4-73-75 E-mail: uzio@chaykovsky.permkrai.ru ОКПО 35288925 ОГРН 1185958071562 ИНН/КПП 5959002592/595901001

17.08.2022 №<u>0</u>2-01-06-01-3491

На № от

АО «Связьтранснефть» ул. Наметкина, д.12, стр.1, г. Москва, 117420

Чайковский отдел Управления Росреестра по Пермскому краю

Правовое управление администрации Чайковского городского округа

О предоставлении решения

РЕШЕНИЕ № 312 о размещении объектов

г. Чайковский, Пермский край

15 августа 2022

Управление земельно-имущественных отношений администрации Чайковского городского округа, в лице начальника Управления Елькиной Ларисы Александровны, действующей на основании Положения об Управлении земельно-имущественных отношений администрации города Чайковского, утвержденного решением Думой Чайковского городского округа от 19 декабря 2018 г. № 99,

разрешает **Акционерному обществу** «Связьтранснефть» (ИНН 7723011906, ОГРН 1027739420961, адрес: 117420, г.Москва, ул.Наметкина, д.12, стр.1, телефон: 8(495)9508070) размещение объекта: «Линии связи, линейно-кабельные сооружения связи и иные сооружения связи, для размещения которых не требуется разрешения на строительство»,

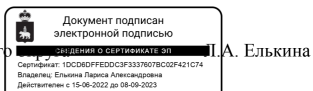
на землях, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 96431 кв.м,

на срок: со 02 июня 2022 года по 02 мая 2023 года,

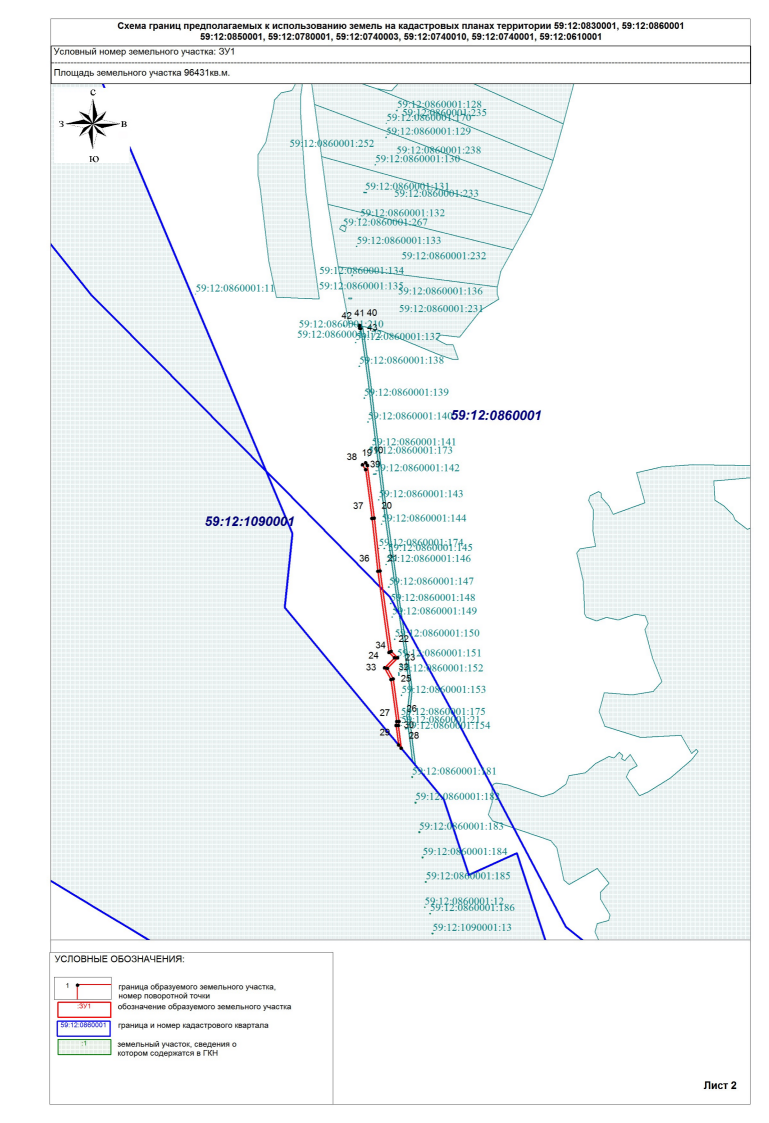
местоположение: **Пермский край, г. Чайковский, кадастровые номера** кварталов 59:12:0830001, 59:12:0860001, 59:12:0850001, 59:12:0780001, 59:12:0740003, 59:12:0740001, 59:12:0610001, 59:12:0740010.

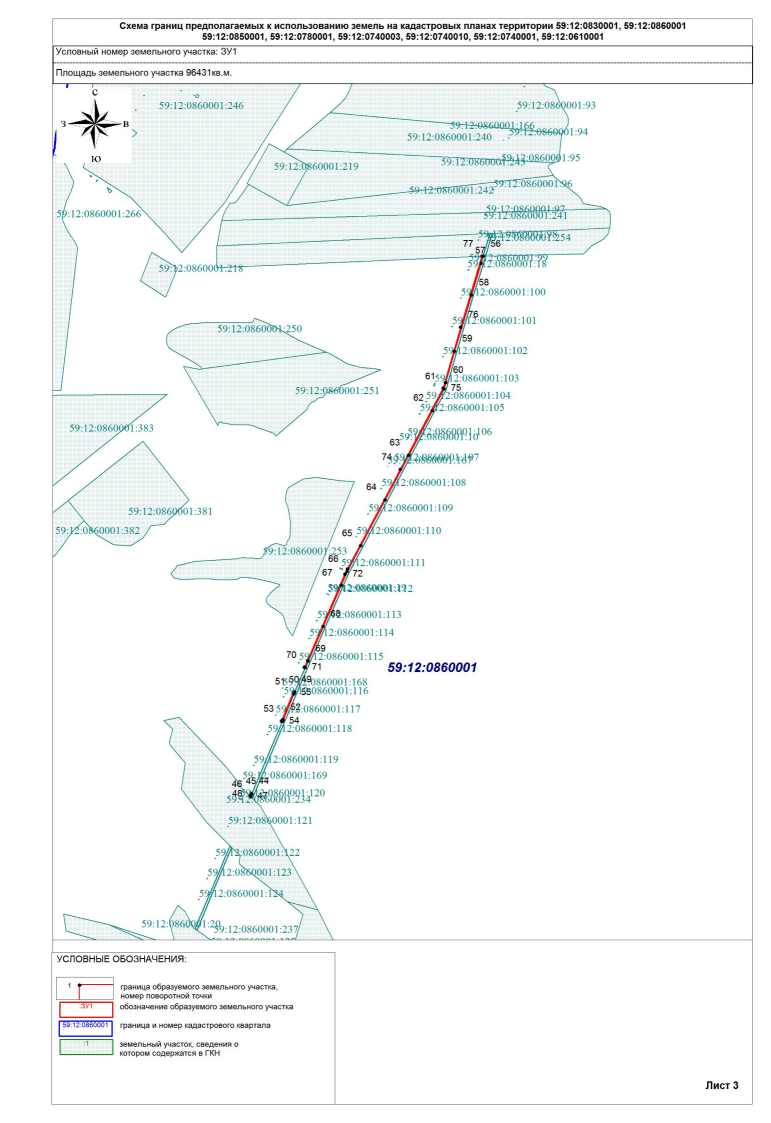
Приложение: схема предполагаемых к использованию земель или части земельного участка.

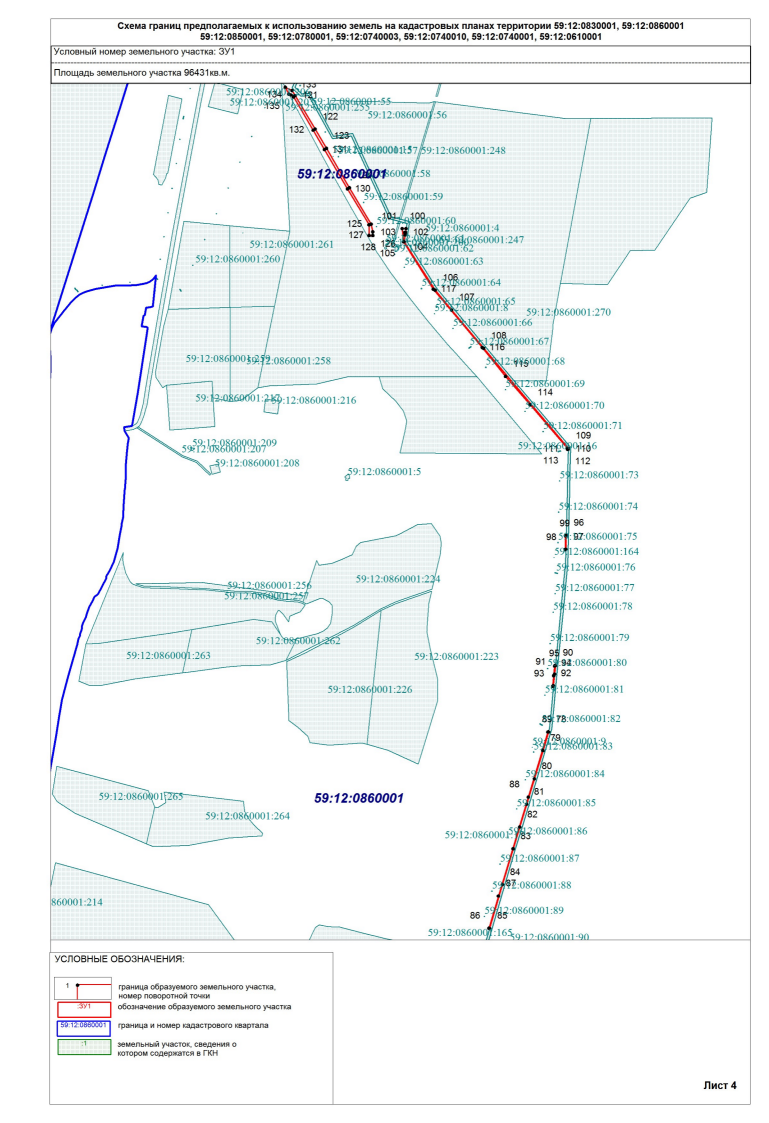
Начальник Управления земельно-имущественных отношений администрации Чайковского городского

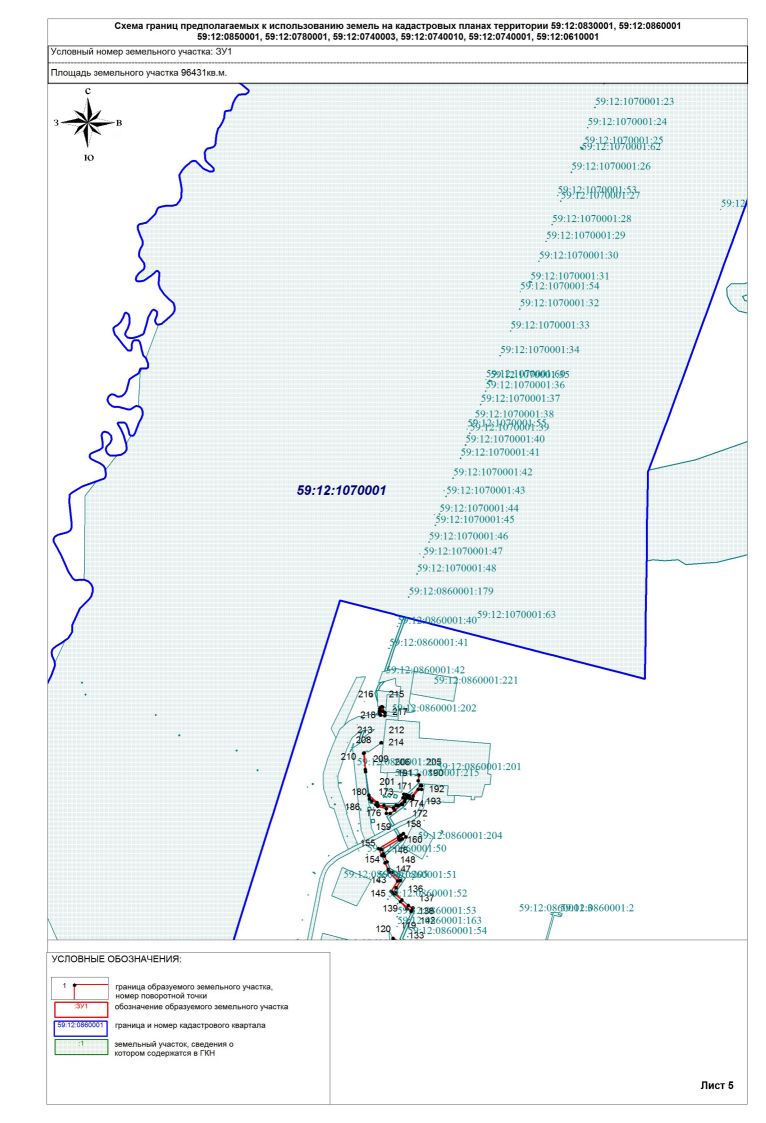


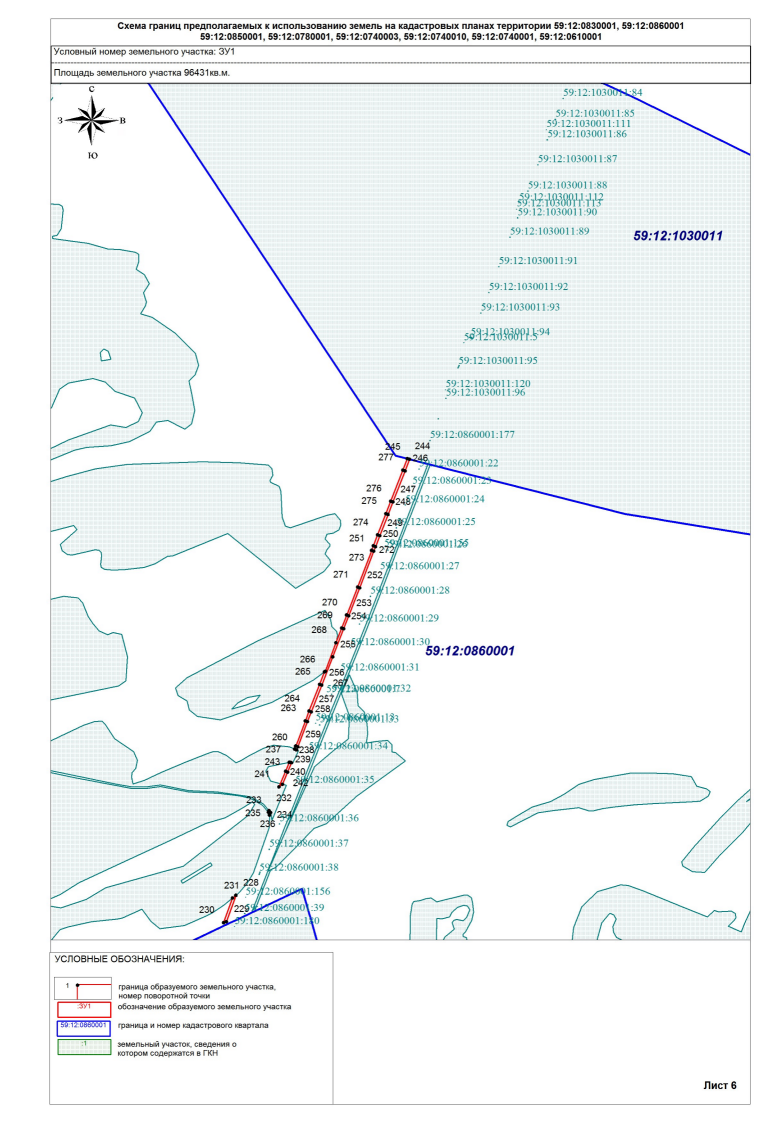
	Утверждена
	(наименование документа об утверждении, включая наименования
	органов государственной власти или органов местного
	самоуправления, принявших решение об утверждении схемы
	или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)
	отN
59:12:0850001, 59:12:0780007	нию земель на кадастровых планах территории 59:12:0830001, 59:12:0860001 I, 59:12:0740003, 59:12:0740010, 59:12:0740001, 59:12:0610001
Условный номер земельного участка: ЗУ1	
Площадь земельного участка 96431 кв.м.	
	12:1090001:37 12:1090001:49
	59:12:1090001:39 59:12:1090001:55
Λ \	
	59:12:1090001:40
59:12:0830001	59:12:1090001:7 59:12:1090001:41
	. 9.12.1090001.41
ζ \	59:12:1090001:42
	59:12:1090001:43
	59:12:1090001:44
59:12:0	86000 (
<u> </u>	59:12:1090001:45
	59:12:1090001:46 59:12:1090001:4 59:12:1090001:47
	1 59:12:1090001:47
	12 18 14 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13
	14 ** 13 ⁵ 9 * * 0860001:268 (5) 12:109 001:11
	5959 1901 1930 1931 2
3 21	\$9-52-083-0899-241:9
8 4 5 9	M2:0830001:10 \
59/12:0	830001:2
59:3/2:08300	01:3
5	
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
1 раница образуемого земельного участка,	
номер поворотной точки	
:391 обозначение образуемого земельного участка	
59:12:0860001 граница и номер кадастрового квартала	
:1 земельный участок, сведения о котором содержатся в ГКН	
	Лист 1

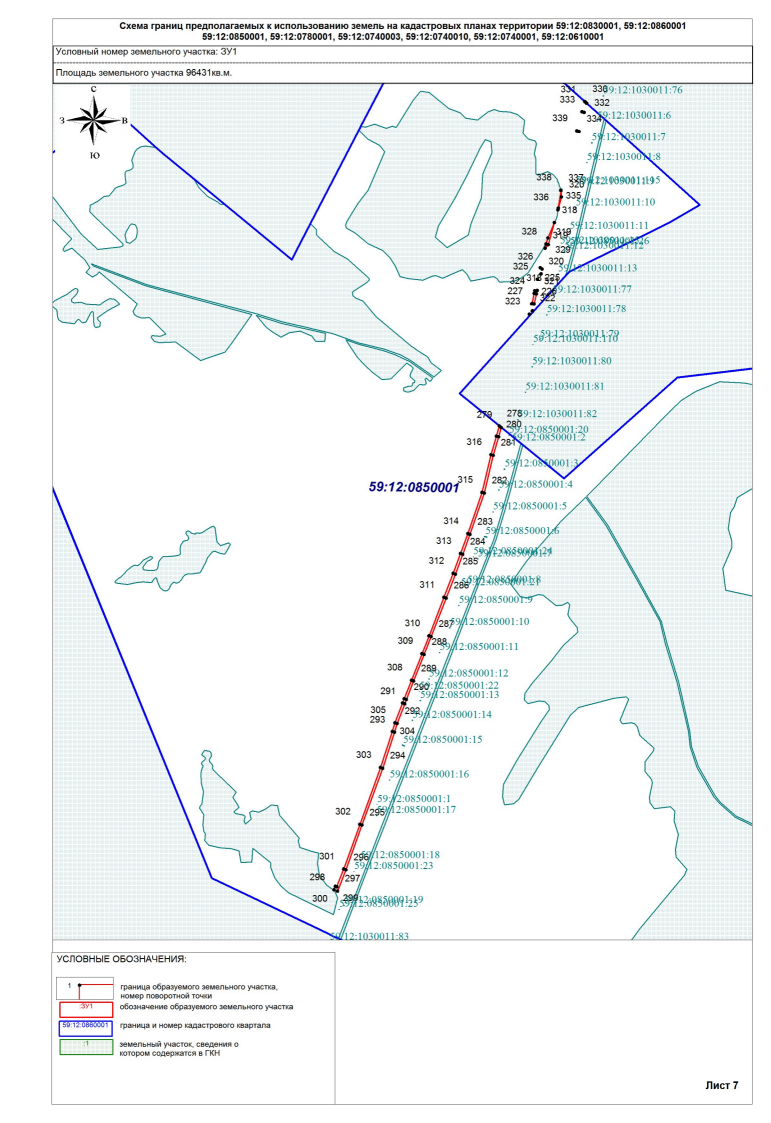


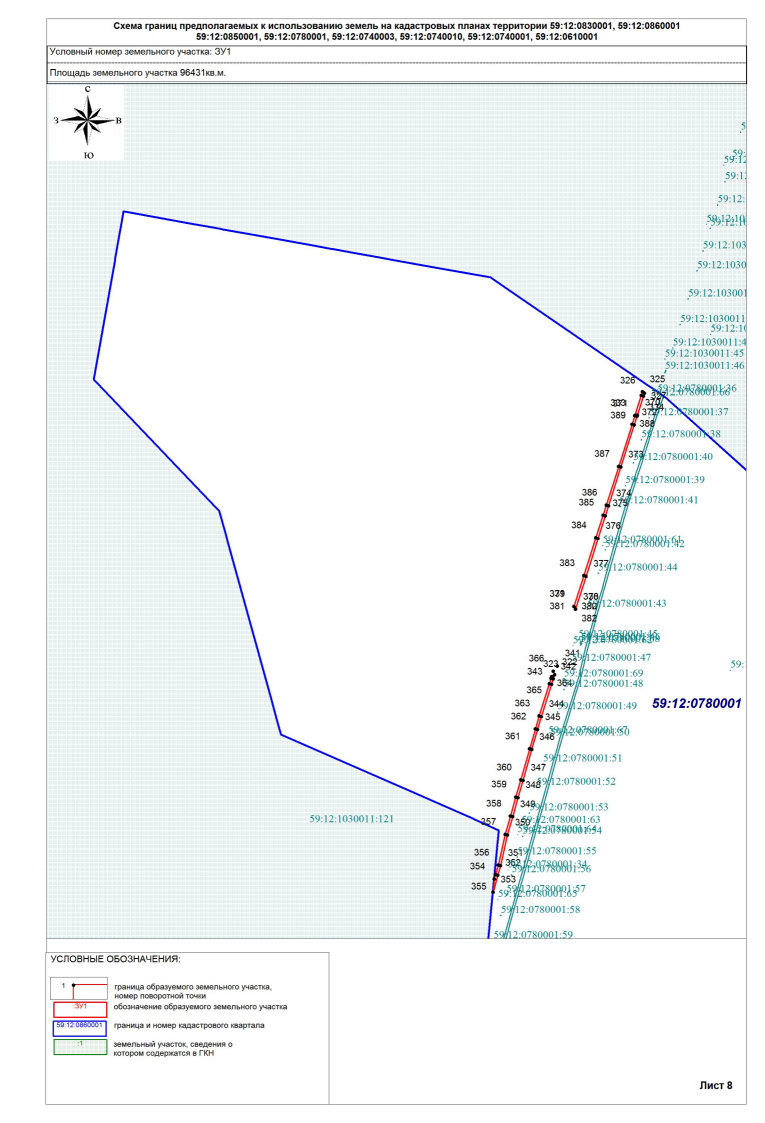


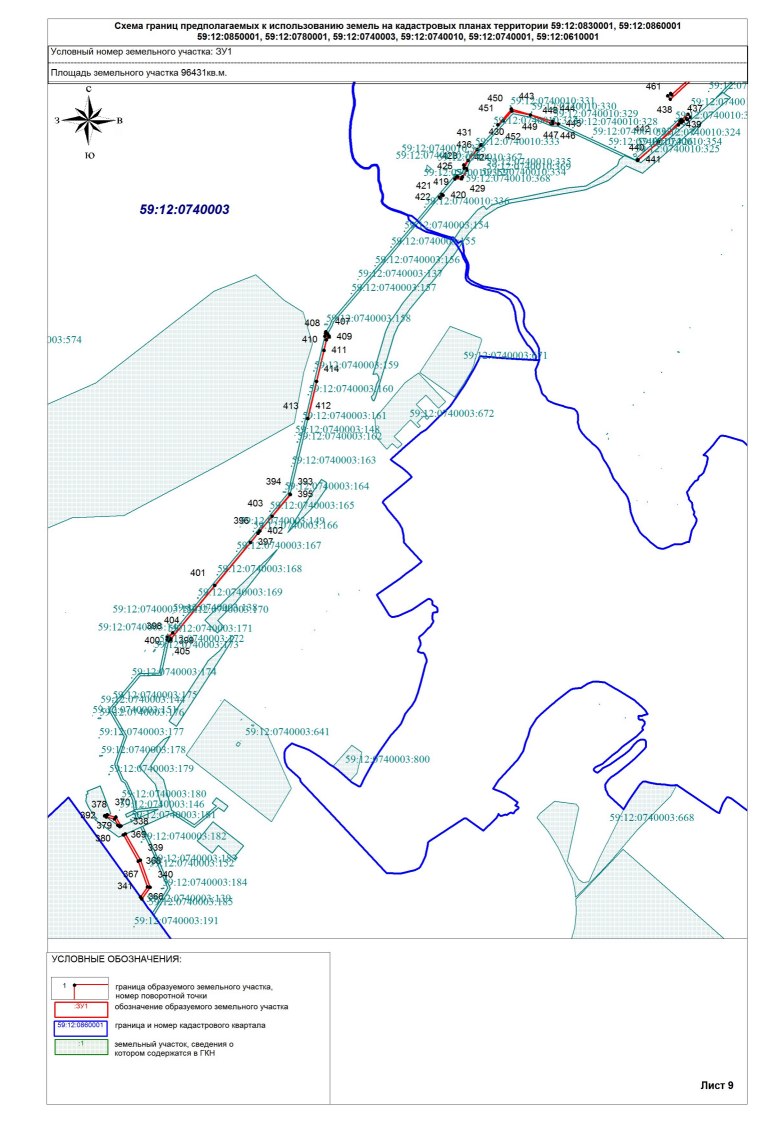


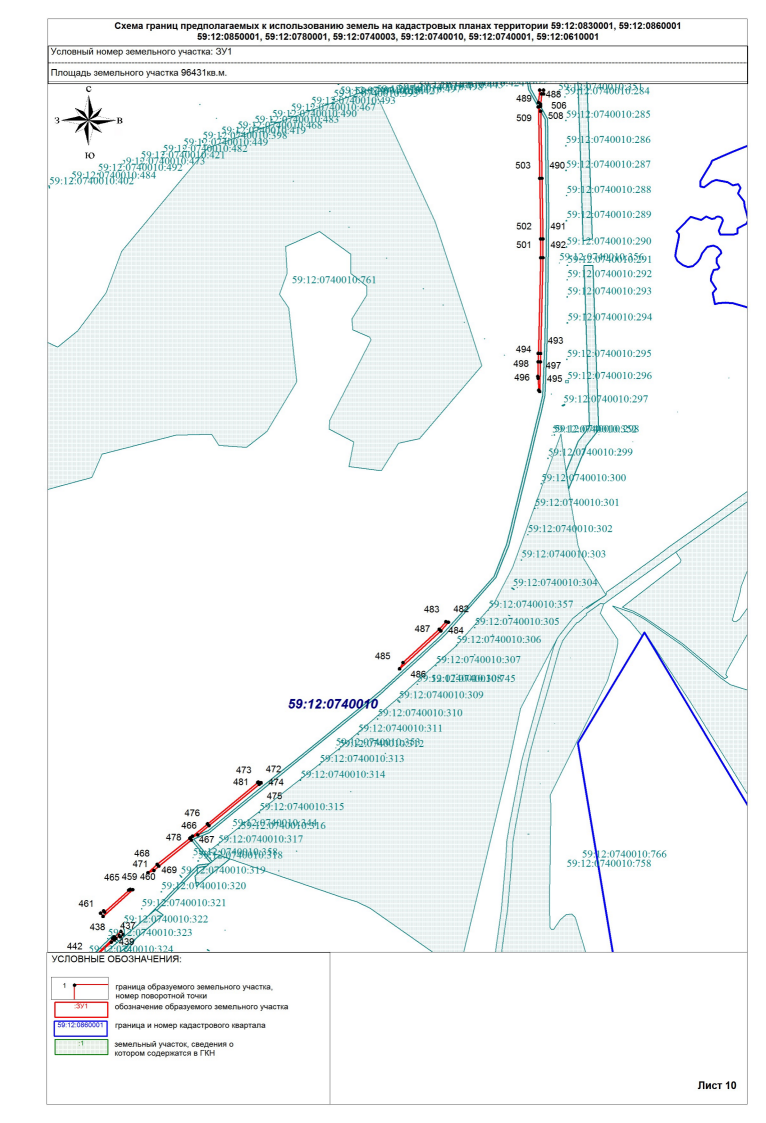


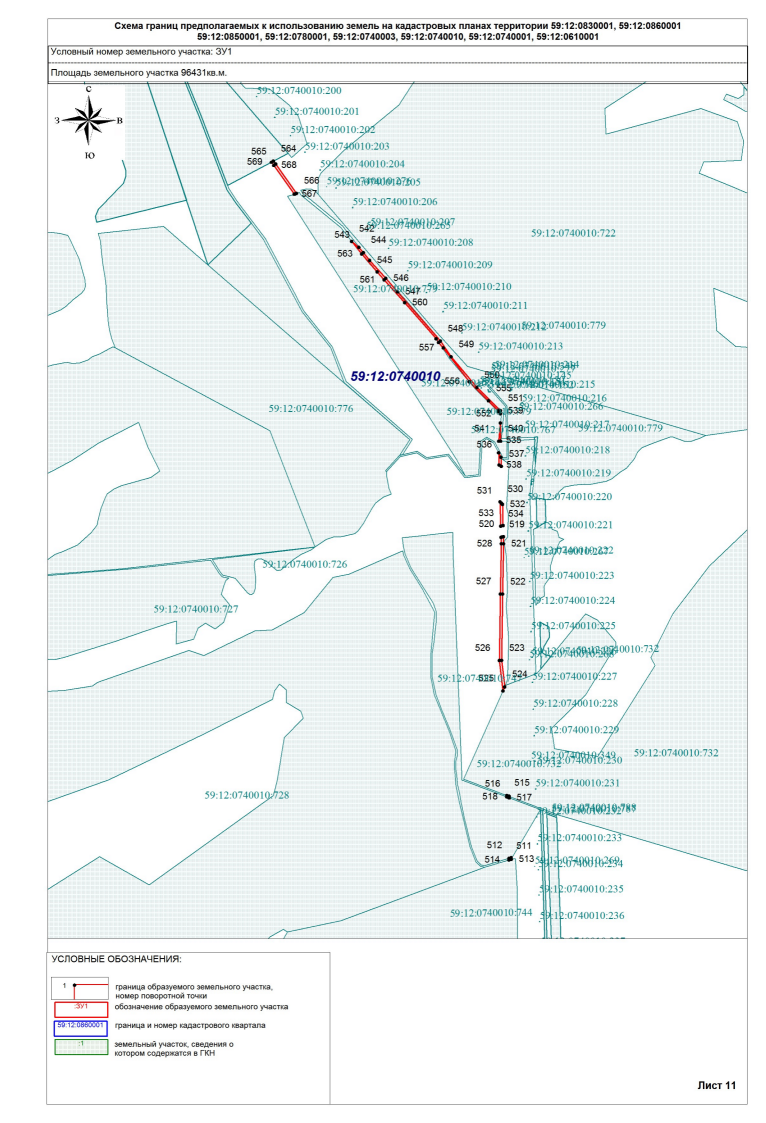


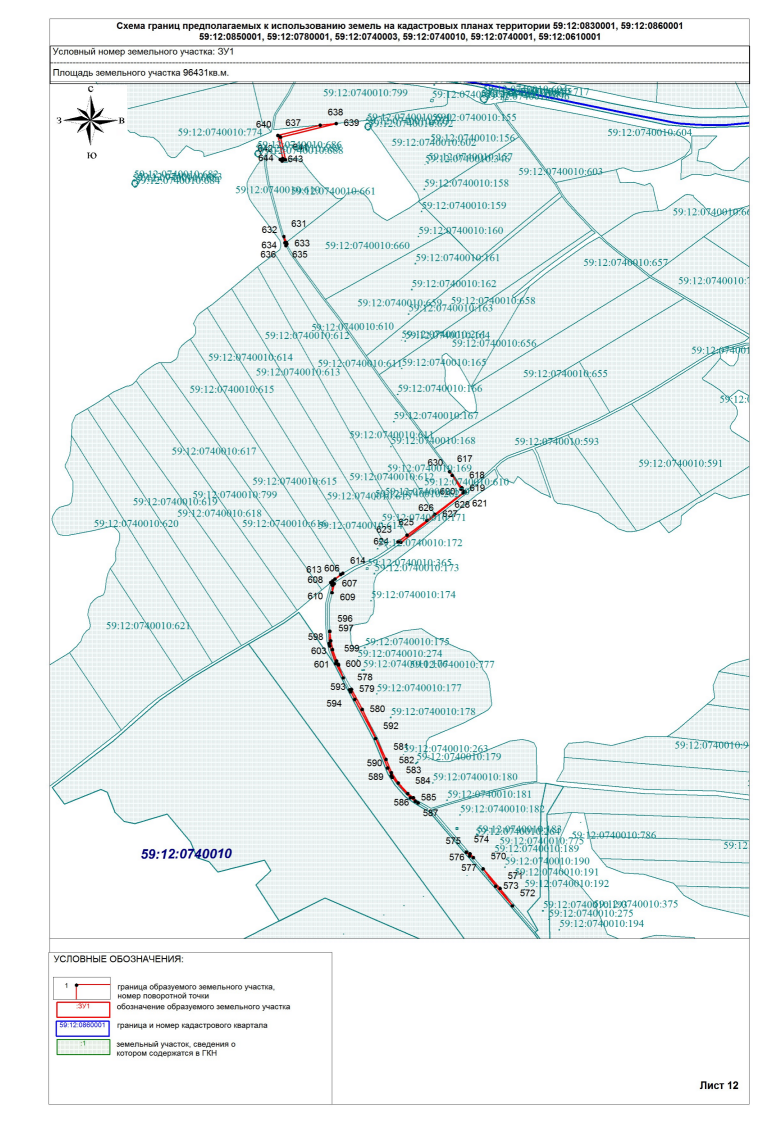


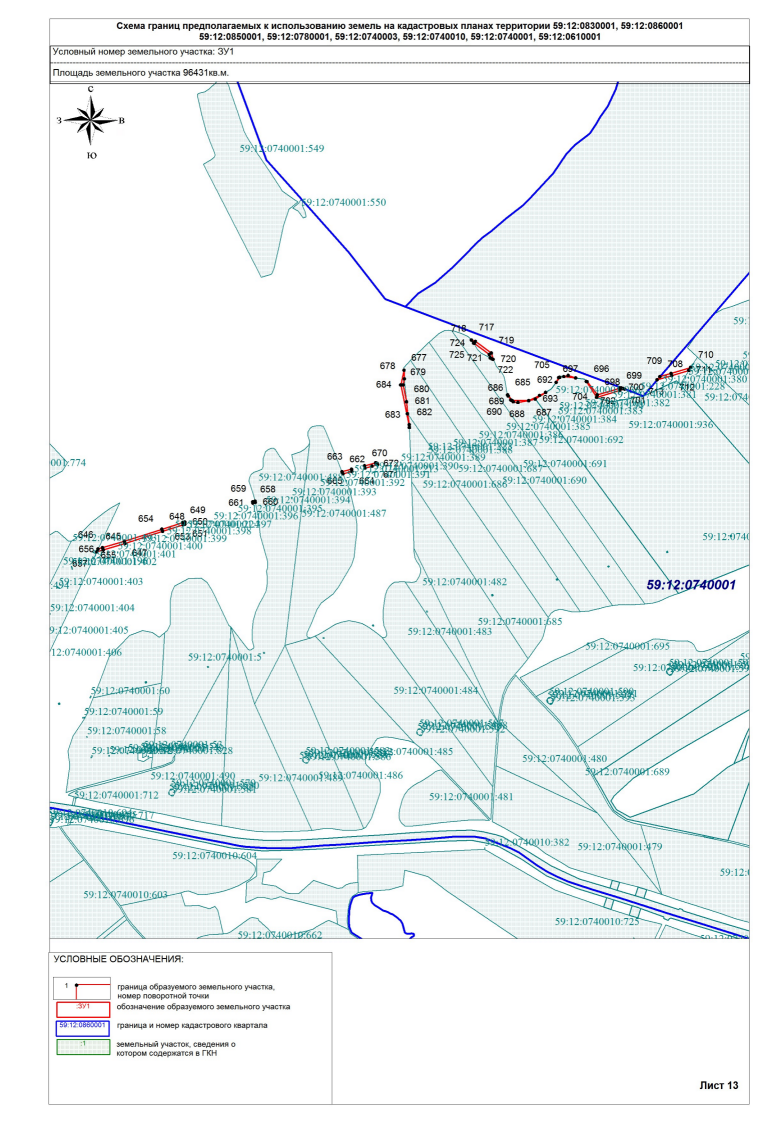


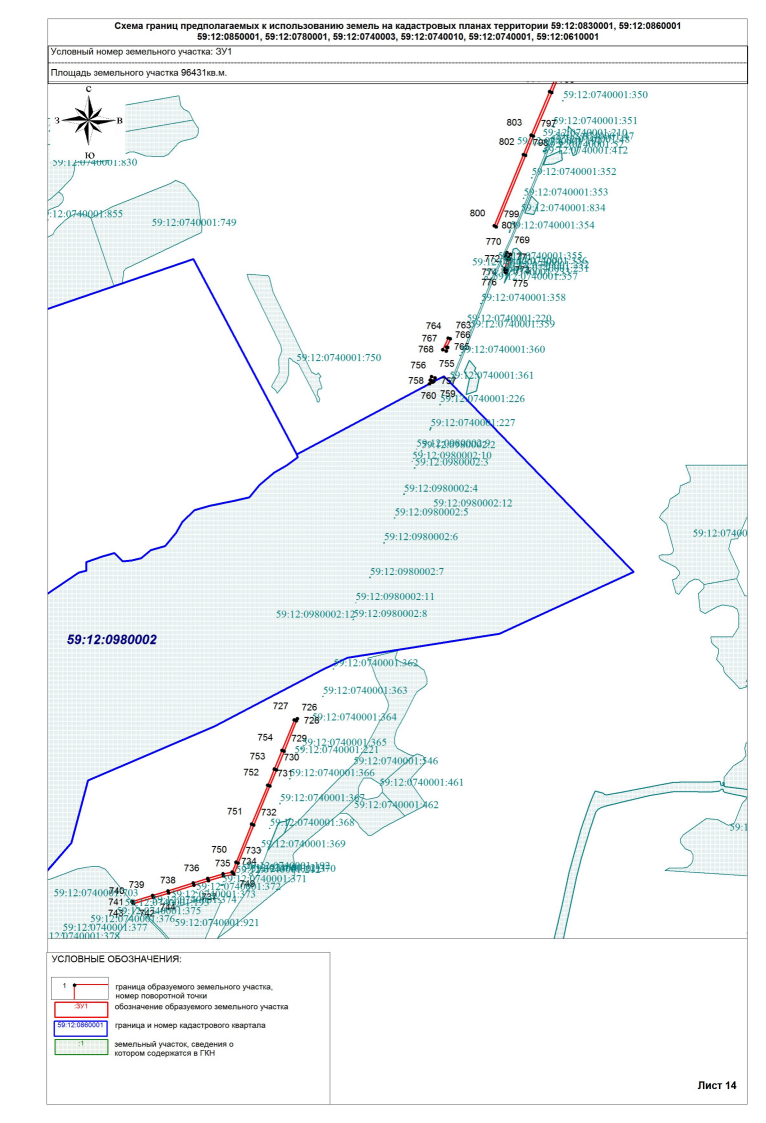


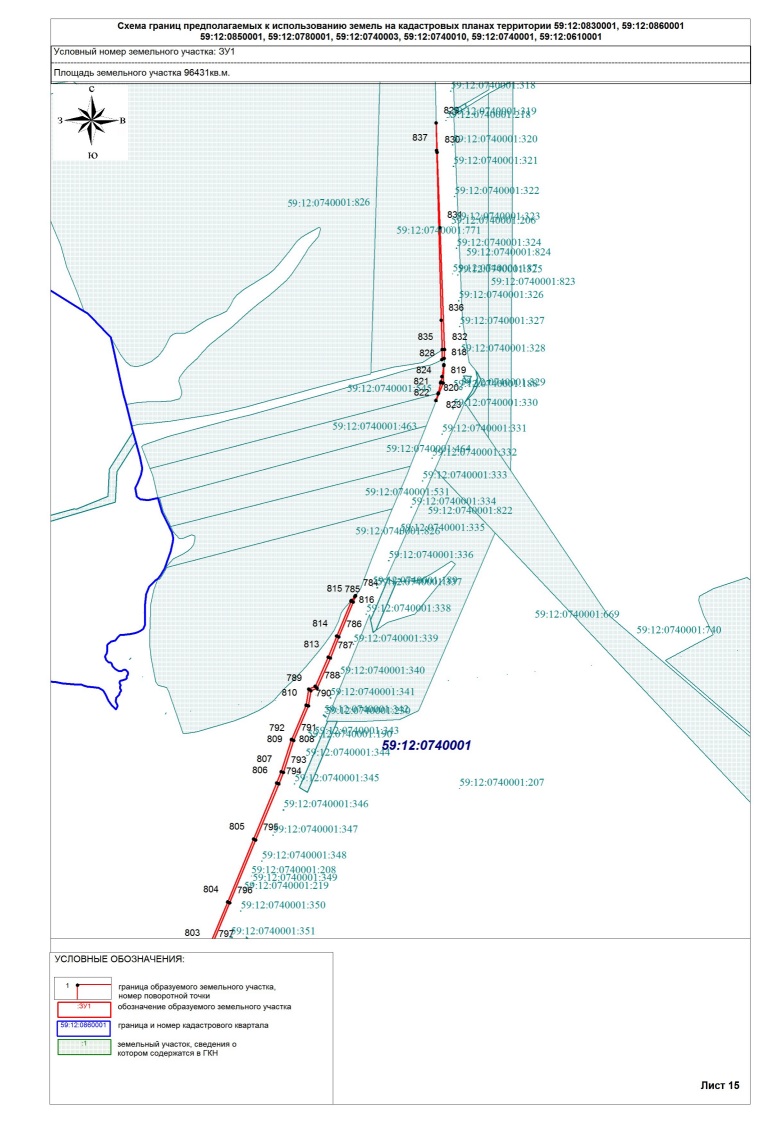


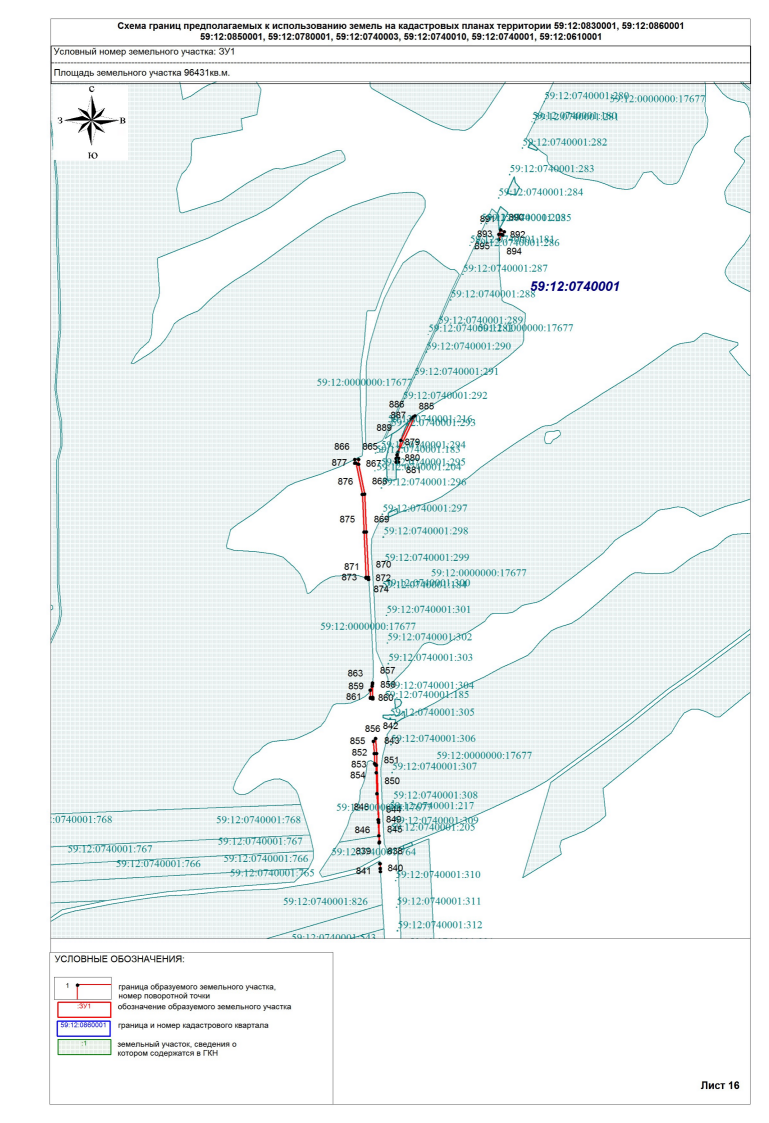


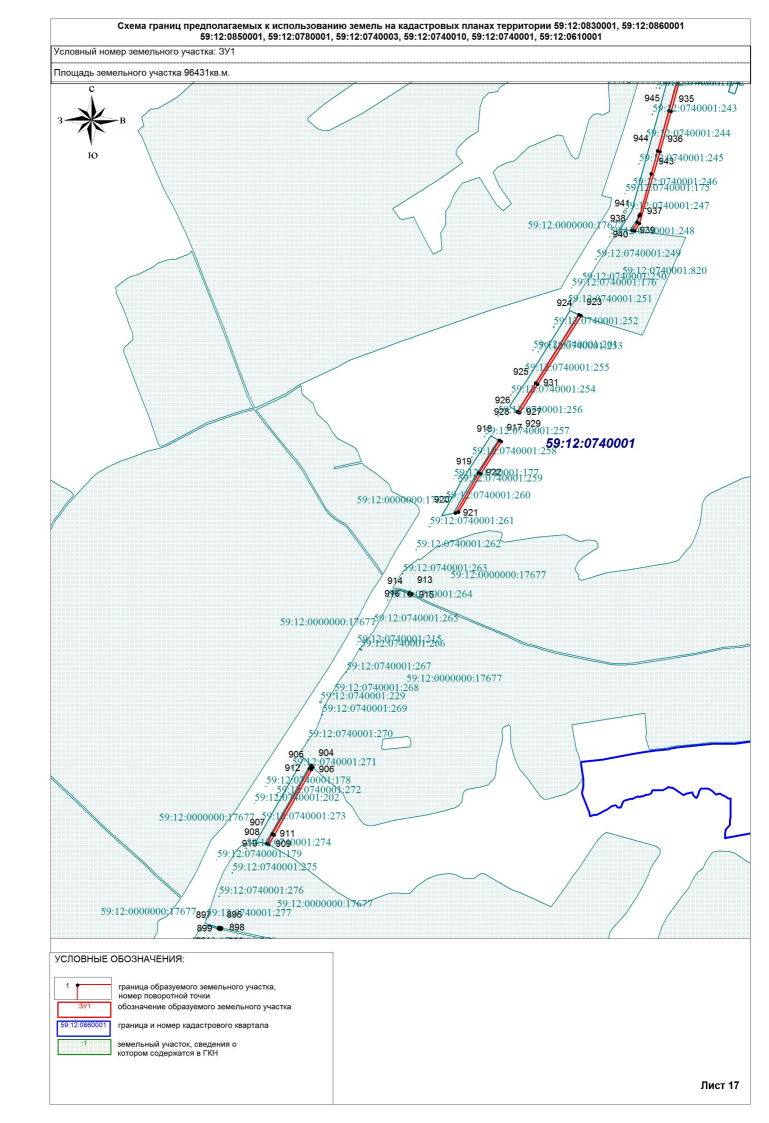




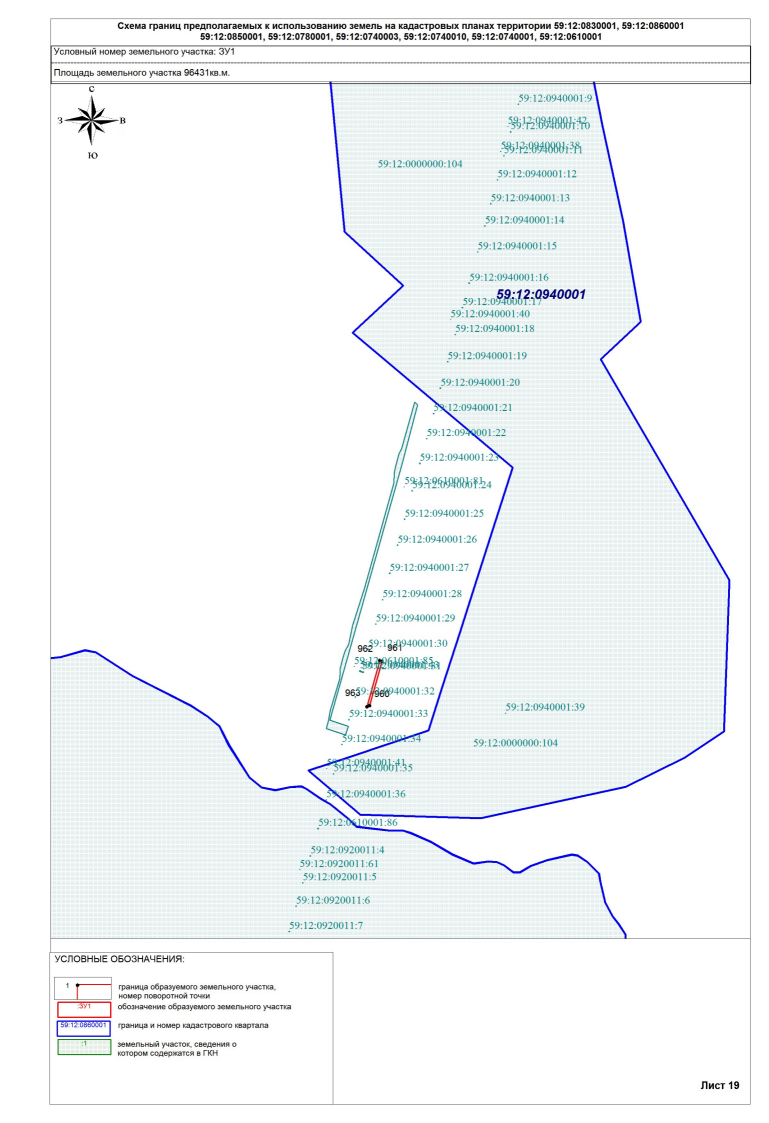


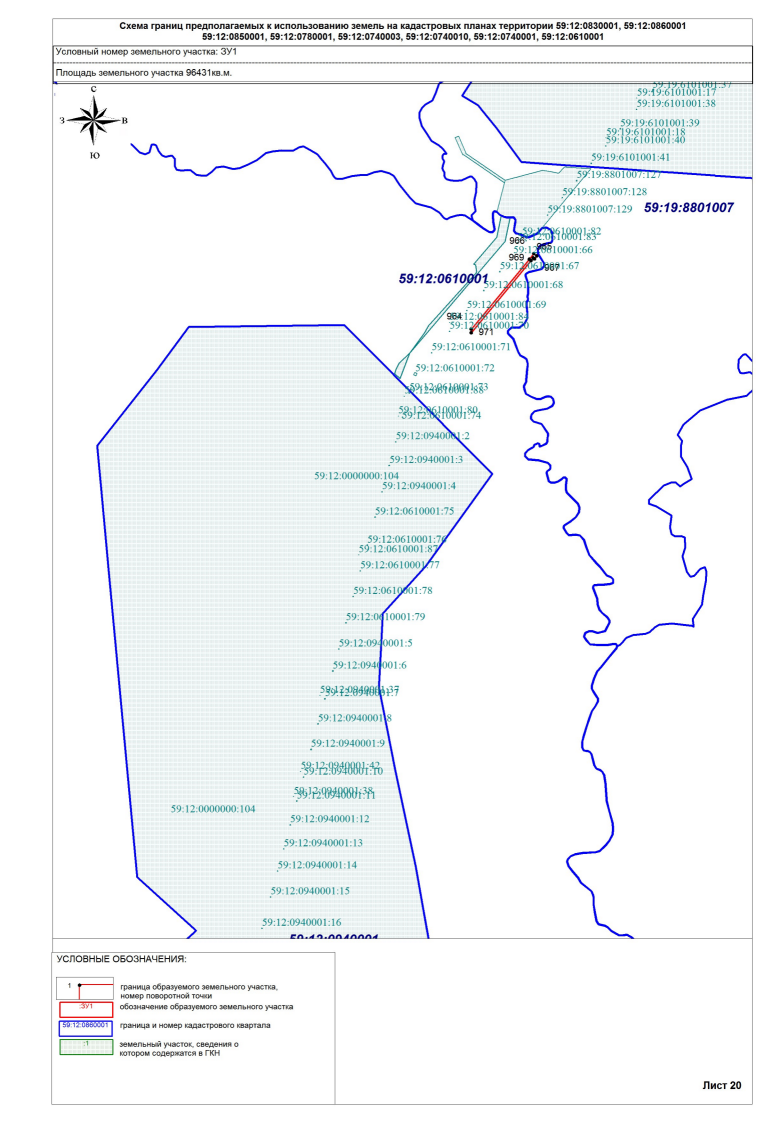












S = Обозначение характерных	96 431 Коорд	кв.м.	Обозначение характерных точек границ		цинаты, м	Обозначение характерных точек границ		цинаты, м	Обозначение характерных точек границ	Коорд	цинаты, м
точек границ	X	Y	111	X 344 840,26	Y 1 303 793,62	216	X 346 408,74	Y 1 303 018,62	336	X 353 823,83	Y 1 305 694,59
1 2	336 487,75 336 480,42	1 302 772,08 1 302 778,88	112 113	344 839,90 344 841.34	1 303 792,87 1 303 792,88	217	346 394,19	1 303 024,66 1 303 024,66	337	353 875,20	1 305 702,57
3	336 473,62	1 302 771,54	114	344 957,17	1 303 693,78	218 219	346 385,64 346 386,95	1 303 013,20	322 342	356 855,08 356 843,93	1 306 501,00 1 306 497,42
4 5	336 464,53 336 285,92	1 302 762,21 1 302 586,10	115 116	345 032,29 345 108,83	1 303 628,91 1 303 567,00	220 221	346 390,64 346 397,20	1 303 011,25 1 303 019,37	343 344	356 829,63 356 744,32	1 306 492,80 1 306 465,83
6	336 290,40	1 302 582,09	117	345 263,00	1 303 437,64	215	346 409,06	1 303 015,72	345	356 710,14	1 306 455,92
7 8	336 468,79 336 478,02	1 302 757,98 1 302 767,46	118 100	345 388,63 345 423,05	1 303 359,23 1 303 355,45	222 223	346 404,32 346 399,32	1 303 010,90 1 303 012,44	346 347	356 657,41 356 575,52	1 306 440,74 1 306 417,45
9	336 480,95 336 487,75	1 302 764,74 1 302 772,08	119 120	345 796,96 345 787,96	1 303 046,39 1 303 064,39	224 222	346 397,67 346 404,32	1 303 010,40	348	356 529,94	1 306 404,21
10	336 683,92	1 302 996,13	121	345 774,82	1 303 072,27	228	346 404,32	1 303 010,90 1 304 205,26	349 350	356 479,71 356 431,24	1 306 390,04 1 306 376,14
11 12	336 678,47 336 623,24	1 302 999,27 1 302 948,12	122 123	345 686,42 345 635,22	1 303 125,16 1 303 155,30	229 230	349 651,04 349 648,29	1 304 180,28 1 304 172,93	351 352	356 350,41 356 324,70	1 306 357,87 1 306 350,69
13	336 619,60	1 302 937,49	124	345 531,16	1 303 216,18	231	349 713,47	1 304 196,32	353	356 280,24	1 306 338,37
14 15	336 613,28 336 620,62	1 302 930,68 1 302 923,88	125 126	345 435,02 345 414,88	1 303 273,67 1 303 277,87	228 232	349 720,65 349 944,51	1 304 205,26 1 304 292,67	354 355	356 314,79 356 326,31	1 306 341,72 1 306 344,91
16 17	336 627,42 336 624,66	1 302 931,22 1 302 933,77	127 128	345 404,88 345 404,88	1 303 277,87 1 303 267,87	233	349 939,35	1 304 296,99	356	356 351,88	1 306 352,06
18	336 628,42	1 302 944,74	129	345 433,03	1 303 267,87	234 235	349 932,69 349 936,54	1 304 294,17 1 304 294,28	357 358	356 432,73 356 481,35	1 306 370,32 1 306 384,27
10 10	336 683,92 340 038,13	1 302 996,13 1 302 455,32	130 131	345 528,11 345 632,19	1 303 211,02 1 303 150,12	236 232	349 940,49 349 944,51	1 304 290,96 1 304 292,67	359 360	356 531,59 356 577,17	1 306 398,44 1 306 411,68
19	340 031,00	1 302 460,09	132	345 683,37	1 303 120,00	237	350 072,65	1 304 348,67	361	356 659,07	1 306 434,98
20 21	339 891,35 339 752,14	1 302 477,96 1 302 493,67	133 134	345 770,95 345 776,46	1 303 068,13 1 303 061,73	238 239	350 071,32 350 046,29	1 304 352,35 1 304 342,25	362 363	356 711,80 356 746,06	1 306 450,15 1 306 460,08
22 23	339 539,21 339 522,24	1 302 522,91 1 302 539,89	135 119	345 778,58 345 796,96	1 303 056,14 1 303 046,39	240	350 014,08	1 304 328,62	364	356 831,46	1 306 487,09
24	339 494,76	1 302 512,96	136	345 893,78	1 303 065,73	241 242	350 007,50 350 048,58	1 304 319,32 1 304 336,71	365 323	356 845,77 356 850,16	1 306 491,70 1 306 493,18
25 26	339 466,69 339 354,05	1 302 528,21 1 302 543,89	137 138	345 869,07 345 868,18	1 303 094,94 1 303 094,45	243 237	350 072,15 350 072,65	1 304 346,21 1 304 348,67	322 325	356 855,08 357 603,31	1 306 501,00 1 306 733,24
27	339 343,43	1 302 542,18	139	345 874,59	1 303 082,76	244	350 874,95	1 304 658,72	326	357 599,71	1 306 738,40
28 29	339 283,35 339 291,90	1 302 549,54 1 302 542,45	136 140	345 893,78 345 883,72	1 303 065,73 1 303 086,91	245 246	350 873,47 350 842,69	1 304 664,57 1 304 652,61	327 371	357 591,79 357 538,61	1 306 735,89 1 306 719,01
30 31	339 343,55 339 354,12	1 302 536,12 1 302 537,82	141 142	345 876,94 345 874,44	1 303 099,26 1 303 097,88	247	350 760,66 350 727,53	1 304 620,41	372	357 515,60	1 306 711,71
32	339 464,79	1 302 522,41	140	345 883,72	1 303 086,91	248 249	350 671,50	1 304 607,54 1 304 585,78	373 374	357 404,04 357 301,54	1 306 676,21 1 306 643,55
33 34	339 495,80 339 522,19	1 302 505,57 1 302 531,44	143 144	345 917,44 345 898,09	1 303 052,74 1 303 069,92	250 251	350 642,46 350 630,56	1 304 574,50 1 304 569,91	375 376	357 275,11 357 215,11	1 306 634,94 1 306 615,86
35	339 536,39	1 302 517,24	145	345 914,35	1 303 050,69	252	350 533,48	1 304 532,77	377	357 115,42	1 306 584,09
36 37	339 751,39 339 890,63	1 302 487,72 1 302 472,01	143 146	345 917,44 345 996,32	1 303 052,74 1 303 025,17	253 254	350 459,53 350 425,39	1 304 503,83 1 304 490,50	378 379	357 028,33 357 035,39	1 306 556,32 1 306 552,27
38 39	340 019,94 340 032,57	1 302 455,46 1 302 447,01	147 148	345 978,73 345 971,36	1 303 033,54 1 303 044,74	255 256	350 350,80 350 276,28	1 304 461,48 1 304 432,38	380 380	357 035,33	1 306 552,25
10	340 038,13	1 302 455,32	149	345 949,22	1 303 065,90	257	350 205,63	1 304 404,66	382	357 035,34 357 035,41	1 306 552,25 1 306 552,28
40 41	340 400,95 340 400,43	1 302 438,60 1 302 440,77	150 151	345 931,05 345 916,91	1 303 054,57 1 303 045,19	258 259	350 179,78 350 113,14	1 304 394,57 1 304 369,21	383 384	357 117,24 357 216,93	1 306 578,37 1 306 610,14
42	340 393,17	1 302 441,87	152	345 921,21	1 303 041,36	260	350 105,01	1 304 365,93	385	357 276,95	1 306 629,22
43 40	340 394,17 340 400,95	1 302 439,60 1 302 438,60	153 154	345 948,44 345 972,10	1 303 058,35 1 303 035,73	261 262	350 107,39 350 115,33	1 304 360,42 1 304 363,62	386 387	357 303,38 357 405,86	1 306 637,84 1 306 670,49
44 45	341 534,25 341 533,01	1 302 790,24 1 302 791,70	146 155	345 996,32 346 014,67	1 303 025,17 1 303 023,71	263 264	350 181,94 350 207,81	1 304 388,98 1 304 399,07	388 333	357 517,42 357 540,40	1 306 706,00
46	341 525,48	1 302 788,53	156	345 998,86	1 303 030,60	265	350 278,47	1 304 426,79	334	357 593,61	1 306 713,28 1 306 730,17
47 48	341 526,82 341 532,41	1 302 787,12 1 302 789,47	157 155	346 014,29 346 014,67	1 303 023,26 1 303 023,71	266 267	350 311,27 350 313,20	1 304 439,60 1 304 442,22	325 338	357 603,31 360 603,58	1 306 733,24 1 307 871,59
44 49	341 534,25 341 802,73	1 302 790,24 1 302 902,76	158 159	346 065,58 346 058,24	1 303 060,71 1 303 065,02	268	350 388,52	1 304 469,72	339	360 534,09	1 307 910,95
50	341 802,04	1 302 904,98	160	346 057,01	1 303 063,60	269 270	350 427,56 350 461,71	1 304 484,91 1 304 498,24	340 341	360 462,69 360 431,86	1 307 936,56 1 307 914,93
51 52	341 797,12 341 729,27	1 302 902,86 1 302 874,31	161 162	346 059,50 346 031,84	1 303 062,23 1 303 016,22	271 272	350 535,65 350 632,72	1 304 527,18 1 304 564,31	366 367	360 437,01 360 463,59	1 307 911,21 1 307 929,87
53	341 724,71	1 302 872,39	163	346 020,44	1 303 021,19	273	350 644,63	1 304 568,91	368	360 531,58	1 307 905,48
54 55	341 725,53 341 801,25	1 302 870,39 1 302 902,12	164 165	346 016,34 346 034,26	1 303 016,43 1 303 008,61	274 275	350 673,67 350 729,71	1 304 580,18 1 304 601,94	369 338	360 601,11 360 603,58	1 307 866,09 1 307 871,59
49 56	341 802,73 342 954,59	1 302 902,76 1 303 403,35	158 166	346 065,58 346 073,60	1 303 060,71 1 303 073,91	276 277	350 762,84 350 844,87	1 304 614,82 1 304 647,02	370 378	360 654,04	1 307 823,52 1 307 846,39
57	342 936,29	1 303 397,82	167	346 065,04	1 303 080,23	244	350 874,95	1 304 658,72	378	360 648,06 360 624,56	1 307 859,70
58 59	342 852,07 342 703,46	1 303 372,36 1 303 327,97	168 169	346 059,94 346 068,68	1 303 070,98 1 303 065,85	278 279	353 252,34 353 248,21	1 305 539,61 1 305 544,67	380 389	360 623,15 360 626,70	1 307 856,58 1 307 851,60
60 61	342 620,23 342 603.72	1 303 304,05	170	346 069,91	1 303 067,90	280	353 223,53	1 305 537,65	390	360 642,90	1 307 842,42
62	342 546,67	1 303 299,99 1 303 269,12	166 171	346 073,60 346 165,57	1 303 073,91 1 303 078,94	281 282	353 174,82 353 075,08	1 305 523,19 1 305 499,73	391 392	360 648,50 360 651,52	1 307 821,00 1 307 816,76
63 64	342 428,47 342 310,49	1 303 206,67 1 303 144,34	172 173	346 158,25 346 150,76	1 303 077,52 1 303 071,57	283 284	352 965,75 352 913,14	1 305 461,85 1 305 442,54	370 393	360 654,04 361 501,77	1 307 823,52 1 308 306,88
65	342 189,19	1 303 079,85 1 303 043,87	174	346 151,59	1 303 067,80	285	352 860,52	1 305 423,23	394	361 501,61	1 308 307,41
66 67	342 121,40 342 084,86	1 303 027,83	175 176	346 136,08 346 127,16	1 303 050,68 1 303 038,75	286 287	352 797,19 352 695,25	1 305 398,73 1 305 359,22	395 396	361 500,80 361 398,62	1 308 307,21 1 308 222,22
68 69	341 975,98 341 884,37	1 302 980,33 1 302 940,36	177 178	346 127,16 346 140,03	1 303 028,75 1 303 028,75	288 289	352 648,15 352 577,89	1 305 340,57 1 305 312,81	397 398	361 374,42 361 119,87	1 308 202,21 1 307 991,79
70	341 867,15	1 302 932,96	179	346 146,01	1 303 005,88	290	352 529,11	1 305 293,54	399	361 113,72	1 307 991,79
71 72	341 867,81 342 114,07	1 302 931,14 1 303 038,50	180 181	346 150,37 346 148,36	1 303 001,03 1 303 007,13	291 292	352 517,79 352 465,68	1 305 289,26 1 305 269,33	400 401	361 113,72 361 260,76	1 307 986,39 1 308 107,59
73 74	342 127,72 342 390,69	1 303 045,01 1 303 184,75	182 183	346 147,92 346 141,33	1 303 022,30 1 303 047,49	293 294	352 442,71 352 347,38	1 305 262,09 1 305 230,75	402 403	361 404,79 361 443,89	1 308 227,05 1 308 259,46
75	342 605,72	1 303 298,22	184	346 147,98	1 303 054,39	295	352 197,12	1 305 176,30	393	361 501,77	1 308 306,88
76 77	342 766,76 342 954,46	1 303 344,27 1 303 400,34	185 171	346 148,22 346 165,57	1 303 060,77 1 303 078,94	296 297	352 078,71 352 022,39	1 305 133,71 1 305 111,60	404 405	361 135,45 361 117,57	1 307 996,53 1 307 981,79
56 78	342 954,59 344 092,37	1 303 403,35 1 303 742,49	186 187	346 175,01 346 155,68	1 302 982,60 1 303 004,10	298 299	352 025,80 352 035,18	1 305 102,38 1 305 105,86	406 404	361 123,72 361 135,45	1 307 981,79 1 307 996,53
79	344 043,34	1 303 727,66	188	346 160,33	1 302 989,95	300	352 033,78	1 305 109,63	407	361 925,21	1 308 406,36
80 81	343 968,45 343 901,41	1 303 705,01 1 303 684,74	189 186	346 165,78 346 175,01	1 302 983,89 1 302 982,60	301 302	352 080,82 352 199,16	1 305 128,09 1 305 170,65	408 409	361 920,69 361 917,49	1 308 410,05 1 308 410,59
82	343 840,92	1 303 666,44	190	346 200,63	1 303 118,82	303	352 349,34	1 305 225,07	410	361 910,06	1 308 402,92
83 84	343 783,49 343 688,78	1 303 649,08 1 303 620,53	191 192	346 200,63 346 190,63	1 303 121,66 1 303 121,66	304 305	352 444,55 352 467,66	1 305 256,38 1 305 263,66	411 412	361 882,11 361 702,23	1 308 396,80 1 308 354,42
85 86	343 573,01 343 573,37	1 303 586,70 1 303 585,02	193 194	346 190,63 346 173,39	1 303 112,95 1 303 099,61	306 307	352 519,92 352 531,28	1 305 283,65 1 305 287,95	413	361 701,85	1 308 353,54
87	343 658,71	1 303 610,11	195	346 164,48	1 303 098,15	308	352 580,10	1 305 307,23	414 407	361 800,05 361 925,21	1 308 376,82 1 308 406,36
88 89	343 920,27 344 092,27	1 303 689,06 1 303 740,71	196 190	346 166,47 346 200,63	1 303 091,70 1 303 118,82	309 310	352 650,36 352 697,44	1 305 334,99 1 305 353,63	415 416	361 931,41 361 931,08	1 308 401,31 1 308 401,58
78 90	344 092,37	1 303 742,49	197 198	346 174,02 346 173,33	1 303 087,78	311	352 799,36	1 305 393,13	417	361 919,57	1 308 398,86
91	344 268,21 344 245,10	1 303 760,74 1 303 758,44	199	346 168,36	1 303 089,49 1 303 085,55	312 313	352 862,63 352 915,21	1 305 417,61 1 305 436,91	418 415	361 927,49 361 931,41	1 308 400,59 1 308 401,31
92 93	344 214,62 344 213,17	1 303 755,55 1 303 753,74	200 197	346 169,22 346 174,02	1 303 082,76 1 303 087,78	314 315	352 967,76 353 076,75	1 305 456,20 1 305 493,96	419 420	362 294,54 362 292,10	1 308 708,45 1 308 711,34
94	344 241,18	1 303 756,27	201	346 177,87	1 303 074,99	316	353 176,36	1 305 517,39	421	362 284,46	1 308 704,89
95 90	344 266,76 344 268,21	1 303 758,84 1 303 760,74	202 203	346 176,69 346 176,50	1 303 081,21 1 303 081,68	317 278	353 225,20 353 252,34	1 305 531,89 1 305 539,61	422 419	362 286,95 362 294,54	1 308 701,94 1 308 708,45
96 97	344 612,16 344 575,35	1 303 789,16 1 303 788,25	204 201	346 168,43 346 177,87	1 303 073,24 1 303 074,99	225 321	353 610,73 353 601,48	1 305 639,76 1 305 637,59	423	362 362,73	1 308 773,69
98	344 574,35	1 303 786,42	205	346 228,93	1 303 114,09	226	353 575,02	1 305 631,44	424 425	362 358,50 362 335,62	1 308 774,24 1 308 760,30
99 96	344 610,92 344 612,16	1 303 787,30 1 303 789,16	206 207	346 228,84 346 213,75	1 303 114,88 1 303 113,05	227 324	353 575,37 353 602,84	1 305 625,51 1 305 631,74	426 427	362 335,19 362 341,31	1 308 742,60 1 308 747,62
100 101	345 423,05	1 303 355,45	205 208	346 228,93	1 303 114,09	318	353 609,77	1 305 633,37	428	362 341,37	1 308 750,08
102	345 423,05 345 413,05	1 303 365,86 1 303 364,38	209	346 287,29 346 237,56	1 302 970,08 1 302 973,82	225 318	353 610,73 353 790,06	1 305 639,76 1 305 685,27	429 423	362 340,89 362 362,73	1 308 762,82 1 308 773,69
103 104	345 413,05 345 406,05	1 303 362,58 1 303 363,35	210 211	346 243,34 346 286,22	1 302 973,01 1 302 968,53	319 319	353 731,80 353 722,46	1 305 669,20 1 305 660,77	430 431	362 426,01 362 424,64	1 308 812,20 1 308 812,27
105	345 388,74	1 303 360,80	208	346 287,29	1 302 970,08	328	353 733,32	1 305 663,39	432	362 412,74	1 308 801,56
106 107	345 260,25 345 208,16	1 303 442,73 1 303 486,29	212 213	346 314,28 346 313,77	1 303 015,62 1 303 015,62	329 318	353 749,58 353 790,06	1 305 667,88 1 305 685,27	433 434	362 384,56 362 363,76	1 308 777,86 1 308 767,51
108 109	345 106,58 344 842,32	1 303 571,00 1 303 794,73	214 212	346 313,77 346 314,28	1 303 014,87 1 303 015,62	337 320	353 875,20 353 857,79	1 305 702,57 1 305 703,75	435 436	362 372,26	1 308 766,40 1 308 811,30
110	344 840,32	1 303 794,73	215	346 409,06	1 303 015,62	335	353 857,79	1 305 703,75	436 430	362 424,95 362 426,01	1 308 811,30 1 308 812,20

Обозначение характерных точек границ		инаты, м	Обозначение характерных точек границ	- 71	цинаты, м	Обозначение характерных точек границ	Коорд	цинаты, м	Обозначения характерных точек грании	Коорд	цинаты, м
437	X 362 488,06	Y 1 309 337,93	544	X 368 359,87	Y 1 309 995,80	655	X 371 994,11	Y 1 309 466,30	763	X 374 049,59	Y 1 312 118,62
438 439	362 484,39 362 478,47	1 309 341,55 1 309 334,22	545 546	368 339,12 368 292,18	1 310 012,19 1 310 054,72	656	371 977,16	1 309 408,52	764	374 047,68	1 312 124,34
440	362 384,45	1 309 225,90	547	368 255,91	1 310 086,30	657 645	371 971,94 371 979,24	1 309 391,26 1 309 394,69	765 766	374 025,75 374 024,49	1 312 114,26 1 312 117,45
441 442	362 385,97 362 433,96	1 309 227,28 1 309 281,96	548 549	368 125,96 368 084,36	1 310 199,31 1 310 227,50	658	372 103,84 372 105,49	1 309 803,98 1 309 810,03	767 768	374 015,19 374 018,85	1 312 113,79
437	362 488,06	1 309 337,93	550	368 003,26	1 310 295,86	659 660	372 102,61	1 309 810,61	763	374 049,59	1 312 104,49 1 312 118,62
443 444	362 520,42 362 487,97	1 308 892,32 1 309 000,89	551 552	367 942,28 367 933,83	1 310 358,10 1 310 358,14	661 658	372 100,72 372 103,84	1 309 804,50 1 309 803,98	769 770	374 275,09 374 270,84	1 312 273,95 1 312 283,00
445	362 480,81	1 309 016,27	553	367 939,74	1 310 352,11	662	372 183,55	1 310 040,10	771	374 262,29	1 312 278,98
446 447	362 481,28 362 482,34	1 309 001,03 1 308 998,75	554 555	367 942,21 367 968,17	1 310 352,10 1 310 326,90	663 663	372 190,15 372 190,14	1 310 065,30 1 310 065,30	772 773	374 258,25 374 228,73	1 312 279,92 1 312 274,89
448	362 482,98	1 308 996,61	556	368 018,79	1 310 275,40	665	372 190,08	1 310 065,06	774	374 222,48	1 312 272,16
449 450	362 504,77 362 515,01	1 308 943,00 1 308 893,59	557 558	368 107,83 368 122,30	1 310 207,12 1 310 194,54	666 667	372 184,14 372 177,95	1 310 066,05 1 310 042,39	775 776	374 224,15 374 227,57	1 312 269,43 1 312 271,13
451 452	362 489,00 362 478,46	1 308 870,18	559 560	368 131,77 368 227,77	1 310 188,12	668	372 178,64	1 310 042,11	777	374 228,82	1 312 268,63
443	362 520,42	1 308 856,71 1 308 892,32	561	368 287,93	1 310 104,98 1 310 050,47	669 662	372 179,46 372 183,55	1 310 041,76 1 310 040,10	778 779	374 230,29 374 231,35	1 312 268,89 1 312 270,79
453 454	362 506,66 362 498,58	1 309 359,58 1 309 365,83	562 563	368 308,94 368 356,14	1 310 032,18 1 309 991,09	670	372 199,30	1 310 099,61	780	374 233,68	1 312 269,49
455	362 492,46	1 309 357,92	542	368 389,62	1 309 964,64	671 672	372 207,23 372 204,73	1 310 129,13 1 310 129,76	781 782	374 258,09 374 264,84	1 312 273,80 1 312 272,24
456 457	362 495,63 362 488,18	1 309 355,47 1 309 346,25	564 565	368 601,72 368 594,04	1 309 757,73 1 309 763,74	673 674	372 205,24 372 202,35	1 310 133,37 1 310 134,08	783 769	374 266,04 374 275,09	1 312 269,69 1 312 273,95
458	362 492,47	1 309 342,01	566	368 516,50	1 309 818,87	675	372 198,34	1 310 119,15	784	375 511,19	1 312 725,56
453 459	362 506,66 362 617,71	1 309 359,58 1 309 384,35	567 568	368 514,33 368 590,45	1 309 813,06 1 309 758,93	676 670	372 193,40 372 199,30	1 310 100,78 1 310 099,61	785 786	375 494,34 375 401,89	1 312 719,42 1 312 681,32
460 461	362 617,27 362 546,42	1 309 390,70 1 309 312,44	569 564	368 598,87 368 601,72	1 309 752,34 1 309 757,73	677	372 451,92	1 310 203,92	787	375 346,25	1 312 658,76
462	362 555,07	1 309 305,75	570	369 221,25	1 309 262,69	678 679	372 429,30 372 413,16	1 310 205,00 1 310 201,39	788 789	375 266,61 375 259,70	1 312 623,48 1 312 607,24
463 464	362 561,19 362 557,91	1 309 313,66 1 309 316,19	571 572	369 169,38 369 123,59	1 309 307,31 1 309 340,16	680	372 368,51	1 310 210,50 1 310 213,03	790	375 219,48	1 312 600,92
465	362 615,91	1 309 380,26	573	369 175,54	1 309 295,50	681 682	372 336,89 372 307,96	1 310 213,03	791 792	375 128,55 375 128,03	1 312 561,91 1 312 561,74
459 466	362 617,71 362 752,97	1 309 384,35 1 309 541,91	570 574	369 221,25 369 265,60	1 309 262,69 1 309 218.06	683 684	372 300,77 372 413,22	1 310 218,21 1 310 195,25	793 794	375 043,60 375 013,49	1 312 534,65 1 312 522,35
467	362 748,38	1 309 545,76	575	369 261,38	1 309 228,18	677	372 451,92	1 310 203,92	795	374 865,18	1 312 461,35
468 469	362 679,43 362 667,89	1 309 459,36 1 309 446,61	576 577	369 251,24 369 255,47	1 309 236,90 1 309 226,78	685 686	372 386,68 372 371,67	1 310 478,08 1 310 490,23	796 797	374 698,80 374 583,41	1 312 392,60 1 312 343,85
470 471	362 662,02 362 684,00	1 309 431,20 1 309 455,48	574 578	369 265,60 369 694,86	1 309 218,06 1 308 909,44	687	372 371,41	1 310 533,78	798	374 532,56	1 312 323,09
466	362 752,97	1 309 541,91	579	369 696,22	1 308 914,57	688 689	372 366,85 372 368,46	1 310 505,23 1 310 493,15	799 800	374 343,58 374 346,46	1 312 245,59 1 312 240,63
472 473	362 901,78 362 899,41	1 309 723,02 1 309 728,97	580 581	369 642,78 369 510,68	1 308 942,86 1 309 005,71	690	372 373,17 372 383,93	1 310 486,60	801	374 346,62	1 312 240,35
474	362 899,72	1 309 729,96	582	369 475,49	1 309 020,03	691 685	372 386,68	1 310 479,56 1 310 478,08	802 803	374 534,83 374 585,71	1 312 317,53 1 312 338,30
475 476	362 895,93 362 786,57	1 309 725,34 1 309 592,41	583 584	369 448,66 369 420,60	1 309 038,27 1 309 063,12	692 693	372 393,22 372 375,66	1 310 578,47 1 310 551,08	804 805	374 701,12 374 867,47	1 312 387,07 1 312 455,80
477	362 762,12	1 309 562,68	585	369 409,52	1 309 078,21	694	372 371,49	1 310 534,09	806	375 015,76	1 312 516,80
478 479	362 754,11 362 758,42	1 309 543,34 1 309 548,74	586 587	369 395,49 369 400,00	1 309 090,66 1 309 083,00	695 692	372 385,40 372 393,22	1 310 562,49 1 310 578,47	807 808	375 045,65 375 130,30	1 312 529,01 1 312 556,17
480 481	362 791,20 362 900,57	1 309 588,60 1 309 721,54	588 589	369 409,39 369 463,13	1 309 070,30 1 309 022,58	696	372 422,34	1 310 686,00	809	375 130,66	1 312 556,28
472	362 901,78	1 309 723,02	590	369 467,77	1 309 019,49	697 698	372 421,64 372 387,04	1 310 688,15 1 310 715,14	810 811	375 221,16 375 263,92	1 312 595,11 1 312 601,82
482 483	363 325,64 363 324,33	1 310 219,05 1 310 225,91	591 592	369 487,86 369 566,00	1 309 009,93 1 308 978,00	699 700	372 404,18 372 405,68	1 310 772,88	812 813	375 271,20 375 348,60	1 312 618,95 1 312 653,24
484	363 301,48	1 310 205,69	593	369 669,46	1 308 922,96	701	372 403,92	1 310 778,04 1 310 782,74	814	375 404,16	1 312 675,76
485 486	363 201,01 363 217,51	1 310 096,39 1 310 105,48	594 595	369 689,57 369 689,43	1 308 912,87 1 308 912,34	702 703	372 402,16 372 398,43	1 310 787,44 1 310 774,57	815 816	375 496,51 375 498,59	1 312 713,83 1 312 714,59
487 482	363 305,69 363 325,64	1 310 201,40	578 596	369 694,86 369 849,42	1 308 909,44	704	372 380,31	1 310 713,55	817	375 508,57	1 312 723,73
488	364 686,50	1 310 219,05 1 310 463,38	597	369 824,29	1 308 857,22 1 308 859,38	696 705	372 422,34 372 432,34	1 310 686,00 1 310 613,07	784 818	375 511,19 376 121,51	1 312 725,56 1 312 959,12
489 490	364 675,37 364 498,16	1 310 469,60 1 310 473,01	598 599	369 801,14 369 770,94	1 308 864,13 1 308 875,01	706 707	372 432,93	1 310 615,71	819 820	376 073,37	1 312 957,05
491	364 337,68	1 310 475,51	600	369 762,45	1 308 879,50	705	372 419,96 372 432,34	1 310 606,25 1 310 613,07	821	376 027,19 376 044,43	1 312 938,14 1 312 943,95
492 493	364 288,15 364 035,02	1 310 475,93 1 310 469,38	601 602	369 760,49 369 726,48	1 308 880,17 1 308 892,62	708 709	372 435,03 372 443,47	1 310 880,54 1 310 910,23	822 823	376 046,53 376 046,78	1 312 944,66 1 312 944,71
494	364 012,51	1 310 468,79	603	369 764,08	1 308 872,62	710	372 459,30	1 310 962,19	824	376 073,67	1 312 950,69
495 496	363 934,44 363 937,73	1 310 466,87 1 310 464,60	604 605	369 810,80 369 817,38	1 308 856,75 1 308 855,38	711 712	372 451,57 372 437,71	1 310 957,40 1 310 911,92	825 826	376 074,67 376 075,75	1 312 951,10 1 312 951,15
497 498	363 969,34 363 974,20	1 310 462,98 1 310 461,85	596 606	369 849,42 369 982,51	1 308 857,22 1 308 864,43	713	372 426,77	1 310 873,43	827	376 090,00	1 312 954,32
499	364 012,66	1 310 462,80	607	369 975,01	1 308 868,95	708 714	372 435,03 372 435,36	1 310 880,54 1 310 626,47	828 818	376 118,98 376 121,51	1 312 958,86 1 312 959,12
500 501	364 035,17 364 288,20	1 310 463,38 1 310 469,93	608 609	369 951,76 369 971,24	1 308 863,10 1 308 864,22	715 716	372 437,98 372 431,48	1 310 638,10 1 310 658,00	829 830	376 760,78 376 683.48	1 312 938,50 1 312 941,11
502	364 337,60	1 310 469,51	610	369 973,15	1 308 863,07	714	372 435,36	1 310 626,47	831	376 484,19	1 312 948,51
503 488	364 498,06 364 686,50	1 310 467,01 1 310 463,38	611 612	369 977,00 369 974,97	1 308 864,00 1 308 861,97	717 718	372 531,73 372 528,53	1 310 382,40 1 310 392,68	832 833	376 161,76 376 138,29	1 312 960,85 1 312 959,84
504 505	364 731,20 364 731,13	1 310 467,15 1 310 477,14	613 606	369 978,72 369 982,51	1 308 859,71 1 308 864,43	719	372 497,25	1 310 434,95	834	376 135,06	1 312 953,70
506	364 721,13	1 310 477,14	614	370 002,99	1 308 891,42	720 721	372 480,69 372 482,73	1 310 439,47 1 310 435,73	835 836	376 161,78 376 239,22	1 312 954,85 1 312 951,88
507 508	364 721,13 364 693,98	1 310 472,12 1 310 469,24	615 616	369 987,78 369 999,82	1 308 871,02 1 308 886,07	722 723	372 484,51 372 493,67	1 310 432,21 1 310 429,71	837 829	376 688,11 376 760,78	1 312 939,98 1 312 938,50
509	364 688,13	1 310 469,35	614	370 002,99	1 308 891,42	724	372 523,11	1 310 389,93	838	377 445,29	1 312 915,17
510 504	364 698,31 364 731,20	1 310 463,66 1 310 467,15	617 618	370 271,55 370 228,85	1 309 173,53 1 309 206,28	725 717	372 523,80 372 531,73	1 310 387,73 1 310 382,40	839 840	377 445,29 377 432,76	1 312 915,87 1 312 916,20
511 512	366 758,17 366 759,95	1 310 380,58 1 310 386,52	619 620	370 227,32 370 218,26	1 309 207,24 1 309 212,63	726	373 039,64	1 311 711,79	841	377 424,52	1 312 916,42
513	366 755,83	1 310 386,67	621	370 219,11	1 309 213,74	727 728	373 043,24 373 037,36	1 311 719,76 1 311 717,34	838 842	377 445,29 377 776,22	1 312 915,17 1 312 903,60
514 511	366 754,04 366 758,17	1 310 380,74 1 310 380,58	622 623	370 218,11 370 084,85	1 309 214,51 1 309 044,94	729 730	372 957,44 372 907,63	1 311 684,76 1 311 664,42	843 844	377 736,75 377 554,72	1 312 906,30 1 312 911,82
515	366 924,61	1 310 375,20	624	370 085,90	1 309 037,27	731	372 865,20	1 311 647,09	845	377 502,82	1 312 913,81
516 517	366 922,32 366 918,26	1 310 381,26 1 310 381,36	625 626	370 103,87 370 142,79	1 309 061,51 1 309 114,02	732 733	372 762,07 372 661,37	1 311 604,34 1 311 563,20	846 847	377 500,47 377 519,37	1 312 913,33 1 312 912,35
518 515	366 920,55 366 924,61	1 310 375,30 1 310 375,20	627 628	370 158,59 370 215,81	1 309 134,67 1 309 209,43	734	372 632,20	1 311 551,79	848	377 561,53	1 312 910,58
519	367 608,01	1 310 361,66	629	370 225,22	1 309 203,84	735 736	372 627,21 372 614,86	1 311 524,60 1 311 484,75	849 850	377 561,57 377 630,47	1 312 911,38 1 312 907,49
520 521	367 608,83 367 590,14	1 310 365,93 1 310 366,48	630 617	370 261,64 370 271,55	1 309 180,82 1 309 173,53	737 738	372 602,95 372 582,30	1 311 446,43 1 311 379,40	851 852	377 685,79 377 705,84	1 312 905,48
522	367 457,05	1 310 363,96	631	370 893,09	1 308 735,64	739	372 570,27	1 311 338,85	853	377 706,60	1 312 905,83 1 312 903,55
523 524	367 281,74 367 211,79	1 310 361,45 1 310 369,38	632 633	370 877,56 370 873,77	1 308 741,80 1 308 743,44	740 741	372 554,52 372 556,78	1 311 286,65 1 311 284,80	854 855	377 710,09 377 736,45	1 312 901,11 1 312 900,31
525	367 201,04	1 310 364,56	634	370 869,19	1 308 741,21	742	372 559,54	1 311 282,54	856	377 768,77	1 312 898,09
526 527	367 281,44 367 457,15	1 310 355,45 1 310 357,97	635 636	370 876,60 370 876,72	1 308 738,15 1 308 738,20	743 744	372 559,81 372 576,02	1 311 283,42 1 311 337,13	842 857	377 776,22 377 922,74	1 312 903,60 1 312 895,74
528 529	367 590,10 367 607,00	1 310 360,48 1 310 359,98	631 637	370 893,09 371 160,40	1 308 735,64 1 308 719,80	745	372 588,04	1 311 377,66	858	377 885,39	1 312 896,13
519	367 608,01	1 310 361,66	638	371 187,95	1 308 831,85	746 747	372 608,69 372 620,59	1 311 444,66 1 311 482,97	859 860	377 881,06 377 882,96	1 312 896,43 1 312 890,28
530 531	367 701,18 367 697,27	1 310 357,22 1 310 360,85	639 640	371 192,17 371 155,96	1 308 874,13 1 308 726,89	748 749	372 633,05 372 637,49	1 311 523,16 1 311 547,42	861 862	377 885,16 377 904,08	1 312 890,13 1 312 889,94
532	367 694,39	1 310 363,41	641	371 095,95	1 308 739,78	750	372 663,60	1 311 557,63	863	377 914,79	1 312 894,75
533 534	367 638,07 367 636,65	1 310 365,07 1 310 359,11	642 643	371 092,79 371 097,27	1 308 731,06 1 308 725,81	751 752	372 764,35 372 867,48	1 311 598,79 1 311 641,54	864 857	377 920,68 377 922,74	1 312 895,49 1 312 895,74
530	367 701,18	1 310 357,22	644	371 099,81	1 308 732,82	753	372 909,90	1 311 658,86	865	378 514,33	1 312 848,73
535 536	367 830,69 367 818,90	1 310 353,41 1 310 359,75	637 645	371 160,40 371 979,24	1 308 719,80 1 309 394,69	754 726	372 959,71 373 039,64	1 311 679,21 1 311 711,79	866 867	378 514,33 378 501,59	1 312 858,73 1 312 858,73
537 538	367 794,75 367 798,33	1 310 360,46 1 310 354,36	646 647	371 982,91 371 999,85	1 309 406,80 1 309 464,54	755	373 947,77	1 312 074,68	868	378 422,69	1 312 874,66
535	367 830,69	1 310 353,41	648	372 031,61	1 309 563,59	756 757	373 944,11 373 934,81	1 312 083,99 1 312 080,33	869 870	378 322,52 378 202,53	1 312 879,17 1 312 884,73
539 540	367 909,24 367 861,46	1 310 358,27 1 310 358,51	649 650	372 048,80 372 050,77	1 309 618,11 1 309 624,35	758 759	373 935,56 373 932,83	1 312 078,40 1 312 077,31	871 872	378 196,88 378 199,29	1 312 885,01 1 312 883,87
541	367 861,32	1 310 353,53	651	372 050,64	1 309 624,35	760	373 928,47	1 312 069,13	873	378 200,92	1 312 878,80
539 542	367 909,24 368 389,62	1 310 358,27 1 309 964,64	652 653	372 044,40 372 043,08	1 309 624,10 1 309 619,91	761 762	373 937,76 373 938,47	1 312 072,82 1 312 071,02	874 875	378 202,24 378 322,25	1 312 878,73 1 312 873,17
543	368 373,77	1 309 983,70	654	372 025,89	1 309 565,41	755	373 947,77	1 312 074,68	876	378 421,95	1 312 868,69

Эбозначение карактерных гочек границ	Координаты, м				
877	X 378 504,33	Y 1 312 852,05			
878 865	378 504,33 378 514,33	1 312 848,73 1 312 848,73			
879	378 526,31	1 312 960,85			
880 881	378 517,22 378 517,22	1 312 960,48 1 312 964,47			
882	378 507,22	1 312 964,47			
883 884	378 507,22 378 516,44	1 312 958,26 1 312 958,30			
879	378 526,31	1 312 960,85			
885 886	378 621,40 378 626,53	1 312 997,81 1 313 003,59			
887	378 629,48	1 313 008,28			
888 889	378 533,82 378 564,41	1 312 962,79 1 312 970,70			
885	378 621,40 379 120,65	1 312 997,81 1 313 235,06			
890 891	379 120,63	1 313 233,06			
892 893	379 107,33 379 109,04	1 313 239,80 1 313 236,20			
894	379 095,74	1 313 229,91			
895 890	379 109,17 379 120,65	1 313 229,63 1 313 235,06			
896	379 639,50	1 313 486,74			
897 898	379 638,64 379 638,00	1 313 489,93 1 313 492,78			
899 900	379 636,08	1 313 491,69			
901	379 634,34 379 634,76	1 313 490,84 1 313 488,97			
902 903	379 635,86 379 638,89	1 313 484,90 1 313 486,39			
896	379 639,50	1 313 486,74			
904 905	380 067,60 380 063,07	1 313 729,85 1 313 734,18			
906	380 056,66	1 313 730,57			
907 908	379 883,52 379 858,25	1 313 632,00 1 313 617,66			
909	379 859,25	1 313 615,89			
910 911	379 860,24 379 886,49	1 313 611,90 1 313 626,78			
912 904	380 059,62 380 067,60	1 313 725,35 1 313 729,85			
913	380 524,45	1 313 990,64			
914 915	380 521,82 380 518,35	1 313 996,05 1 313 994,06			
916	380 520,97	1 313 988,65			
913 917	380 524,45 380 927,37	1 313 990,64 1 314 227,52			
918 919	380 924,14 380 838,07	1 314 232,57 1 314 177,82			
920	380 737,31	1 314 119,83			
921 922	380 734,79 380 841,17	1 314 111,46 1 314 172,69			
917 923	380 927,37 381 259,38	1 314 227,52			
924	381 256,86	1 314 438,14 1 314 443,64			
925 926	381 075,17 380 999,99	1 314 328,64 1 314 280,82			
927	381 001,16	1 314 278,84			
928 929	381 001,90 381 002,12	1 314 277,59 1 314 276,53			
930 931	381 002,39 381 078,38	1 314 275,24 1 314 323,58			
923	381 259,38	1 314 438,14			
932 933	381 910,06 381 908,49	1 314 706,97 1 314 712,76			
934 935	381 895,29	1 314 709,12			
936	381 796,77 381 690,60	1 314 681,71 1 314 652,16			
937 938	381 500,45 381 480,89	1 314 597,83 1 314 585,45			
939	381 481,70	1 314 578,87			
940 941	381 502,93 381 520,68	1 314 592,30 1 314 597,37			
942	381 524,66	1 314 599,84			
943 944	381 631,56 381 692,23	1 314 629,05 1 314 646,38			
945 946	381 798,38 381 896,89	1 314 675,93 1 314 703,34			
932	381 910,06	1 314 706,97			
947 948	382 307,92 382 307,14	1 314 816,55 1 314 817,36			
949	382 308,76	1 314 823,00			
950 951	382 246,89 381 914,28	1 314 806,03 1 314 714,35			
952	381 915,84	1 314 708,57			
953 947	382 248,49 382 307,92	1 314 800,25 1 314 816,55			
954 955	382 458,32	1 314 857,80			
956	382 459,28 382 364,95	1 314 864,29 1 314 838,41			
957 958	382 361,55 382 358,12	1 314 835,34 1 314 832,25			
959	382 355,03	1 314 829,47			
	382 458,32 386 502,29	1 314 857,80 1 315 980,87			
954		1 316 015,02			
954 960 961	386 624,50	1 316 013,02			
954 960 961 962 963	386 624,50 386 622,25 386 505,05	1 316 020,66 1 315 988,05			
954 960 961 962 963 960	386 624,50 386 622,25 386 505,05 386 502,29	1 316 020,66 1 315 988,05 1 315 980,87			
954 960 961 962 963 960 964 965	386 624,50 386 622,25 386 505,05 386 502,29 389 206,51 389 391,19	1 316 020,66 1 315 988,05 1 315 980,87 1 316 804,87 1 316 958,31			
954 960 961 962 963 960 964 965 966	386 624,50 386 622,25 386 505,05 386 502,29 389 206,51 389 391,19 389 406,09	1 316 020,66 1 315 988,05 1 315 980,87 1 316 804,87 1 316 958,31 1 316 970,18			
954 960 961 962 963 960 964 965 966 967 968	386 624,50 386 622,25 386 505,05 386 502,29 389 206,51 389 391,19 389 406,09 389 399,97 389 392,06	1 316 020,66 1 315 988,05 1 315 980,87 1 316 804,87 1 316 958,31 1 316 970,18 1 316 971,96			
954 960 961 962 963 960 964 965 966 967	386 624,50 386 622,25 386 505,05 386 502,29 389 206,51 389 391,19 389 406,09 389 399,97	1 316 020,66 1 315 988,05 1 315 980,87 1 316 804,87 1 316 958,31 1 316 970,18 1 316 978,08			