

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Публичный сервитут в целях строительства КТП 10/0,4 кВ (9 шт.) от РУ-10 кВ ПС 35/10 кВ «Заповедная», строительство ЛЭП 10 кВ для подключения КТП 10/0,4 кВ № 14-22 от ПС 35/10 кВ «Заповедная», в целях электроснабжения объекта: «Энергопринимающие устройства автомобильной дороги А-289 «Краснодар – Славянск-на-Кубани – Темрюк – автомобильная дорога А-290 Новороссийск – Керчь» (2 этап)*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, Красноармейский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	107 058 м <sup>2</sup> ± 114 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут в целях строительства КТП 10/0,4 кВ (9 шт.) от РУ-10 кВ ПС 35/10 кВ «Заповедная», строительство ЛЭП 10 кВ для подключения КТП 10/0,4 кВ № 14-22 от ПС 35/10 кВ «Заповедная», в целях электроснабжения объекта: «Энергопринимающие устройства автомобильной дороги А-289 «Краснодар – Славянск-на-Кубани – Темрюк – автомобильная дорога А-290 Новороссийск – Керчь» (2 этап) Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество "Россети Кубань", находящееся по адресу: 350033, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 2А. ОГРН1022301427268, ИНН 2309001660. Электронная почта: telet@kuben.elektra.ru. Срок публичного сервитута – 49 лет.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК 23.1

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	496 099,42	1 318 632,32	Аналитический метод	0,10	—
н2	496 120,12	1 318 673,72			
н3	496 165,94	1 318 655,07			
н4	496 265,28	1 318 616,29			
н5	496 294,42	1 318 654,38			
н6	496 323,88	1 318 692,87			
н7	496 350,96	1 318 728,55			
н8	496 378,62	1 318 764,63			
н9	496 404,72	1 318 798,60			
н10	496 410,99	1 318 794,09			
н11	496 469,85	1 318 751,46			
н12	496 480,18	1 318 743,92			
н13	496 495,83	1 318 778,13			
н14	496 513,39	1 318 803,42			
н15	496 531,05	1 318 828,81			
н16	496 548,67	1 318 854,17			
н17	496 566,32	1 318 879,58			
н18	496 585,95	1 318 907,81			
н19	496 603,49	1 318 933,15			
н20	496 626,65	1 318 966,99			
н21	496 645,61	1 318 996,41			
н22	496 664,60	1 319 025,78			
н23	496 683,63	1 319 055,21			
н24	496 701,77	1 319 085,18			
н25	496 712,40	1 319 103,31			
н26	496 723,03	1 319 121,48			
н27	496 738,25	1 319 149,69			
н28	496 754,86	1 319 180,46			
н29	496 771,48	1 319 211,27			
н30	496 788,13	1 319 242,05			
н31	496 804,70	1 319 272,83			
н32	496 821,31	1 319 303,65			
н33	496 837,87	1 319 334,45			
н34	496 854,47	1 319 365,25			
н35	496 870,22	1 319 396,62			
н36	496 883,85	1 319 428,94			
н37	496 898,70	1 319 464,47			
н38	496 911,04	1 319 493,48			
н39	496 924,66	1 319 525,75			
н40	496 938,25	1 319 557,99			
н41	496 951,73	1 319 590,37			
н42	496 965,25	1 319 622,53			
н43	496 979,14	1 319 654,84			
н44	496 991,93	1 319 691,29			
н45	497 002,18	1 319 722,11			
н46	497 014,01	1 319 756,11			
н47	497 026,09	1 319 790,03			

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н48	497 037,55	1 319 824,21	Аналитический метод	0,10	—
н49	497 048,27	1 319 857,80		0,10	
н50	497 054,26	1 319 876,90		0,10	
н51	497 081,70	1 319 978,36		0,10	
н52	497 086,87	1 319 998,47		0,10	
н53	497 099,43	1 320 053,24		0,10	
н54	497 105,32	1 320 080,67		0,10	
н55	497 111,93	1 320 115,09		0,10	
н56	497 118,13	1 320 149,55		0,10	
н57	497 123,98	1 320 184,08		0,10	
н58	497 129,81	1 320 218,61		0,10	
н59	497 135,36	1 320 253,19		0,10	
н60	497 141,07	1 320 294,81		0,10	
н61	497 145,22	1 320 326,05		0,10	
н62	497 149,79	1 320 360,74		0,10	
н63	497 153,71	1 320 395,52		0,10	
н64	497 157,41	1 320 430,30		0,10	
н65	497 160,84	1 320 465,13		0,10	
н66	497 164,02	1 320 499,99		0,10	
н67	497 166,95	1 320 534,89		0,10	
н68	497 169,29	1 320 569,81		0,10	
н69	497 171,60	1 320 604,75		0,10	
н70	497 174,03	1 320 643,16		0,10	
н71	497 176,09	1 320 674,56		0,10	
н72	497 178,30	1 320 709,47		0,10	
н73	497 180,47	1 320 744,39		0,10	
н74	497 182,75	1 320 779,29		0,10	
н75	497 185,08	1 320 814,22		0,10	
н76	497 187,35	1 320 849,11		0,10	
н77	497 190,19	1 320 883,96		0,10	
н78	497 193,02	1 320 918,82		0,10	
н79	497 194,12	1 320 932,84		0,10	
н80	497 202,02	1 321 039,63		0,10	
н81	497 202,82	1 321 054,62		0,10	
н82	497 204,33	1 321 082,31		0,10	
н83	497 206,26	1 321 117,29		0,10	
н84	497 207,96	1 321 152,28		0,10	
н85	497 209,59	1 321 187,25		0,10	
н86	497 211,56	1 321 222,21		0,10	
н87	497 213,88	1 321 257,12		0,10	
н88	497 216,14	1 321 292,08		0,10	
н89	497 218,46	1 321 327,03		0,10	
н90	497 220,99	1 321 365,44		0,10	
н91	497 223,08	1 321 396,88		0,10	
н92	497 225,37	1 321 431,81		0,10	
н93	497 227,67	1 321 466,73		0,10	
н94	497 230,00	1 321 501,65		0,10	
н95	497 232,31	1 321 536,60		0,10	
н96	497 234,62	1 321 571,39		0,10	
н97	497 237,41	1 321 606,38		0,10	
н98	497 239,24	1 321 641,27		0,10	
н99	497 241,19	1 321 676,16		0,10	
н100	497 243,88	1 321 711,03		0,10	
н101	497 246,33	1 321 745,94		0,10	
н102	497 248,02	1 321 770,92		0,10	

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
н103	497 255,19	1 321 888,88	Аналитический метод	0,10	—
н104	497 256,84	1 321 913,80		0,10	
н105	497 258,74	1 321 948,76		0,10	
н106	497 260,93	1 321 983,72		0,10	
н107	497 263,21	1 322 018,64		0,10	
н108	497 265,48	1 322 053,59		0,10	
н109	497 267,28	1 322 088,62		0,10	
н110	497 268,14	1 322 123,59		0,10	
н111	497 269,02	1 322 158,62		0,10	
н112	497 269,90	1 322 193,63		0,10	
н113	497 270,78	1 322 228,69		0,10	
н114	497 271,67	1 322 263,78		0,10	
н115	497 271,77	1 322 302,40		0,10	
н116	497 270,07	1 322 334,02		0,10	
н117	497 268,23	1 322 369,03		0,10	
н118	497 266,36	1 322 404,03		0,10	
н119	497 264,48	1 322 438,96		0,10	
н120	497 262,55	1 322 474,04		0,10	
н121	497 260,11	1 322 512,56		0,10	
н122	497 256,36	1 322 540,01		0,10	
н123	497 252,23	1 322 570,86		0,10	
н124	497 247,63	1 322 605,69		0,10	
н125	497 243,39	1 322 637,47		0,10	
н126	497 238,80	1 322 672,33		0,10	
н127	497 233,68	1 322 710,70		0,10	
н128	497 227,87	1 322 742,01		0,10	
н129	497 220,52	1 322 776,23		0,10	
н130	497 213,17	1 322 810,43		0,10	
н131	497 205,87	1 322 844,70		0,10	
н132	497 198,54	1 322 878,90		0,10	
н133	497 191,07	1 322 913,14		0,10	
н134	497 182,62	1 322 947,14		0,10	
н135	497 172,53	1 322 980,71		0,10	
н136	497 162,53	1 323 014,25		0,10	
н137	497 152,51	1 323 047,80		0,10	
н138	497 142,53	1 323 081,29		0,10	
н139	497 132,42	1 323 114,76		0,10	
н140	497 122,38	1 323 148,20		0,10	
н141	497 112,28	1 323 181,65		0,10	
н142	497 102,09	1 323 215,05		0,10	
н143	497 091,91	1 323 248,48		0,10	
н144	497 081,83	1 323 281,88		0,10	
н145	497 071,69	1 323 315,21		0,10	
н146	497 063,50	1 323 349,09		0,10	
н147	497 055,26	1 323 383,03		0,10	
н148	497 047,06	1 323 417,05		0,10	
н149	497 039,19	1 323 450,97		0,10	
н150	497 033,11	1 323 485,14		0,10	
н151	497 026,84	1 323 519,48		0,10	
н152	497 020,60	1 323 553,84		0,10	
н153	497 014,34	1 323 588,14		0,10	
н154	497 009,30	1 323 622,64		0,10	
н155	497 005,57	1 323 657,28		0,10	
н156	497 002,08	1 323 691,87		0,10	
н157	496 998,35	1 323 726,65		0,10	

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н158	496 995,52	1 323 754,39	Аналитический метод	0,10	—
н159	496 992,77	1 323 781,24		0,10	
н160	496 990,16	1 323 808,10		0,10	
н161	496 987,55	1 323 832,80		0,10	
н162	496 985,80	1 323 936,64		0,10	
н163	496 986,75	1 323 961,76		0,10	
н164	496 986,77	1 323 996,78		0,10	
н165	496 986,67	1 324 031,69		0,10	
н166	496 986,68	1 324 066,65		0,10	
н167	496 986,76	1 324 101,63		0,10	
н168	496 988,29	1 324 136,50		0,10	
н169	496 990,21	1 324 171,42		0,10	
н170	496 992,97	1 324 206,19		0,10	
н171	496 996,20	1 324 240,88		0,10	
н172	497 001,87	1 324 275,45		0,10	
н173	497 007,41	1 324 309,84		0,10	
н174	497 011,69	1 324 341,60		0,10	
н175	497 017,05	1 324 371,19		0,10	
н176	497 058,24	1 324 363,72		0,10	
н177	497 102,44	1 324 355,48		0,10	
н178	497 147,74	1 324 347,22		0,10	
н179	497 156,02	1 324 378,29		0,10	
н180	497 187,64	1 324 371,84		0,10	
н181	497 187,66	1 324 371,99		0,10	
н182	497 191,35	1 324 423,88		0,10	
н183	497 191,62	1 324 458,59		0,10	
н184	497 188,28	1 324 494,64		0,10	
н185	497 183,79	1 324 543,70		0,10	
н186	497 172,69	1 324 564,40		0,10	
н187	497 152,75	1 324 593,66		0,10	
н188	497 125,24	1 324 616,62		0,10	
н189	497 096,71	1 324 636,35		0,10	
н190	497 070,17	1 324 656,49		0,10	
н191	497 076,36	1 324 689,18		0,10	
н192	497 084,98	1 324 723,09		0,10	
н193	497 093,91	1 324 756,86		0,10	
н194	497 103,70	1 324 790,43		0,10	
н195	497 113,49	1 324 824,00		0,10	
н196	497 123,67	1 324 857,44		0,10	
н197	497 134,11	1 324 890,87		0,10	
н198	497 143,73	1 324 924,51		0,10	
н199	497 153,31	1 324 958,04		0,10	
н200	497 165,29	1 324 990,74	0,10		
н201	497 177,92	1 325 023,38	0,10		
н202	497 190,43	1 325 055,97	0,10		
н203	497 202,81	1 325 086,72	0,10		
н204	497 243,62	1 325 086,75	0,10		
н205	497 250,26	1 325 086,76	0,10		
н206	497 251,56	1 325 190,43	0,10		
н207	497 258,18	1 325 217,38	0,10		
н208	497 273,73	1 325 251,27	0,10		
н209	497 286,90	1 325 279,24	0,10		
н210	497 303,57	1 325 312,23	0,10		
н211	497 320,39	1 325 345,19	0,10		
н212	497 336,29	1 325 376,33	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
н213	497 352,53	1 325 407,24	Аналитический метод	0,10	—
н214	497 369,77	1 325 437,66		0,10	
н215	497 386,98	1 325 468,14		0,10	
н216	497 404,22	1 325 498,57		0,10	
н217	497 421,43	1 325 529,03		0,10	
н218	497 438,65	1 325 559,47		0,10	
н219	497 455,86	1 325 589,95		0,10	
н220	497 473,06	1 325 620,43		0,10	
н221	497 489,99	1 325 651,15		0,10	
н222	497 505,86	1 325 682,39		0,10	
н223	497 521,69	1 325 713,65		0,10	
н224	497 537,47	1 325 744,84		0,10	
н225	497 553,32	1 325 776,11		0,10	
н226	497 568,23	1 325 807,84		0,10	
н227	497 582,63	1 325 839,82		0,10	
н228	497 594,66	1 325 866,30		0,10	
н229	497 610,31	1 325 900,98		0,10	
н230	497 625,80	1 325 935,82		0,10	
н231	497 638,73	1 325 968,50		0,10	
н232	497 651,76	1 326 001,08		0,10	
н233	497 664,82	1 326 033,67		0,10	
н234	497 677,77	1 326 066,28		0,10	
н235	497 689,84	1 326 099,29		0,10	
н236	497 701,48	1 326 132,50		0,10	
н237	497 712,92	1 326 165,73		0,10	
н238	497 724,52	1 326 198,98		0,10	
н239	497 735,76	1 326 232,38		0,10	
н240	497 745,99	1 326 266,17		0,10	
н241	497 756,03	1 326 299,88		0,10	
н242	497 766,15	1 326 333,63		0,10	
н243	497 776,72	1 326 369,37		0,10	
н244	497 786,15	1 326 404,48		0,10	
н245	497 794,67	1 326 438,43		0,10	
н246	497 803,15	1 326 472,37		0,10	
н247	497 811,66	1 326 506,34		0,10	
н248	497 819,82	1 326 540,42		0,10	
н249	497 826,81	1 326 574,78		0,10	
н250	497 833,82	1 326 609,10		0,10	
н251	497 840,79	1 326 643,36		0,10	
н252	497 847,78	1 326 677,72		0,10	
н253	497 853,64	1 326 712,34		0,10	
н254	497 859,08	1 326 746,97		0,10	
н255	497 864,59	1 326 781,58		0,10	
н256	497 869,96	1 326 816,19		0,10	
н257	497 875,09	1 326 850,91		0,10	
н258	497 879,01	1 326 885,78		0,10	
н259	497 882,88	1 326 920,59		0,10	
н260	497 886,83	1 326 955,45	0,10		
н261	497 890,65	1 326 990,35	0,10		
н262	497 893,53	1 327 025,44	0,10		
н263	497 895,86	1 327 060,47	0,10		
н264	497 898,20	1 327 095,47	0,10		
н265	497 900,48	1 327 130,49	0,10		
н266	497 902,54	1 327 165,60	0,10		
н267	497 903,33	1 327 200,77	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н268	497 904,12	1 327 235,99	Аналитический метод	0,10	—
н269	497 904,86	1 327 271,11		0,10	
н270	497 905,68	1 327 306,30		0,10	
н271	497 905,76	1 327 341,51		0,10	
н272	497 905,57	1 327 376,73		0,10	
н273	497 905,30	1 327 411,92		0,10	
н274	497 905,19	1 327 447,12		0,10	
н275	497 904,97	1 327 482,33		0,10	
н276	497 904,79	1 327 517,47		0,10	
н277	497 904,55	1 327 552,64		0,10	
н278	497 904,36	1 327 587,82		0,10	
н279	497 904,15	1 327 622,98		0,10	
н280	497 903,93	1 327 658,22		0,10	
н281	497 903,64	1 327 692,33		0,10	
н282	497 903,66	1 327 725,03		0,10	
н283	497 903,22	1 327 750,05		0,10	
н284	497 902,68	1 327 852,00		0,10	
н285	497 902,67	1 327 877,04		0,10	
н286	497 902,20	1 327 912,00		0,10	
н287	497 902,09	1 327 947,00		0,10	
н288	497 902,07	1 327 981,99		0,10	
н289	497 902,07	1 328 016,98		0,10	
н290	497 902,04	1 328 051,99		0,10	
н291	497 902,02	1 328 087,00		0,10	
н292	497 902,00	1 328 122,02		0,10	
н293	497 902,05	1 328 157,03		0,10	
н294	497 901,98	1 328 192,01		0,10	
н295	497 902,00	1 328 227,03		0,10	
н296	497 901,91	1 328 262,03		0,10	
н297	497 901,85	1 328 297,00		0,10	
н298	497 901,84	1 328 332,01		0,10	
н299	497 901,87	1 328 367,03		0,10	
н300	497 901,86	1 328 403,00	0,10		
н301	497 901,82	1 328 438,00	0,10		
н302	497 901,83	1 328 472,98	0,10		
н303	497 901,79	1 328 508,00	0,10		
н304	497 901,81	1 328 543,07	0,10		
н305	497 901,75	1 328 578,07	0,10		
н306	497 901,72	1 328 613,10	0,10		
н307	497 901,72	1 328 648,16	0,10		
н308	497 901,67	1 328 683,18	0,10		
н309	497 901,66	1 328 718,19	0,10		
н310	497 901,55	1 328 753,24	0,10		
н311	497 901,60	1 328 788,28	0,10		
н312	497 901,59	1 328 823,30	0,10		
н313	497 901,56	1 328 858,33	0,10		
н314	497 901,47	1 328 893,35	0,10		
н315	497 901,46	1 328 928,33	0,10		
н316	497 901,42	1 328 960,29	0,10		
н317	497 901,45	1 328 992,27	0,10		
н318	497 901,37	1 329 024,24	0,10		
н319	497 901,40	1 329 056,21	0,10		
н320	497 901,34	1 329 087,16	0,10		
н321	497 901,34	1 329 117,16	0,10		
н322	497 901,23	1 329 153,12	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
н323	497 901,28	1 329 173,69	Аналитический метод	0,10	—
н324	497 901,21	1 329 212,17		0,10	
н325	497 901,32	1 329 247,16		0,10	
н326	497 901,26	1 329 282,19		0,10	
н327	497 901,26	1 329 317,17		0,10	
н328	497 901,22	1 329 352,17		0,10	
н329	497 901,22	1 329 387,16		0,10	
н330	497 901,21	1 329 422,17		0,10	
н331	497 901,20	1 329 457,16		0,10	
н332	497 901,19	1 329 492,16		0,10	
н333	497 901,12	1 329 527,15		0,10	
н334	497 901,20	1 329 562,12		0,10	
н335	497 901,19	1 329 597,13		0,10	
н336	497 901,19	1 329 632,11		0,10	
н337	497 901,20	1 329 667,09		0,10	
н338	497 901,15	1 329 702,04		0,10	
н339	497 901,04	1 329 736,95		0,10	
н340	497 901,15	1 329 771,94		0,10	
н341	497 901,12	1 329 806,88		0,10	
н342	497 901,14	1 329 841,85		0,10	
н343	497 901,14	1 329 876,80		0,10	
н344	497 901,04	1 329 911,72		0,10	
н345	497 901,16	1 329 946,70		0,10	
н346	497 901,14	1 329 981,65		0,10	
н347	497 901,14	1 330 016,57		0,10	
н348	497 900,94	1 330 051,46		0,10	
н349	497 901,06	1 330 086,44		0,10	
н350	497 901,04	1 330 119,41		0,10	
н351	497 901,03	1 330 152,40		0,10	
н352	497 901,11	1 330 185,35		0,10	
н353	497 901,04	1 330 217,29		0,10	
н354	497 901,04	1 330 249,27		0,10	
н355	497 900,99	1 330 281,29		0,10	
н356	497 900,95	1 330 316,27		0,10	
н357	497 900,93	1 330 353,28		0,10	
н358	497 900,98	1 330 390,28		0,10	
н359	497 900,94	1 330 425,25		0,10	
н360	497 900,96	1 330 460,27		0,10	
н361	497 900,87	1 330 495,27		0,10	
н362	497 900,80	1 330 530,26		0,10	
н363	497 900,75	1 330 565,22		0,10	
н364	497 900,86	1 330 600,11		0,10	
н365	497 901,30	1 330 635,11		0,10	
н366	497 901,28	1 330 670,12		0,10	
н367	497 901,26	1 330 705,12		0,10	
н368	497 901,25	1 330 740,12	0,10		
н369	497 901,23	1 330 775,10	0,10		
н370	497 901,22	1 330 810,11	0,10		
н371	497 901,21	1 330 845,09	0,10		
н372	497 901,16	1 330 880,11	0,10		
н373	497 901,19	1 330 915,06	0,10		
н374	497 901,16	1 330 946,06	0,10		
н375	497 901,12	1 330 980,06	0,10		
н376	497 901,14	1 331 011,04	0,10		
н377	497 901,14	1 331 038,07	0,10		



**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
н378	497 900,54	1 331 061,53	Аналитический метод	0,10	—
н379	497 931,43	1 331 061,30		0,10	
н380	497 931,71	1 331 098,80		0,10	
н381	497 931,50	1 331 131,84		0,10	
н382	497 930,74	1 331 162,32		0,10	
н383	497 951,24	1 331 181,76		0,10	
н384	497 973,05	1 331 202,46		0,10	
н385	497 973,57	1 331 223,50		0,10	
н386	497 973,54	1 331 258,55		0,10	
н387	497 973,23	1 331 293,58		0,10	
н388	497 947,85	1 331 319,17		0,10	
н389	497 923,12	1 331 343,96		0,10	
н390	497 901,09	1 331 365,75		0,10	
н391	497 900,95	1 331 399,69		0,10	
н392	497 900,96	1 331 434,61		0,10	
н393	497 900,92	1 331 469,63		0,10	
н394	497 900,89	1 331 506,60		0,10	
н395	497 900,88	1 331 541,58		0,10	
н396	497 900,86	1 331 576,57		0,10	
н397	497 900,84	1 331 611,53		0,10	
н398	497 901,70	1 331 646,43		0,10	
н399	497 903,33	1 331 681,36		0,10	
н400	497 904,53	1 331 716,40		0,10	
н401	497 904,51	1 331 751,45		0,10	
н402	497 904,50	1 331 786,45		0,10	
н403	497 904,47	1 331 821,43		0,10	
н404	497 904,40	1 331 855,43		0,10	
н405	497 904,80	1 331 888,42		0,10	
н406	497 905,18	1 331 921,39		0,10	
н407	497 905,57	1 331 954,43		0,10	
н408	497 905,41	1 331 989,42		0,10	
н409	497 905,13	1 332 024,43		0,10	
н410	497 904,93	1 332 059,41		0,10	
н411	497 904,64	1 332 094,40		0,10	
н412	497 904,39	1 332 129,33		0,10	
н413	497 904,22	1 332 164,30		0,10	
н414	497 904,17	1 332 199,29		0,10	
н415	497 903,31	1 332 234,25		0,10	
н416	497 903,98	1 332 269,12		0,10	
н417	497 904,62	1 332 304,10		0,10	
н418	497 904,93	1 332 332,09		0,10	
н419	497 905,19	1 332 358,08		0,10	
н420	497 905,43	1 332 384,05	0,10		
н421	497 905,00	1 332 409,14	0,10		
н422	497 904,81	1 332 533,11	0,10		
н423	497 904,84	1 332 558,15	0,10		
н424	497 904,32	1 332 593,15	0,10		
н425	497 903,63	1 332 628,19	0,10		
н426	497 902,67	1 332 663,19	0,10		
н427	497 901,65	1 332 698,17	0,10		
н428	497 900,67	1 332 733,19	0,10		
н429	497 899,92	1 332 768,14	0,10		
н430	497 899,90	1 332 803,14	0,10		
н431	497 899,90	1 332 838,15	0,10		
н432	497 899,82	1 332 873,20	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н433	497 899,86	1 332 908,17	Аналитический метод	0,10	—
н434	497 899,85	1 332 944,21		0,10	
н435	497 899,80	1 332 980,22		0,10	
н436	497 899,81	1 333 016,23		0,10	
н437	497 899,82	1 333 052,21		0,10	
н438	497 899,76	1 333 088,21		0,10	
н439	497 899,75	1 333 119,72		0,10	
н440	497 899,76	1 333 161,18		0,10	
н441	497 899,69	1 333 196,16		0,10	
н442	497 899,66	1 333 231,15		0,10	
н443	497 899,65	1 333 266,14		0,10	
н444	497 899,65	1 333 301,17		0,10	
н445	497 899,64	1 333 336,13		0,10	
н446	497 899,61	1 333 371,13		0,10	
н447	497 899,61	1 333 406,13		0,10	
н448	497 899,63	1 333 441,11		0,10	
н449	497 899,58	1 333 476,10		0,10	
н450	497 899,59	1 333 511,10		0,10	
н451	497 900,19	1 333 546,00		0,10	
н452	497 901,40	1 333 580,94		0,10	
н453	497 902,47	1 333 615,90		0,10	
н454	497 903,21	1 333 650,87		0,10	
н455	497 903,76	1 333 685,84		0,10	
н456	497 904,03	1 333 709,81		0,10	
н457	497 905,90	1 333 902,85		0,10	
н458	497 905,88	1 333 926,90		0,10	
н459	497 905,39	1 333 961,82		0,10	
н460	497 904,80	1 333 996,84		0,10	
н461	497 904,10	1 334 031,84		0,10	
н462	497 903,18	1 334 066,84		0,10	
н463	497 902,15	1 334 101,80		0,10	
н464	497 901,28	1 334 136,80		0,10	
н465	497 900,03	1 334 171,75		0,10	
н466	497 899,22	1 334 206,65		0,10	
н467	497 899,17	1 334 233,62		0,10	
н468	497 899,13	1 334 259,58		0,10	
н469	497 899,56	1 334 305,59		0,10	
н470	497 900,18	1 334 340,46		0,10	
н471	497 900,82	1 334 375,51		0,10	
н472	497 901,38	1 334 410,50		0,10	
н473	497 901,93	1 334 445,50		0,10	
н474	497 902,55	1 334 480,47		0,10	
н475	497 903,13	1 334 515,47		0,10	
н476	497 903,55	1 334 550,44		0,10	
н477	497 904,64	1 334 585,37		0,10	
н478	497 906,62	1 334 620,27		0,10	
н479	497 908,70	1 334 655,24		0,10	
н480	497 910,77	1 334 690,20		0,10	
н481	497 912,25	1 334 722,09	0,10		
н482	497 914,75	1 334 768,96	0,10		
н483	497 918,62	1 334 801,56	0,10		
н484	497 922,83	1 334 836,43	0,10		
н485	497 926,82	1 334 871,13	0,10		
н486	497 931,84	1 334 905,70	0,10		
н487	497 937,30	1 334 940,29	0,10		

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
н488	497 942,73	1 334 974,88	Аналитический метод	0,10	—
н489	497 948,06	1 335 009,43		0,10	
н490	497 954,85	1 335 043,67		0,10	
н491	497 962,56	1 335 077,85		0,10	
н492	497 970,91	1 335 115,44		0,10	
н493	497 978,00	1 335 146,09		0,10	
н494	497 985,66	1 335 180,24		0,10	
н495	497 993,40	1 335 214,36		0,10	
н496	498 001,11	1 335 248,50		0,10	
н497	498 008,78	1 335 282,58		0,10	
н498	498 018,17	1 335 316,21		0,10	
н499	498 027,98	1 335 349,73		0,10	
н500	498 037,85	1 335 383,26		0,10	
н501	498 048,05	1 335 416,62		0,10	
н502	498 060,35	1 335 453,04		0,10	
н503	498 070,58	1 335 482,79		0,10	
н504	498 081,93	1 335 515,83		0,10	
н505	498 093,28	1 335 548,92		0,10	
н506	498 104,89	1 335 581,89		0,10	
н507	498 111,39	1 335 600,81		0,10	
н508	498 125,44	1 335 640,51		0,10	
н509	498 132,28	1 335 660,32		0,10	
н510	498 172,73	1 335 793,43		0,10	
н511	498 177,98	1 335 813,70		0,10	
н512	498 187,28	1 335 847,47		0,10	
н513	498 196,02	1 335 881,40		0,10	
н514	498 204,21	1 335 915,48		0,10	
н515	498 212,21	1 335 949,60		0,10	
н516	498 219,56	1 335 983,88		0,10	
н517	498 226,52	1 336 018,19		0,10	
н518	498 233,31	1 336 052,53		0,10	
н519	498 240,50	1 336 086,68		0,10	
н520	498 248,46	1 336 120,74		0,10	
н521	498 255,24	1 336 150,12		0,10	
н522	498 258,77	1 336 175,88		0,10	
н523	498 262,19	1 336 198,10		0,10	
н524	498 267,41	1 336 236,30		0,10	
н525	498 272,15	1 336 271,01		0,10	
н526	498 276,81	1 336 305,67		0,10	
н527	498 281,55	1 336 340,36		0,10	
н528	498 286,29	1 336 375,10		0,10	
н529	498 291,04	1 336 409,72		0,10	
н530	498 295,76	1 336 444,50	0,10		
н531	498 298,69	1 336 479,44	0,10		
н532	498 300,41	1 336 514,37	0,10		
н533	498 301,85	1 336 545,84	0,10		
н534	498 303,76	1 336 584,26	0,10		
н535	498 305,41	1 336 619,23	0,10		
н536	498 307,06	1 336 654,25	0,10		
н537	498 308,67	1 336 689,21	0,10		
н538	498 310,19	1 336 721,04	0,10		
н539	498 322,67	1 336 722,65	0,10		
н540	498 349,44	1 336 695,80	0,10		
н541	498 374,17	1 336 671,18	0,10		
н542	498 398,68	1 336 646,20	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
н543	498 424,15	1 336 622,16	Аналитический метод	0,10	—
н544	498 449,48	1 336 597,90		0,10	
н545	498 474,49	1 336 573,54		0,10	
н546	498 499,70	1 336 549,31		0,10	
н547	498 522,97	1 336 526,15		0,10	
н548	498 548,10	1 336 501,76		0,10	
н549	498 573,09	1 336 477,25		0,10	
н550	498 598,20	1 336 452,82		0,10	
н551	498 622,94	1 336 428,14		0,10	
н552	498 647,11	1 336 402,86		0,10	
н553	498 672,13	1 336 378,29		0,10	
н554	498 698,44	1 336 352,27		0,10	
н555	498 723,29	1 336 327,71		0,10	
н556	498 748,10	1 336 302,87		0,10	
н557	498 772,80	1 336 278,18		0,10	
н558	498 797,38	1 336 253,32		0,10	
н559	498 822,55	1 336 228,84		0,10	
н560	498 847,54	1 336 204,46		0,10	
н561	498 887,88	1 336 163,15		0,10	
н562	498 903,71	1 336 097,83		0,10	
н563	498 939,90	1 336 062,51		0,10	
н564	498 954,76	1 336 077,42		0,10	
н565	498 951,34	1 336 081,07		0,10	
н566	498 939,85	1 336 069,54		0,10	
н567	498 908,23	1 336 100,40		0,10	
н568	498 892,43	1 336 165,64		0,10	
н569	498 851,07	1 336 208,00		0,10	
н570	498 826,04	1 336 232,42		0,10	
н571	498 800,90	1 336 256,87		0,10	
н572	498 776,35	1 336 281,70		0,10	
н573	498 751,64	1 336 306,41		0,10	
н574	498 726,82	1 336 331,26		0,10	
н575	498 701,96	1 336 355,83		0,10	
н576	498 675,64	1 336 381,85		0,10	
н577	498 650,67	1 336 406,37		0,10	
н578	498 626,51	1 336 431,64		0,10	
н579	498 601,71	1 336 456,38		0,10	
н580	498 576,58	1 336 480,83		0,10	
н581	498 551,59	1 336 505,33		0,10	
н582	498 526,48	1 336 529,71		0,10	
н583	498 503,20	1 336 552,88		0,10	
н584	498 477,96	1 336 577,13		0,10	
н585	498 452,95	1 336 601,50		0,10	
н586	498 427,59	1 336 625,78		0,10	
н587	498 402,18	1 336 649,77		0,10	
н588	498 377,72	1 336 674,70		0,10	
н589	498 352,97	1 336 699,34		0,10	
н590	498 324,48	1 336 727,92		0,10	
н591	498 305,40	1 336 725,47		0,10	
н592	498 303,68	1 336 689,44		0,10	
н593	498 302,07	1 336 654,49	0,10		
н594	498 300,41	1 336 619,47	0,10		
н595	498 298,76	1 336 584,50	0,10		
н596	498 296,86	1 336 546,07	0,10		
н597	498 295,41	1 336 514,61	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н598	498 293,70	1 336 479,77	Аналитический метод	0,10	—
н599	498 286,10	1 336 444,89		0,10	
н600	498 290,51	1 336 443,00		0,10	
н601	498 286,09	1 336 410,39		0,10	
н602	498 281,34	1 336 375,77		0,10	
н603	498 276,59	1 336 341,03		0,10	
н604	498 271,85	1 336 306,34		0,10	
н605	498 267,19	1 336 271,68		0,10	
н606	498 262,46	1 336 236,98		0,10	
н607	498 257,25	1 336 198,82		0,10	
н608	498 253,83	1 336 176,60		0,10	
н609	498 250,32	1 336 151,02		0,10	
н610	498 243,59	1 336 121,87		0,10	
н611	498 235,62	1 336 087,76		0,10	
н612	498 228,41	1 336 053,53		0,10	
н613	498 221,62	1 336 019,17		0,10	
н614	498 214,67	1 335 984,90		0,10	
н615	498 207,33	1 335 950,69		0,10	
н616	498 199,34	1 335 916,64		0,10	
н617	498 191,16	1 335 882,61		0,10	
н618	498 182,45	1 335 848,75		0,10	
н619	498 173,17	1 335 815,07		0,10	
н620	498 167,91	1 335 794,79		0,10	
н621	498 127,53	1 335 661,87		0,10	
н622	498 120,70	1 335 642,12		0,10	
н623	498 106,68	1 335 602,46		0,10	
н624	498 100,17	1 335 583,54		0,10	
н625	498 088,56	1 335 550,56		0,10	
н626	498 077,21	1 335 517,46		0,10	
н627	498 065,86	1 335 484,42		0,10	
н628	498 055,61	1 335 454,65		0,10	
н629	498 043,29	1 335 418,15		0,10	
н630	498 033,06	1 335 384,70		0,10	
н631	498 023,18	1 335 351,13		0,10	
н632	498 013,36	1 335 317,58		0,10	
н633	498 003,93	1 335 283,81		0,10	
н634	497 996,23	1 335 249,60		0,10	
н635	497 988,53	1 335 215,46		0,10	
н636	497 980,78	1 335 181,34		0,10	
н637	497 973,13	1 335 147,20		0,10	
н638	497 966,03	1 335 116,54		0,10	
н639	497 957,68	1 335 078,94		0,10	
н640	497 949,96	1 335 044,70		0,10	
н641	497 943,14	1 335 010,29		0,10	
н642	497 937,79	1 334 975,65		0,10	
н643	497 932,37	1 334 941,06		0,10	
н644	497 926,90	1 334 906,45		0,10	
н645	497 921,86	1 334 871,78		0,10	
н646	497 917,86	1 334 837,01		0,10	
н647	497 913,65	1 334 802,16		0,10	
н648	497 909,76	1 334 769,39		0,10	
н649	497 907,26	1 334 722,34		0,10	
н650	497 905,78	1 334 690,46	0,10		
н651	497 903,71	1 334 655,54	0,10		
н652	497 901,63	1 334 620,56	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н653	497 899,64	1 334 585,59	Аналитический метод	0,10	—
н654	497 898,55	1 334 550,55		0,10	
н655	497 898,13	1 334 515,54		0,10	
н656	497 892,97	1 334 480,11		0,10	
н657	497 897,51	1 334 478,30		0,10	
н658	497 896,93	1 334 445,59		0,10	
н659	497 896,38	1 334 410,58		0,10	
н660	497 895,82	1 334 375,60		0,10	
н661	497 895,18	1 334 340,55		0,10	
н662	497 894,56	1 334 305,66		0,10	
н663	497 894,13	1 334 259,60		0,10	
н664	497 894,17	1 334 233,61		0,10	
н665	497 894,22	1 334 206,59		0,10	
н666	497 895,03	1 334 171,60		0,10	
н667	497 896,28	1 334 136,65		0,10	
н668	497 897,15	1 334 101,66		0,10	
н669	497 898,19	1 334 066,70		0,10	
н670	497 899,10	1 334 031,73		0,10	
н671	497 899,80	1 333 996,75		0,10	
н672	497 900,39	1 333 961,74		0,10	
н673	497 900,88	1 333 926,88		0,10	
н674	497 900,90	1 333 902,87		0,10	
н675	497 899,03	1 333 709,86		0,10	
н676	497 898,76	1 333 685,88		0,10	
н677	497 898,21	1 333 650,96		0,10	
н678	497 897,47	1 333 616,03		0,10	
н679	497 896,40	1 333 581,10		0,10	
н680	497 895,19	1 333 546,13		0,10	
н681	497 894,59	1 333 511,15		0,10	
н682	497 894,58	1 333 476,10		0,10	
н683	497 894,63	1 333 441,10		0,10	
н684	497 894,61	1 333 406,13		0,10	
н685	497 894,61	1 333 371,12		0,10	
н686	497 894,64	1 333 336,13		0,10	
н687	497 894,65	1 333 301,17		0,10	
н688	497 894,65	1 333 266,14		0,10	
н689	497 894,66	1 333 231,14		0,10	
н690	497 894,69	1 333 196,15		0,10	
н691	497 894,76	1 333 161,18		0,10	
н692	497 894,75	1 333 119,71		0,10	
н693	497 894,76	1 333 088,21		0,10	
н694	497 894,82	1 333 052,21		0,10	
н695	497 894,81	1 333 016,23		0,10	
н696	497 894,80	1 332 980,22		0,10	
н697	497 894,85	1 332 944,21		0,10	
н698	497 894,86	1 332 908,17		0,10	
н699	497 894,82	1 332 873,19		0,10	
н700	497 894,90	1 332 838,15		0,10	
н701	497 894,90	1 332 803,13		0,10	
н702	497 894,92	1 332 768,09		0,10	
н703	497 895,67	1 332 733,06	0,10		
н704	497 896,66	1 332 698,02	0,10		
н705	497 897,67	1 332 663,04	0,10		
н706	497 898,63	1 332 628,07	0,10		
н707	497 899,32	1 332 593,06	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
н708	497 899,84	1 332 558,12	Аналитический метод	0,10	—
н709	497 899,81	1 332 533,11		0,10	
н710	497 900,00	1 332 409,09		0,10	
н711	497 900,43	1 332 384,09		0,10	
н712	497 900,19	1 332 358,13		0,10	
н713	497 899,93	1 332 332,15		0,10	
н714	497 899,62	1 332 304,18		0,10	
н715	497 898,98	1 332 269,22		0,10	
н716	497 898,31	1 332 234,24		0,10	
н717	497 899,17	1 332 199,22		0,10	
н718	497 894,72	1 332 163,26		0,10	
н719	497 899,23	1 332 162,02		0,10	
н720	497 899,39	1 332 129,30		0,10	
н721	497 899,64	1 332 094,36		0,10	
н722	497 899,93	1 332 059,37		0,10	
н723	497 900,13	1 332 024,39		0,10	
н724	497 900,41	1 331 989,39		0,10	
н725	497 900,57	1 331 954,45		0,10	
н726	497 900,18	1 331 921,45		0,10	
н727	497 899,80	1 331 888,48		0,10	
н728	497 899,40	1 331 855,46		0,10	
н729	497 899,47	1 331 821,42		0,10	
н730	497 899,50	1 331 786,45		0,10	
н731	497 899,51	1 331 751,45		0,10	
н732	497 899,53	1 331 716,48		0,10	
н733	497 898,33	1 331 681,56		0,10	
н734	497 896,71	1 331 646,61		0,10	
н735	497 895,84	1 331 611,59		0,10	
н736	497 895,86	1 331 576,56		0,10	
н737	497 895,88	1 331 541,58		0,10	
н738	497 895,89	1 331 506,60		0,10	
н739	497 895,92	1 331 469,62		0,10	
н740	497 895,96	1 331 434,61		0,10	
н741	497 895,95	1 331 399,68		0,10	
н742	497 894,76	1 331 362,86		0,10	
н743	497 919,60	1 331 340,42		0,10	
н744	497 944,31	1 331 315,64		0,10	
н745	497 968,25	1 331 291,50		0,10	
н746	497 968,54	1 331 258,52		0,10	
н747	497 968,57	1 331 223,56		0,10	
н748	497 968,10	1 331 204,66		0,10	
н749	497 947,80	1 331 185,39		0,10	
н750	497 925,69	1 331 164,42	0,10		
н751	497 926,50	1 331 131,76	0,10		
н752	497 926,71	1 331 098,80	0,10		
н753	497 926,46	1 331 066,34	0,10		
н754	497 895,41	1 331 066,57	0,10		
н755	497 896,14	1 331 038,01	0,10		
н756	497 896,14	1 331 011,04	0,10		
н757	497 896,12	1 330 980,06	0,10		
н758	497 896,16	1 330 946,06	0,10		
н759	497 896,19	1 330 915,06	0,10		
н760	497 896,16	1 330 880,11	0,10		
н761	497 896,21	1 330 845,09	0,10		
н762	497 896,22	1 330 810,11	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
н763	497 896,23	1 330 775,10	Аналитический метод	0,10	—
н764	497 896,25	1 330 740,12		0,10	
н765	497 896,26	1 330 705,12		0,10	
н766	497 896,28	1 330 670,12		0,10	
н767	497 896,30	1 330 635,14		0,10	
н768	497 895,86	1 330 600,15		0,10	
н769	497 895,75	1 330 565,23		0,10	
н770	497 895,80	1 330 530,24		0,10	
н771	497 895,87	1 330 495,26		0,10	
н772	497 895,96	1 330 460,27		0,10	
н773	497 895,94	1 330 425,25		0,10	
н774	497 895,97	1 330 401,53		0,10	
н775	497 894,24	1 330 386,47		0,10	
н776	497 891,46	1 330 352,90		0,10	
н777	497 895,93	1 330 351,10		0,10	
н778	497 895,95	1 330 316,26		0,10	
н779	497 895,99	1 330 281,28		0,10	
н780	497 896,04	1 330 249,27		0,10	
н781	497 896,04	1 330 217,28		0,10	
н782	497 896,11	1 330 185,35		0,10	
н783	497 896,03	1 330 152,40		0,10	
н784	497 896,04	1 330 119,40		0,10	
н785	497 896,06	1 330 086,45		0,10	
н786	497 895,94	1 330 051,45		0,10	
н787	497 896,14	1 330 016,56		0,10	
н788	497 896,14	1 329 981,64		0,10	
н789	497 896,16	1 329 946,71		0,10	
н790	497 896,04	1 329 911,72		0,10	
н791	497 896,14	1 329 876,79		0,10	
н792	497 896,14	1 329 841,86		0,10	
н793	497 896,12	1 329 806,88		0,10	
н794	497 896,15	1 329 771,95		0,10	
н795	497 896,04	1 329 736,95		0,10	
н796	497 896,15	1 329 702,03		0,10	
н797	497 896,20	1 329 667,09		0,10	
н798	497 896,19	1 329 632,11		0,10	
н799	497 896,19	1 329 597,12		0,10	
н800	497 896,20	1 329 562,12		0,10	
н801	497 896,12	1 329 527,15		0,10	
н802	497 896,19	1 329 492,16		0,10	
н803	497 896,20	1 329 457,16		0,10	
н804	497 896,21	1 329 422,17	0,10		
н805	497 896,22	1 329 387,16	0,10		
н806	497 896,22	1 329 352,17	0,10		
н807	497 896,26	1 329 317,17	0,10		
н808	497 896,26	1 329 282,18	0,10		
н809	497 896,32	1 329 247,16	0,10		
н810	497 896,21	1 329 212,17	0,10		
н811	497 896,28	1 329 173,69	0,10		
н812	497 896,23	1 329 153,12	0,10		
н813	497 896,34	1 329 117,15	0,10		
н814	497 896,34	1 329 087,15	0,10		
н815	497 896,40	1 329 056,21	0,10		
н816	497 896,37	1 329 024,24	0,10		
н817	497 896,45	1 328 992,27	0,10		



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н818	497 896,42	1 328 960,29	Аналитический метод	0,10	—
н819	497 896,46	1 328 928,33		0,10	
н820	497 896,47	1 328 893,34		0,10	
н821	497 896,56	1 328 858,32		0,10	
н822	497 896,59	1 328 823,30		0,10	
н823	497 896,60	1 328 788,28		0,10	
н824	497 896,55	1 328 753,23		0,10	
н825	497 896,66	1 328 718,18		0,10	
н826	497 896,67	1 328 683,17		0,10	
н827	497 896,72	1 328 648,16		0,10	
н828	497 896,72	1 328 613,10		0,10	
н829	497 896,75	1 328 578,06		0,10	
н830	497 896,81	1 328 543,06		0,10	
н831	497 896,79	1 328 508,00		0,10	
н832	497 896,83	1 328 472,98		0,10	
н833	497 896,82	1 328 438,00		0,10	
н834	497 896,85	1 328 410,74		0,10	
н835	497 895,16	1 328 399,18		0,10	
н836	497 892,44	1 328 366,73		0,10	
н837	497 896,87	1 328 364,73		0,10	
н838	497 896,84	1 328 332,01		0,10	
н839	497 896,85	1 328 297,00		0,10	
н840	497 896,91	1 328 262,02		0,10	
н841	497 897,00	1 328 227,02		0,10	
н842	497 896,98	1 328 192,00		0,10	
н843	497 897,05	1 328 157,03		0,10	
н844	497 897,00	1 328 122,02		0,10	
н845	497 897,02	1 328 087,00		0,10	
н846	497 897,04	1 328 051,99		0,10	
н847	497 897,07	1 328 016,98		0,10	
н848	497 897,07	1 327 981,98		0,10	
н849	497 897,09	1 327 946,99		0,10	
н850	497 897,20	1 327 911,96		0,10	
н851	497 897,67	1 327 877,01		0,10	
н852	497 897,68	1 327 851,99		0,10	
н853	497 898,22	1 327 749,99		0,10	
н854	497 898,66	1 327 724,98		0,10	
н855	497 898,64	1 327 692,31		0,10	
н856	497 898,93	1 327 658,18		0,10	
н857	497 899,15	1 327 622,95		0,10	
н858	497 899,36	1 327 587,80		0,10	
н859	497 899,55	1 327 552,61		0,10	
н860	497 899,79	1 327 517,44	0,10		
н861	497 899,97	1 327 482,29	0,10		
н862	497 900,19	1 327 447,10	0,10		
н863	497 900,30	1 327 411,90	0,10		
н864	497 900,57	1 327 376,70	0,10		
н865	497 900,76	1 327 341,50	0,10		
н866	497 900,68	1 327 306,36	0,10		
н867	497 899,86	1 327 271,22	0,10		
н868	497 899,12	1 327 236,10	0,10		
н869	497 898,33	1 327 200,89	0,10		
н870	497 897,54	1 327 165,80	0,10		
н871	497 895,49	1 327 130,80	0,10		
н872	497 893,21	1 327 095,80	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н873	497 890,87	1 327 060,80	Аналитический метод	0,10	—
н874	497 888,54	1 327 025,81		0,10	
н875	497 885,67	1 326 990,83		0,10	
н876	497 881,86	1 326 956,00		0,10	
н877	497 877,91	1 326 921,15		0,10	
н878	497 874,04	1 326 886,33		0,10	
н879	497 870,13	1 326 851,56		0,10	
н880	497 865,02	1 326 816,93		0,10	
н881	497 859,65	1 326 782,35		0,10	
н882	497 854,14	1 326 747,75		0,10	
н883	497 848,71	1 326 713,14		0,10	
н884	497 842,86	1 326 678,63		0,10	
н885	497 835,89	1 326 644,36		0,10	
н886	497 828,92	1 326 610,10		0,10	
н887	497 821,91	1 326 575,78		0,10	
н888	497 814,93	1 326 541,50		0,10	
н889	497 806,80	1 326 507,53		0,10	
н890	497 798,30	1 326 473,58		0,10	
н891	497 789,83	1 326 439,65		0,10	
н892	497 778,58	1 326 402,20		0,10	
н893	497 767,22	1 326 371,66		0,10	
н894	497 771,28	1 326 368,55		0,10	
н895	497 761,36	1 326 335,06		0,10	
н896	497 751,24	1 326 301,31		0,10	
н897	497 741,20	1 326 267,61		0,10	
н898	497 731,00	1 326 233,90		0,10	
н899	497 719,79	1 326 200,61		0,10	
н900	497 708,19	1 326 167,37		0,10	
н901	497 696,76	1 326 134,14		0,10	
н902	497 685,13	1 326 100,98		0,10	
н903	497 673,10	1 326 068,06		0,10	
н904	497 660,17	1 326 035,52		0,10	
н905	497 647,11	1 326 002,93		0,10	
н906	497 634,08	1 325 970,35		0,10	
н907	497 621,19	1 325 937,76		0,10	
н908	497 605,75	1 325 903,03		0,10	
н909	497 590,10	1 325 868,36		0,10	
н910	497 578,07	1 325 841,88		0,10	
н911	497 563,69	1 325 809,93		0,10	
н912	497 548,82	1 325 778,30		0,10	
н913	497 533,00	1 325 747,10		0,10	
н914	497 517,23	1 325 715,91		0,10	
н915	497 501,40	1 325 684,66		0,10	
н916	497 485,57	1 325 653,49		0,10	
н917	497 468,69	1 325 622,86		0,10	
н918	497 451,50	1 325 592,40		0,10	
н919	497 434,29	1 325 561,93		0,10	
н920	497 417,08	1 325 531,49	0,10		
н921	497 399,87	1 325 501,04	0,10		
н922	497 382,63	1 325 470,60	0,10		
н923	497 365,42	1 325 440,12	0,10		
н924	497 348,14	1 325 409,64	0,10		
н925	497 331,85	1 325 378,63	0,10		
н926	497 315,93	1 325 347,46	0,10		
н927	497 299,12	1 325 314,49	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
н928	497 282,41	1 325 281,43	Аналитический метод	0,10	—
н929	497 269,19	1 325 253,38		0,10	
н930	497 253,43	1 325 219,02		0,10	
н931	497 245,78	1 325 189,55		0,10	
н932	497 245,29	1 325 091,75		0,10	
н933	497 238,61	1 325 091,74		0,10	
н934	497 199,43	1 325 091,72		0,10	
н935	497 185,77	1 325 057,80		0,10	
н936	497 173,26	1 325 025,18		0,10	
н937	497 160,61	1 324 992,50		0,10	
н938	497 148,56	1 324 959,59		0,10	
н939	497 138,92	1 324 925,89		0,10	
н940	497 129,32	1 324 892,30		0,10	
н941	497 118,89	1 324 858,92		0,10	
н942	497 108,69	1 324 825,43		0,10	
н943	497 098,90	1 324 791,83		0,10	
н944	497 089,09	1 324 758,20		0,10	
н945	497 080,14	1 324 724,35		0,10	
н946	497 071,48	1 324 690,26		0,10	
н947	497 066,26	1 324 676,40		0,10	
н948	497 060,43	1 324 656,42		0,10	
н949	497 064,67	1 324 654,38		0,10	
н950	497 093,77	1 324 632,30		0,10	
н951	497 122,21	1 324 612,63		0,10	
н952	497 149,01	1 324 590,27		0,10	
н953	497 168,41	1 324 561,80		0,10	
н954	497 178,90	1 324 542,23		0,10	
н955	497 183,30	1 324 494,18		0,10	
н956	497 186,62	1 324 458,38		0,10	
н957	497 186,35	1 324 424,08		0,10	
н958	497 183,07	1 324 377,88		0,10	
н959	497 152,40	1 324 384,13		0,10	
н960	497 144,10	1 324 352,97		0,10	
н961	497 103,35	1 324 360,40		0,10	
н962	497 059,14	1 324 368,63		0,10	
н963	497 013,02	1 324 377,00		0,10	
н964	497 006,75	1 324 342,38		0,10	
н965	497 002,46	1 324 310,57		0,10	
н966	496 996,94	1 324 276,25		0,10	
н967	496 991,24	1 324 241,51		0,10	
н968	496 987,99	1 324 206,62		0,10	
н969	496 985,22	1 324 171,76		0,10	
н970	496 983,30	1 324 136,75	0,10		
н971	496 981,76	1 324 101,75	0,10		
н972	496 981,68	1 324 066,65	0,10		
н973	496 981,67	1 324 031,69	0,10		
н974	496 981,77	1 323 996,78	0,10		
н975	496 981,75	1 323 961,83	0,10		
н976	496 980,79	1 323 936,70	0,10		
н977	496 982,55	1 323 832,50	0,10		
н978	496 985,18	1 323 807,58	0,10		
н979	496 987,80	1 323 780,75	0,10		
н980	496 990,55	1 323 753,89	0,10		
н981	496 993,38	1 323 726,13	0,10		
н982	496 997,11	1 323 691,36	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
н983	497 000,60	1 323 656,76	Аналитический метод	0,10	—
н984	497 004,34	1 323 622,01		0,10	
н985	497 009,41	1 323 587,33		0,10	
н986	497 015,68	1 323 552,95		0,10	
н987	497 021,92	1 323 518,58		0,10	
н988	497 028,19	1 323 484,25		0,10	
н989	497 034,29	1 323 449,97		0,10	
н990	497 042,19	1 323 415,90		0,10	
н991	497 050,40	1 323 381,85		0,10	
н992	497 058,64	1 323 347,92		0,10	
н993	497 066,86	1 323 313,89		0,10	
н994	497 077,05	1 323 280,43		0,10	
н995	497 087,13	1 323 247,03		0,10	
н996	497 097,31	1 323 213,59		0,10	
н997	497 107,49	1 323 180,20		0,10	
н998	497 117,59	1 323 146,75		0,10	
н999	497 127,64	1 323 113,32		0,10	
н1000	497 137,74	1 323 079,86		0,10	
н1001	497 147,72	1 323 046,37		0,10	
н1002	497 157,74	1 323 012,83		0,10	
н1003	497 167,74	1 322 979,28		0,10	
н1004	497 177,79	1 322 945,82		0,10	
н1005	497 186,20	1 322 912,00		0,10	
н1006	497 193,65	1 322 877,84		0,10	
н1007	497 200,98	1 322 843,66		0,10	
н1008	497 208,28	1 322 809,39		0,10	
н1009	497 215,63	1 322 775,18		0,10	
н1010	497 222,97	1 322 741,03		0,10	
н1011	497 225,47	1 322 724,00		0,10	
н1012	497 224,62	1 322 705,47		0,10	
н1013	497 229,38	1 322 705,14		0,10	
н1014	497 233,84	1 322 671,67		0,10	
н1015	497 238,44	1 322 636,81		0,10	
н1016	497 242,67	1 322 605,03		0,10	
н1017	497 247,27	1 322 570,21		0,10	
н1018	497 251,41	1 322 539,34		0,10	
н1019	497 255,13	1 322 512,06		0,10	
н1020	497 257,56	1 322 473,75	0,10		
н1021	497 259,49	1 322 438,69	0,10		
н1022	497 261,37	1 322 403,76	0,10		
н1023	497 263,24	1 322 368,77	0,10		
н1024	497 265,08	1 322 333,76	0,10		
н1025	497 266,77	1 322 302,28	0,10		
н1026	497 266,67	1 322 263,85	0,10		
н1027	497 265,78	1 322 228,82	0,10		
н1028	497 264,90	1 322 193,76	0,10		
н1029	497 264,02	1 322 158,75	0,10		
н1030	497 263,14	1 322 123,71	0,10		
н1031	497 262,28	1 322 088,81	0,10		
н1032	497 260,49	1 322 053,88	0,10		
н1033	497 258,22	1 322 018,96	0,10		
н1034	497 255,94	1 321 984,04	0,10		
н1035	497 253,75	1 321 949,05	0,10		
н1036	497 251,85	1 321 914,04	0,10		
н1037	497 250,20	1 321 889,19	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н1038	497 243,03	1 321 771,24	Аналитический метод	0,10	—
н1039	497 241,33	1 321 746,30		0,10	
н1040	497 238,90	1 321 711,40		0,10	
н1041	497 236,20	1 321 676,49		0,10	
н1042	497 234,24	1 321 641,54		0,10	
н1043	497 232,42	1 321 606,71		0,10	
н1044	497 229,64	1 321 571,75		0,10	
н1045	497 227,32	1 321 536,93		0,10	
н1046	497 225,01	1 321 501,99		0,10	
н1047	497 222,68	1 321 467,06		0,10	
н1048	497 220,38	1 321 432,14		0,10	
н1049	497 218,09	1 321 397,22		0,10	
н1050	497 216,00	1 321 365,76		0,10	
н1051	497 213,47	1 321 327,36		0,10	
н1052	497 211,15	1 321 292,41		0,10	
н1053	497 208,89	1 321 257,45		0,10	
н1054	497 206,57	1 321 222,51		0,10	
н1055	497 204,60	1 321 187,50		0,10	
н1056	497 202,96	1 321 152,52		0,10	
н1057	497 201,27	1 321 117,55		0,10	
н1058	497 199,33	1 321 082,58		0,10	
н1059	497 197,83	1 321 054,89		0,10	
н1060	497 197,03	1 321 039,95		0,10	
н1061	497 189,14	1 320 933,23		0,10	
н1062	497 188,64	1 320 926,94		0,10	
н1063	497 185,94	1 320 915,96		0,10	
н1064	497 180,69	1 320 884,27		0,10	
н1065	497 185,06	1 320 882,93		0,10	
н1066	497 182,37	1 320 849,47		0,10	
н1067	497 180,09	1 320 814,55		0,10	
н1068	497 177,77	1 320 779,62		0,10	
н1069	497 175,48	1 320 744,70		0,10	
н1070	497 173,31	1 320 709,78		0,10	
н1071	497 171,10	1 320 674,89		0,10	
н1072	497 169,04	1 320 643,48		0,10	
н1073	497 166,61	1 320 605,07		0,10	
н1074	497 164,30	1 320 570,15		0,10	
н1075	497 161,96	1 320 535,26		0,10	
н1076	497 159,04	1 320 500,43		0,10	
н1077	497 155,87	1 320 465,60		0,10	
н1078	497 152,44	1 320 430,81		0,10	
н1079	497 148,74	1 320 396,06		0,10	
н1080	497 144,82	1 320 361,35	0,10		
н1081	497 140,26	1 320 326,71	0,10		
н1082	497 136,11	1 320 295,48	0,10		
н1083	497 130,42	1 320 253,92	0,10		
н1084	497 124,87	1 320 219,42	0,10		
н1085	497 119,05	1 320 184,92	0,10		
н1086	497 113,20	1 320 150,41	0,10		
н1087	497 107,02	1 320 116,00	0,10		
н1088	497 100,42	1 320 081,66	0,10		
н1089	497 094,55	1 320 054,32	0,10		
н1090	497 082,01	1 319 999,65	0,10		
н1091	497 076,86	1 319 979,62	0,10		
н1092	497 049,46	1 319 878,30	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
н1093	497 043,50	1 319 859,31	Аналитический метод	0,10	—
н1094	497 032,80	1 319 825,76		0,10	
н1095	497 021,37	1 319 791,66		0,10	
н1096	497 009,29	1 319 757,77		0,10	
н1097	496 997,45	1 319 723,72		0,10	
н1098	496 987,20	1 319 692,91		0,10	
н1099	496 974,48	1 319 656,66		0,10	
н1100	496 960,65	1 319 624,49		0,10	
н1101	496 947,12	1 319 592,30		0,10	
н1102	496 933,64	1 319 559,93		0,10	
н1103	496 920,05	1 319 527,69		0,10	
н1104	496 906,43	1 319 495,43		0,10	
н1105	496 894,10	1 319 466,41		0,10	
н1106	496 879,24	1 319 430,88		0,10	
н1107	496 865,68	1 319 398,72		0,10	
н1108	496 850,04	1 319 367,56		0,10	
н1109	496 833,47	1 319 336,82		0,10	
н1110	496 816,91	1 319 306,02		0,10	
н1111	496 800,30	1 319 275,20		0,10	
н1112	496 783,73	1 319 244,43		0,10	
н1113	496 767,08	1 319 213,65		0,10	
н1114	496 750,46	1 319 182,83		0,10	
н1115	496 733,85	1 319 152,07		0,10	
н1116	496 718,67	1 319 123,93		0,10	
н1117	496 708,09	1 319 105,84		0,10	
н1118	496 697,47	1 319 087,74		0,10	
н1119	496 693,64	1 319 084,43		0,10	
н1120	496 675,49	1 319 059,96		0,10	
н1121	496 678,73	1 319 056,85		0,10	
н1122	496 660,40	1 319 028,50		0,10	
н1123	496 641,41	1 318 999,12		0,10	
н1124	496 622,49	1 318 969,75		0,10	
н1125	496 599,37	1 318 935,98		0,10	
н1126	496 583,81	1 318 913,54		0,10	
н1127	496 562,21	1 318 882,44		0,10	
н1128	496 544,56	1 318 857,03		0,10	
н1129	496 526,94	1 318 831,67		0,10	
н1130	496 509,28	1 318 806,28		0,10	
н1131	496 491,47	1 318 780,62		0,10	
н1132	496 478,18	1 318 751,57		0,10	
н1133	496 472,79	1 318 755,50		0,10	
н1134	496 413,91	1 318 798,14		0,10	
н1135	496 403,70	1 318 805,49		0,10	
н1136	496 374,66	1 318 767,68		0,10	
н1137	496 346,99	1 318 731,58		0,10	
н1138	496 319,90	1 318 695,90		0,10	
н1139	496 290,45	1 318 657,42		0,10	
н1140	496 263,60	1 318 622,31	0,10		
н1141	496 167,79	1 318 659,72	0,10		
н1142	496 117,74	1 318 680,09	0,10		
н1143	496 092,07	1 318 629,24	0,10		
н1144	496 126,83	1 318 614,69	0,10		
н1145	496 161,62	1 318 599,41	0,10		
н1146	496 196,59	1 318 584,04	0,10		
н1147	496 232,26	1 318 568,40	0,10		














Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

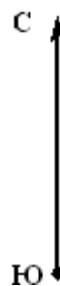
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


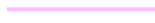





Раздел 4  
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

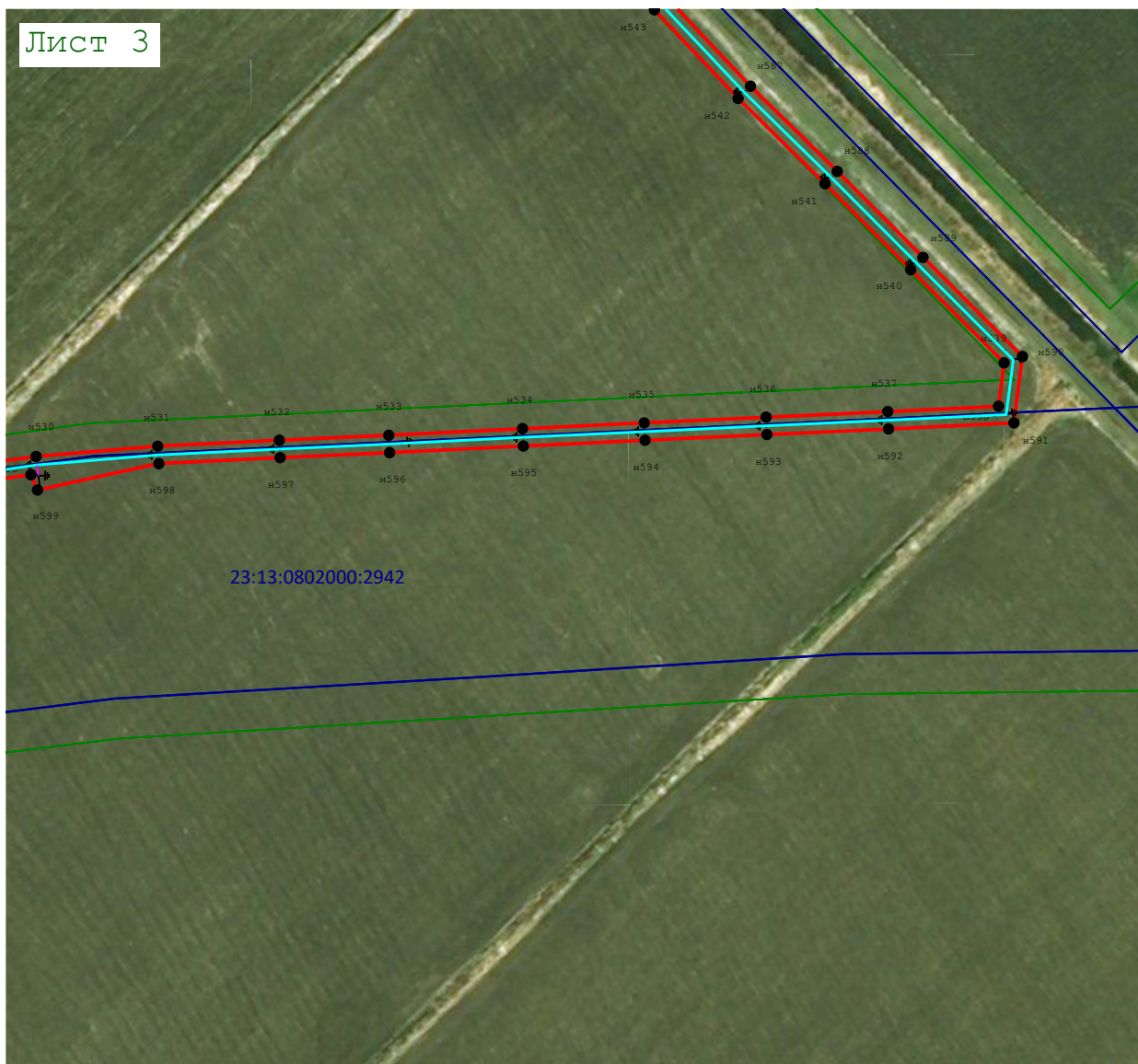
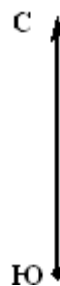
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

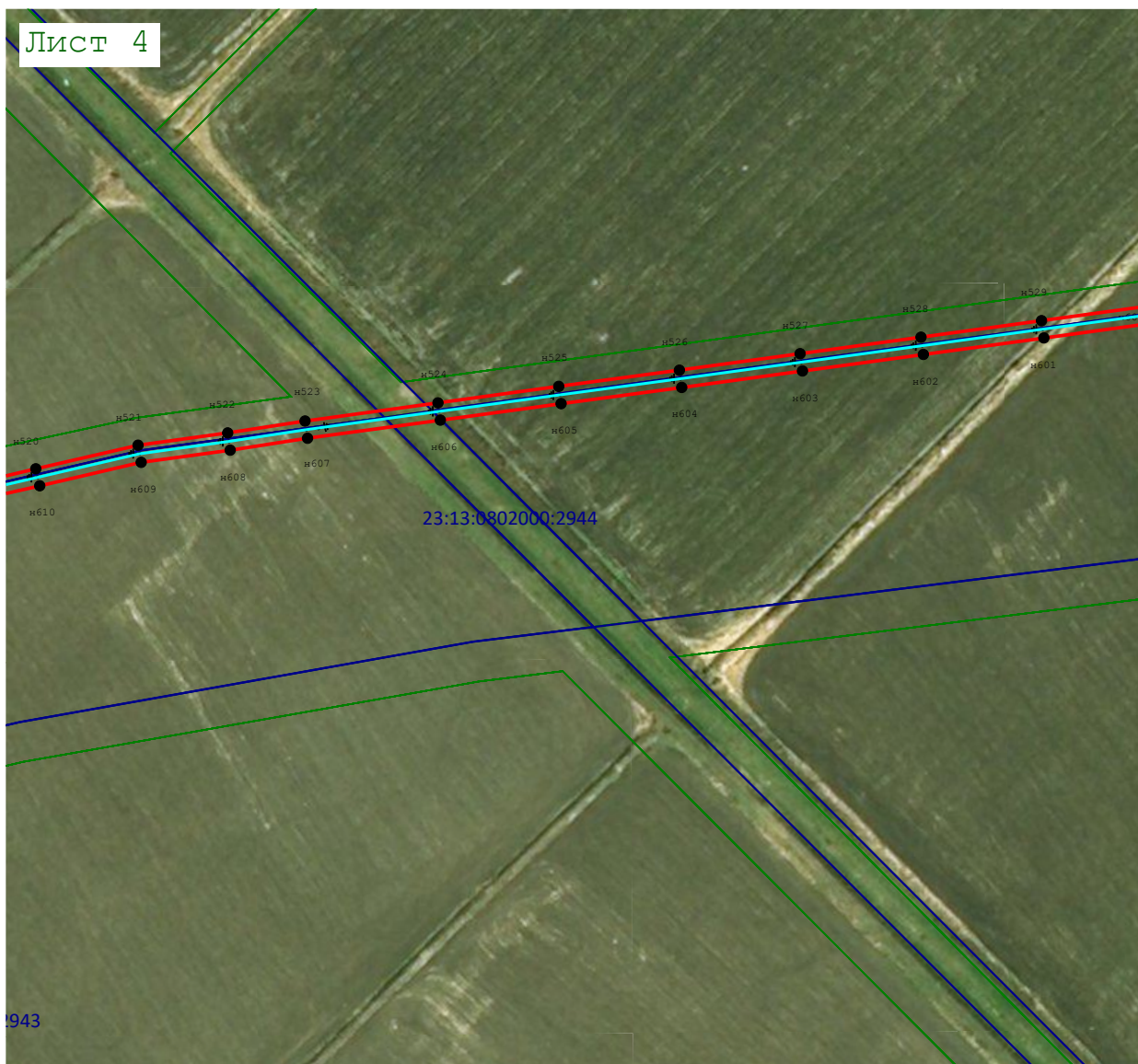
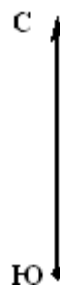
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

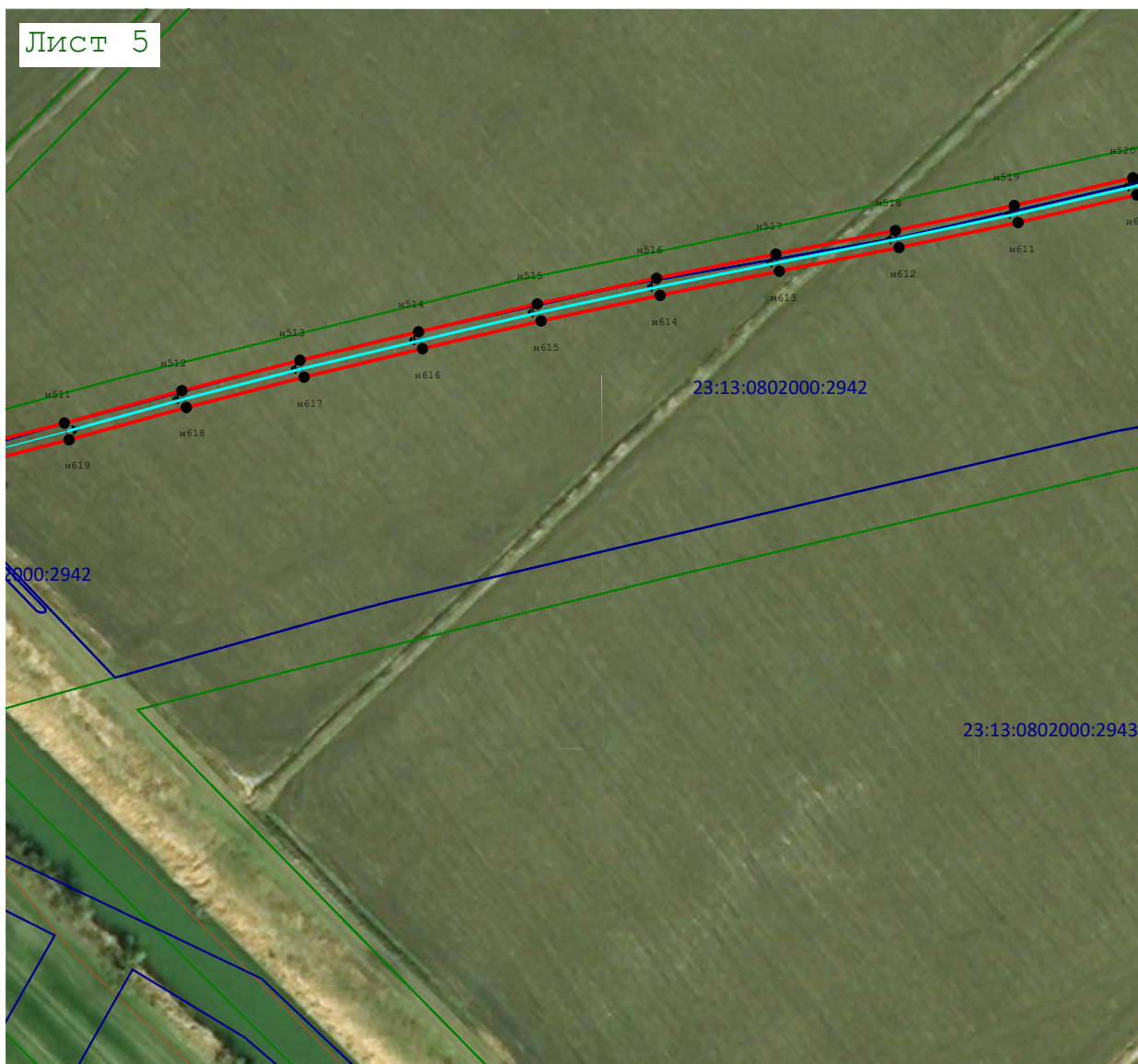
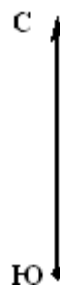
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 5



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

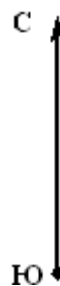
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 6



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

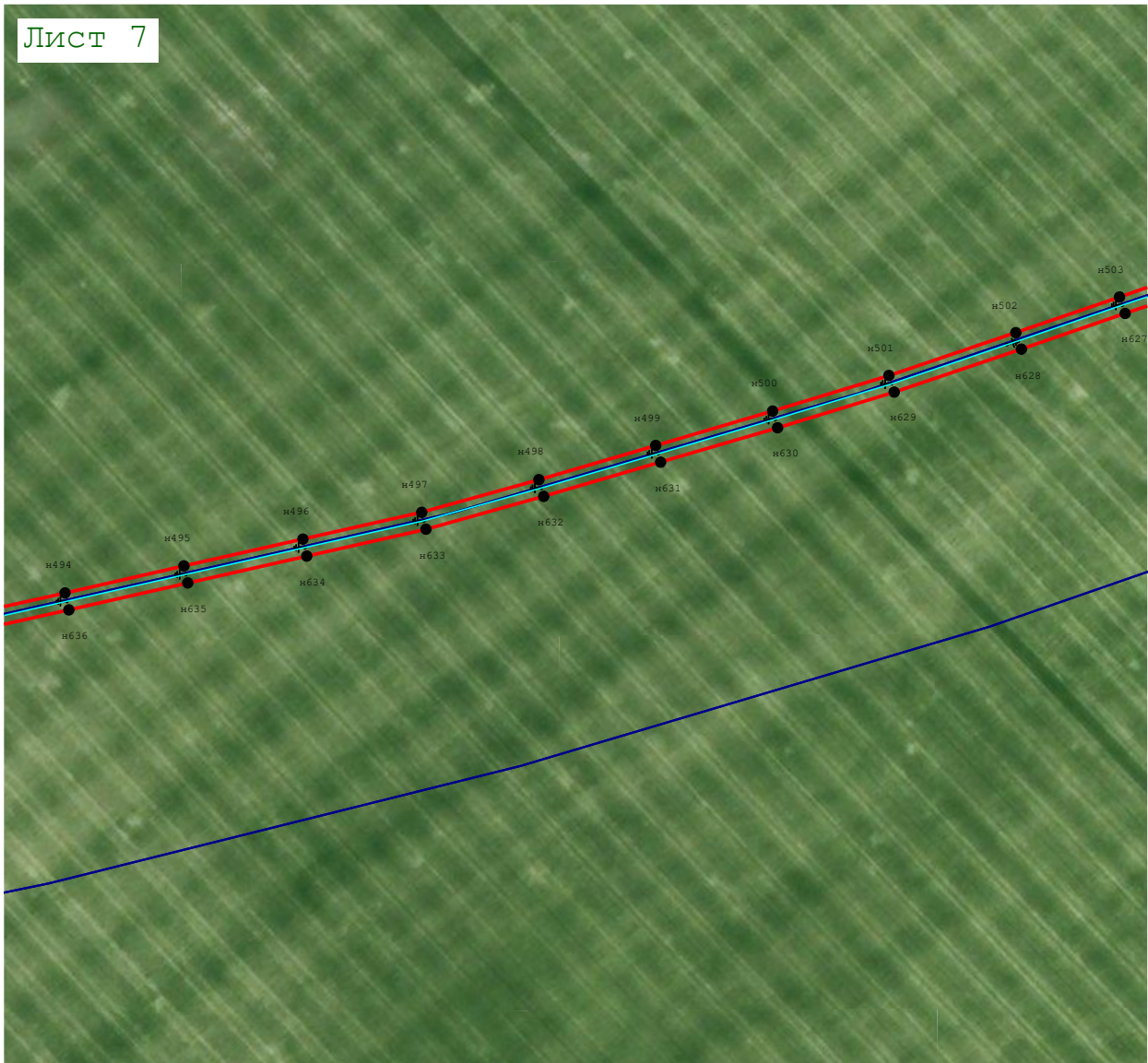
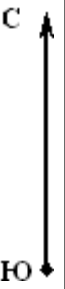
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 7



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

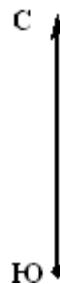
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 8



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

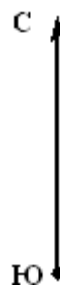
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта










Раздел 4  
План границ объекта

Лист 9



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

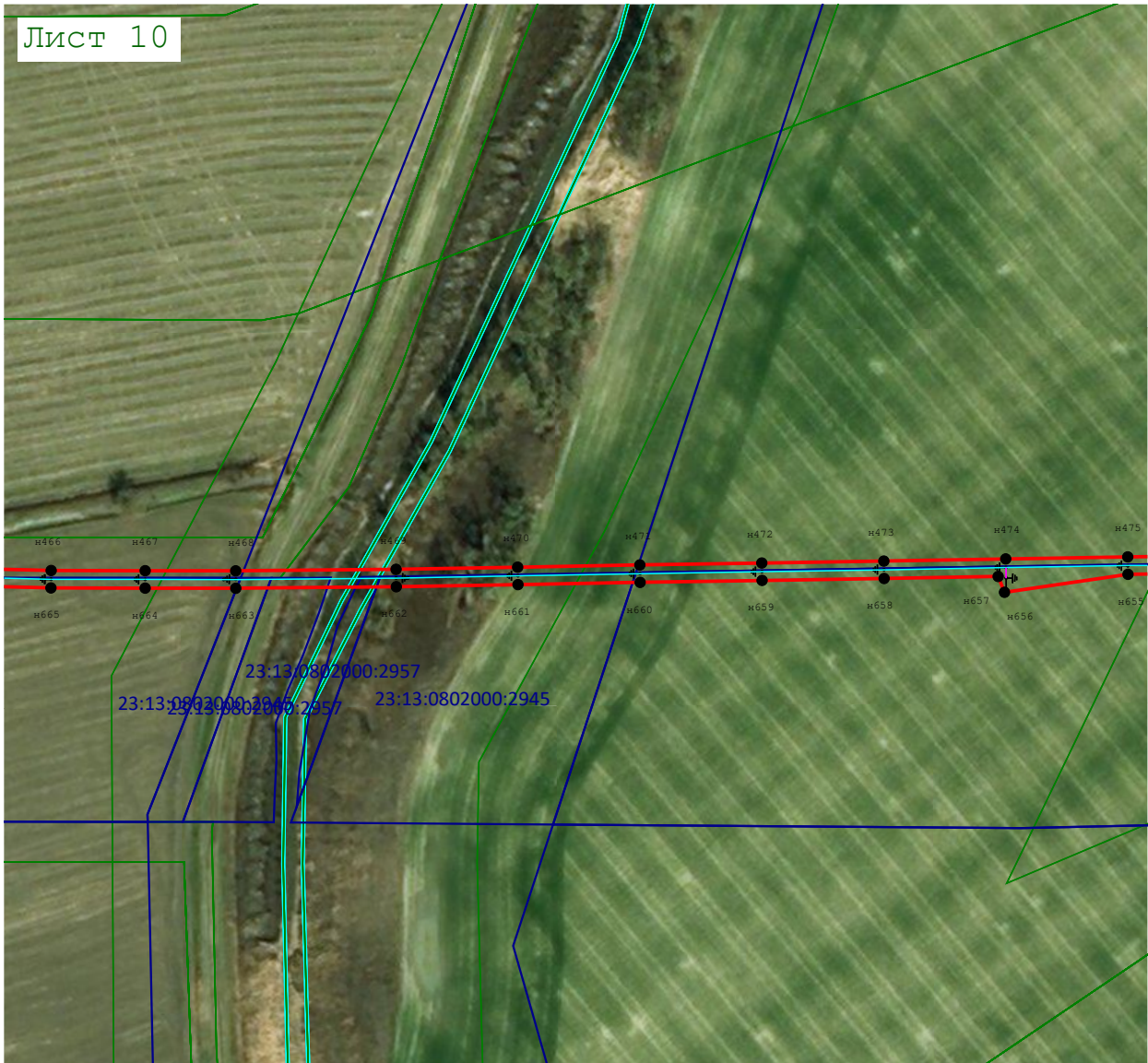
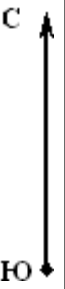
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 10



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

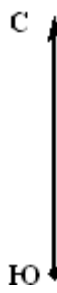
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 11



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

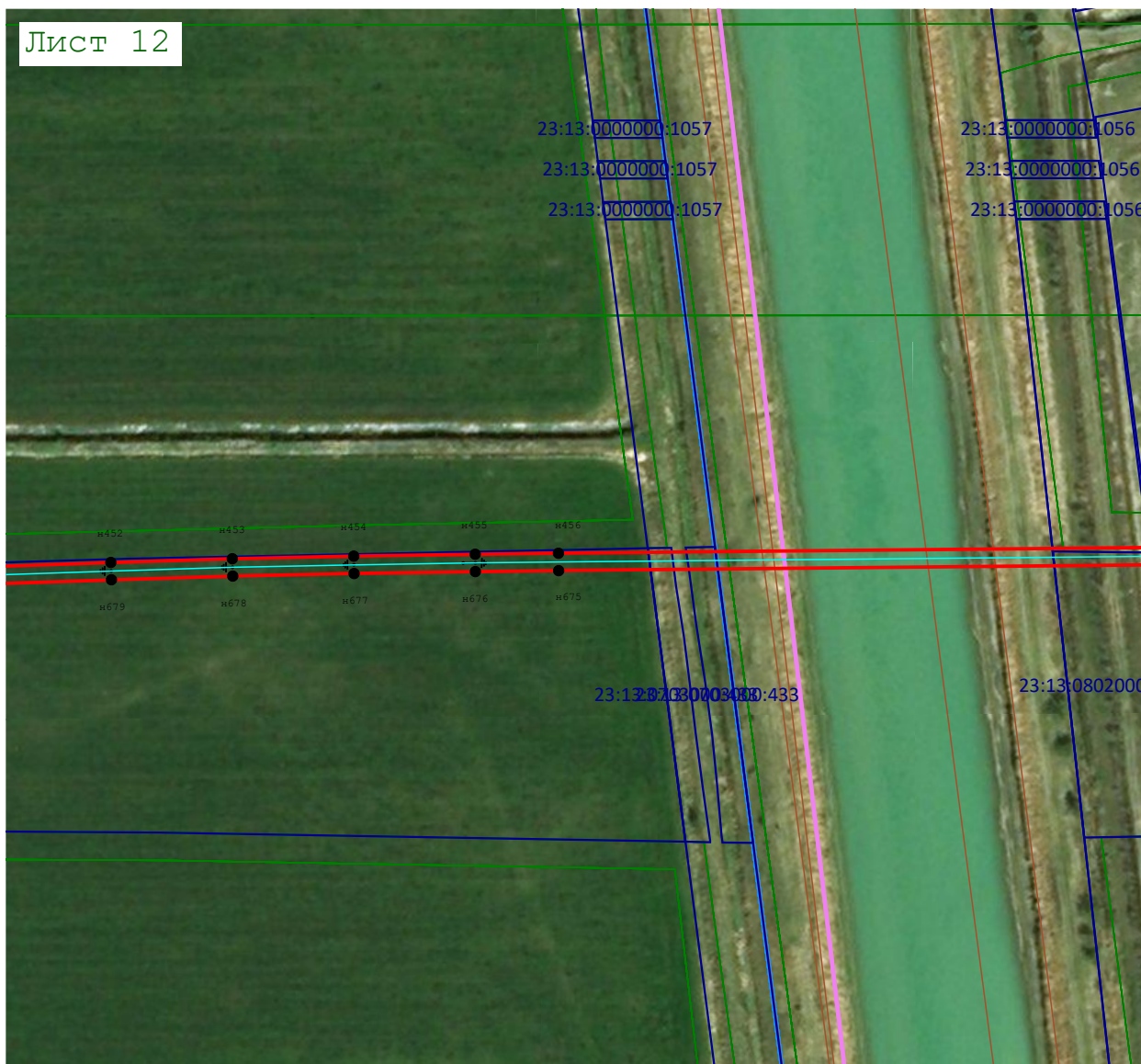
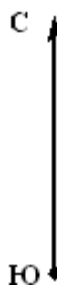
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 12



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

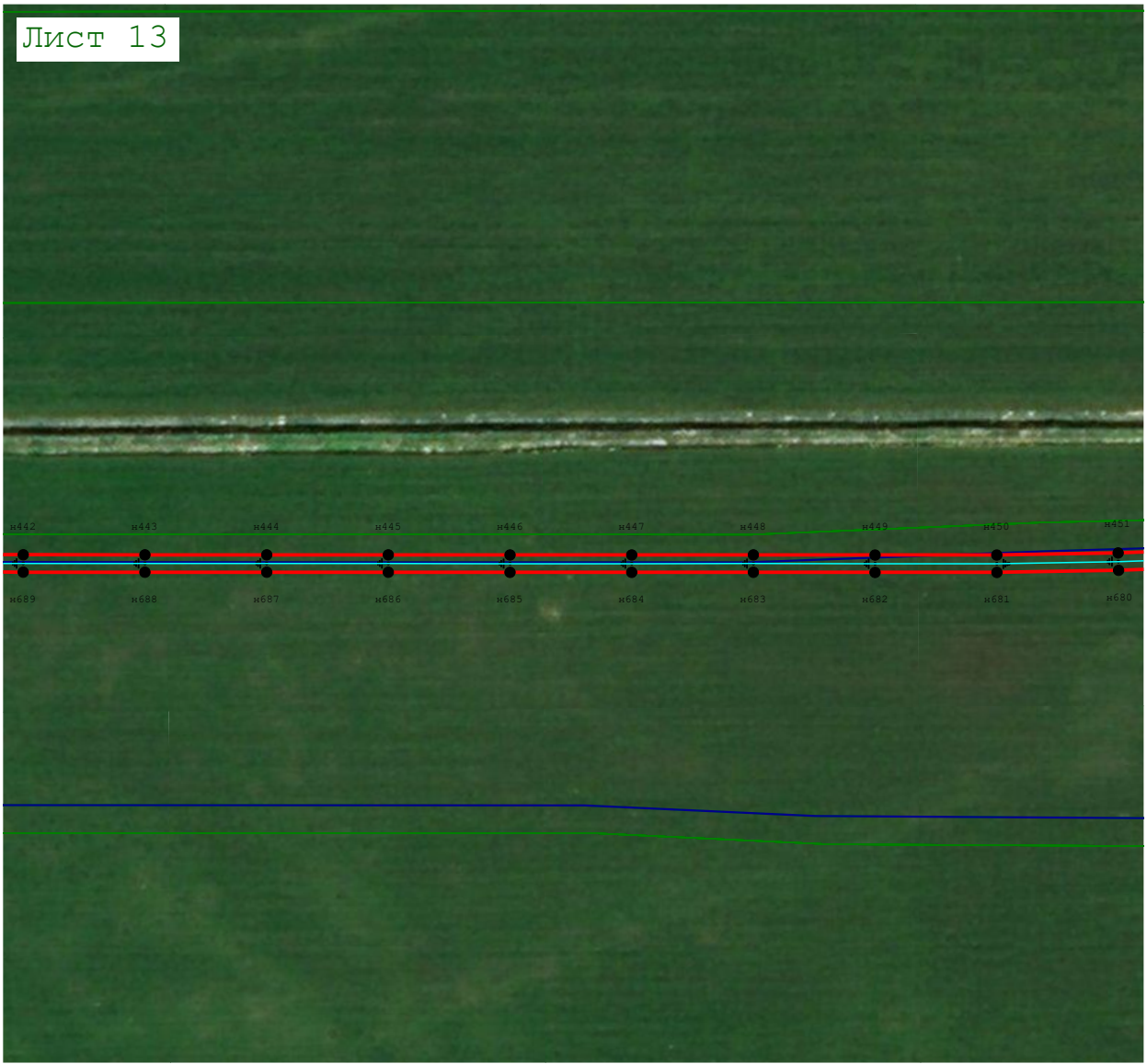
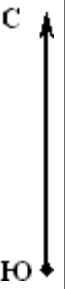
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 13



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

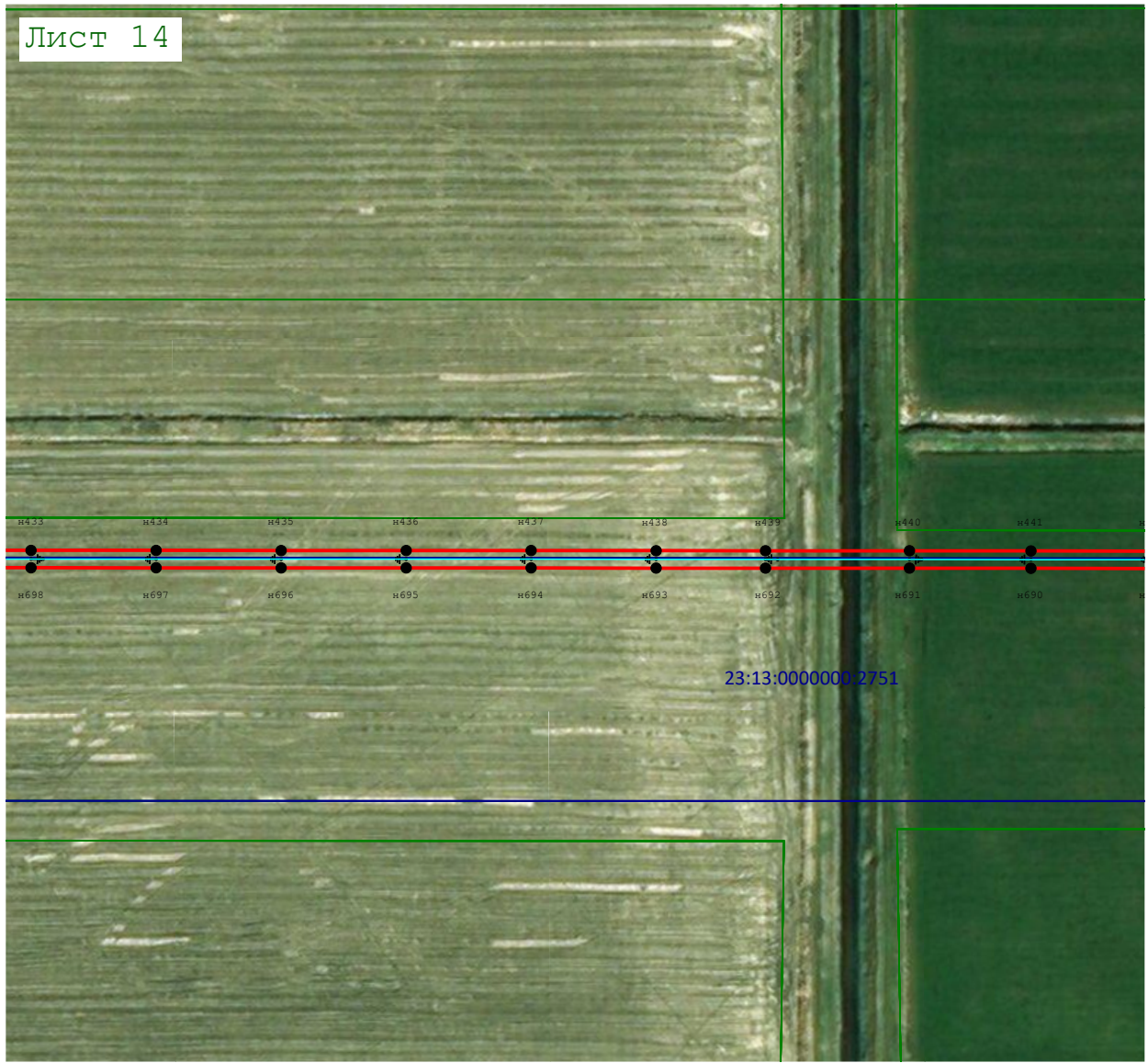
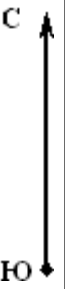
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 14



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

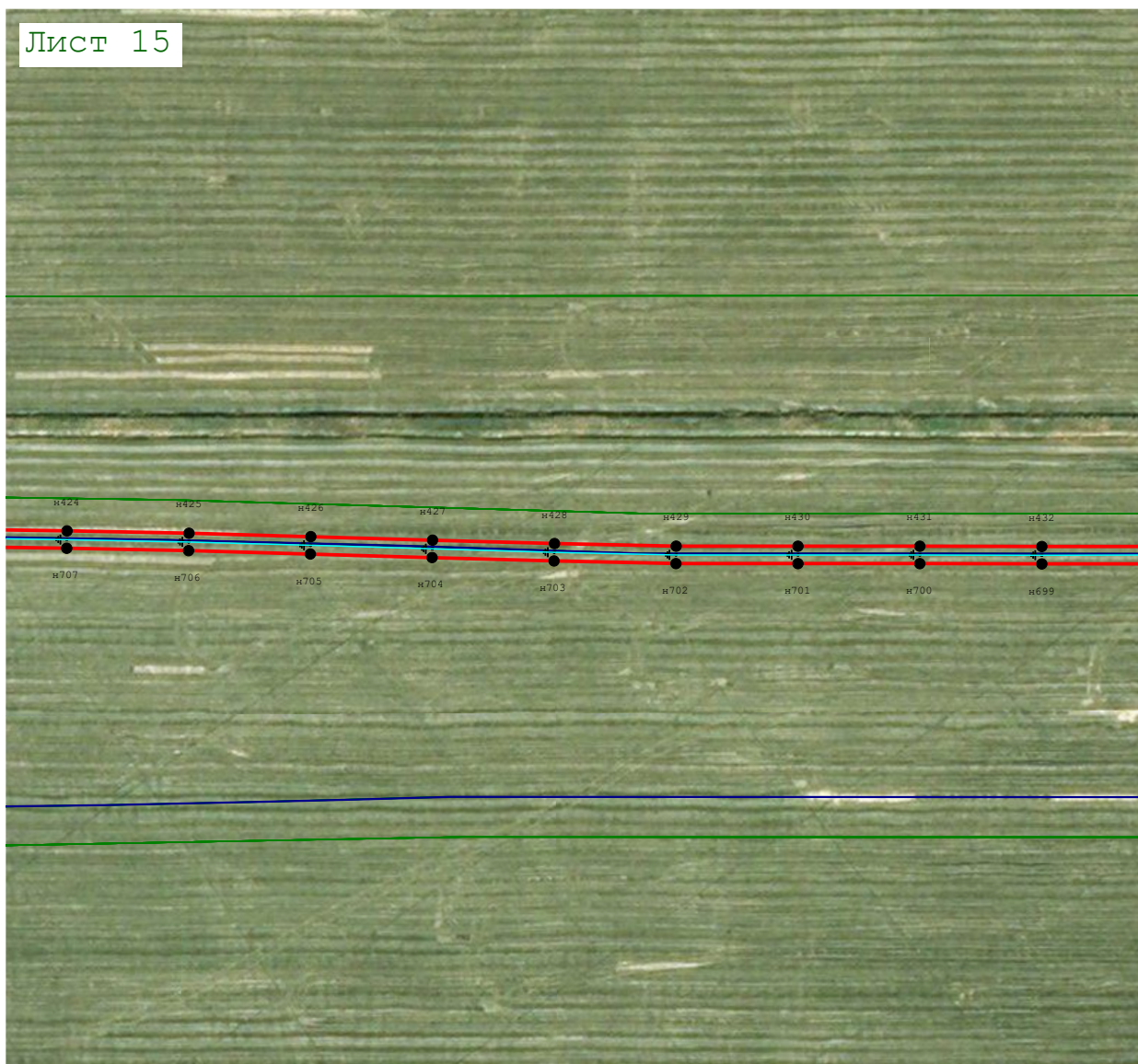
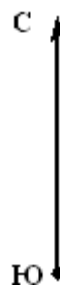
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


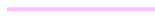





Раздел 4  
План границ объекта

Лист 15



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

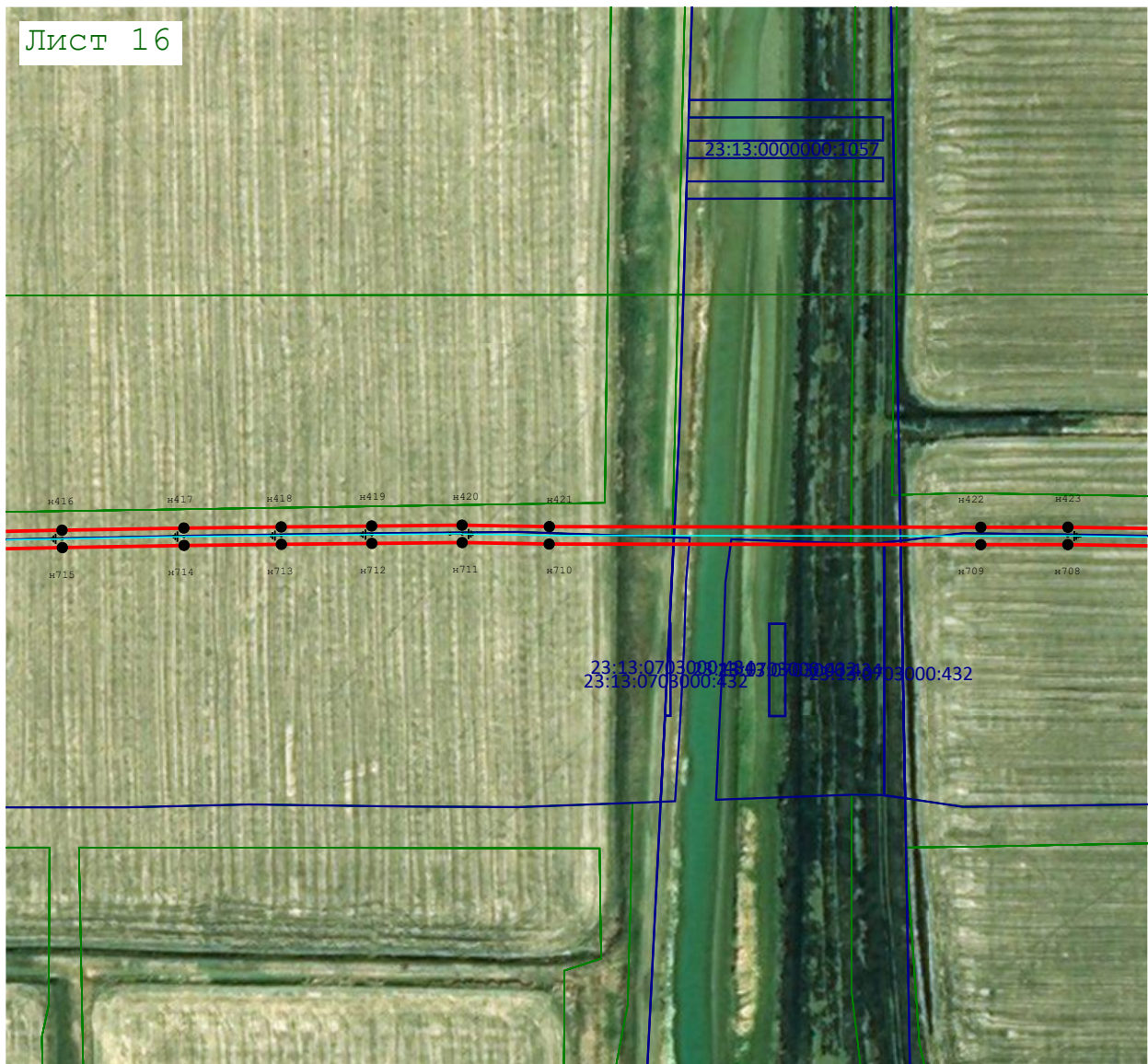
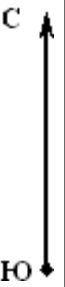
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 16



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  н381 - Обозначение характерной точки границы

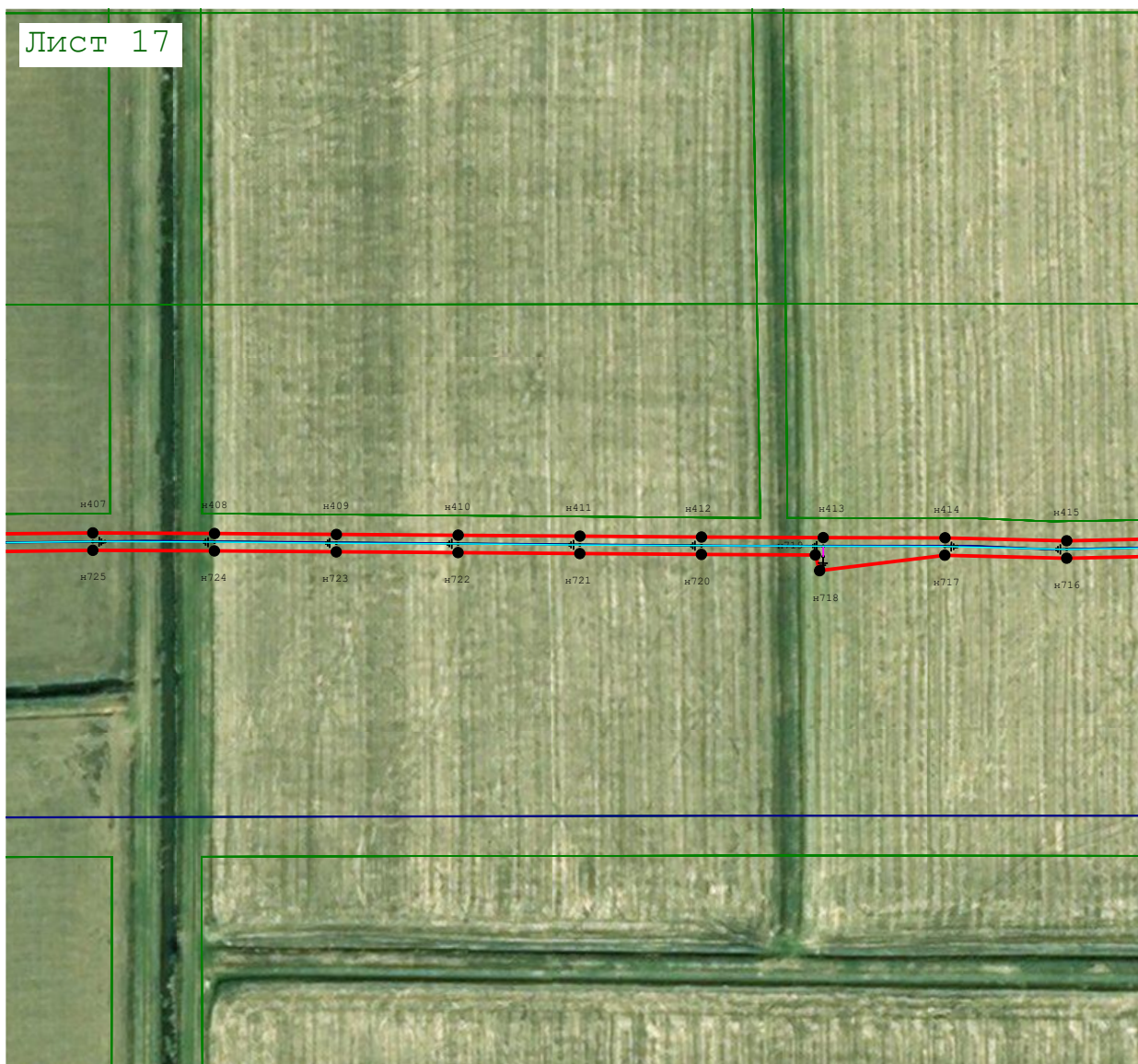
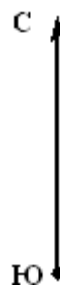
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта










Раздел 4  
План границ объекта

Лист 17



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

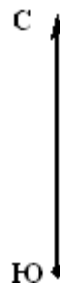
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


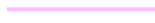





Раздел 4  
План границ объекта

Лист 18



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

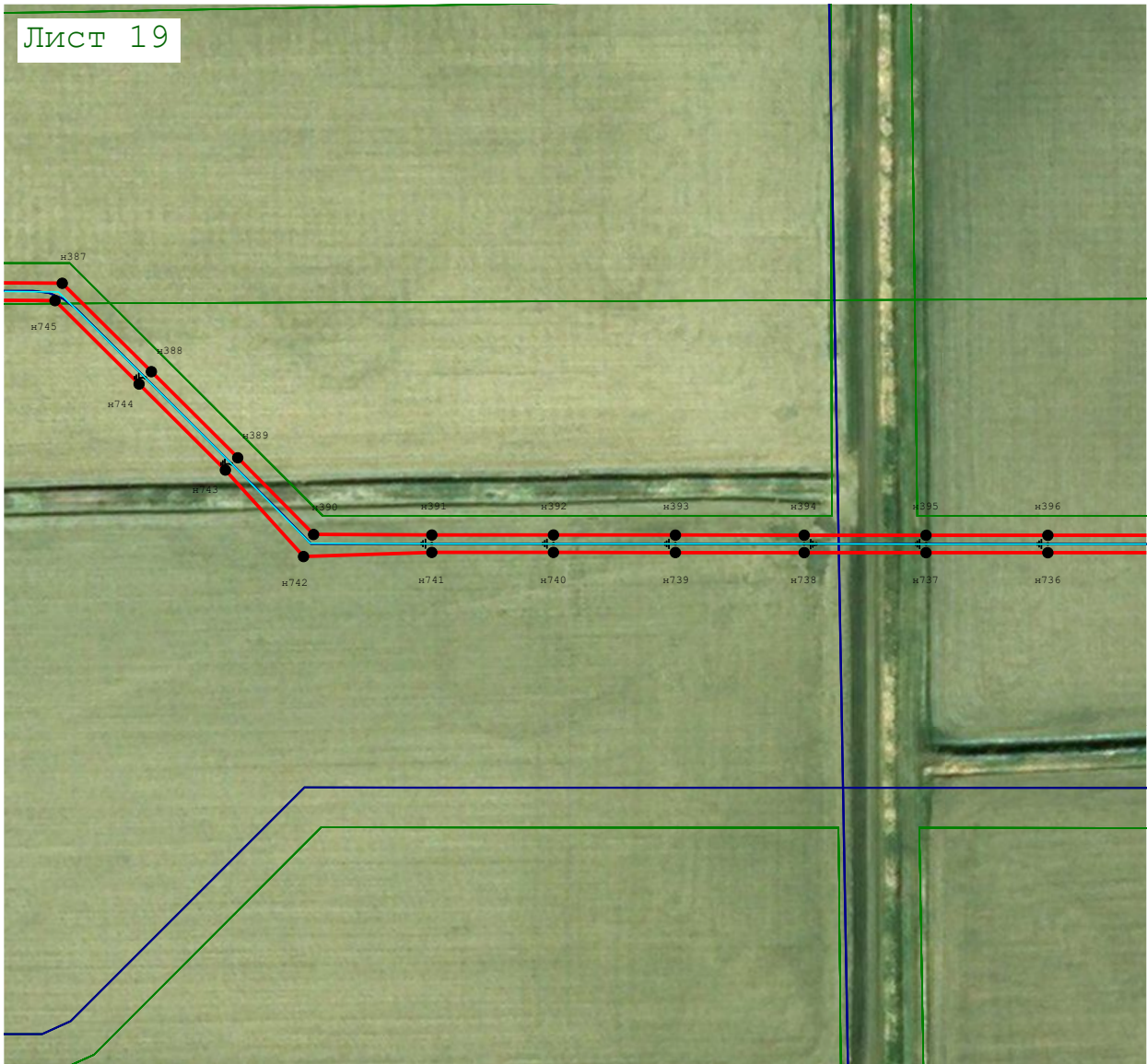
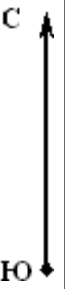
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 19



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

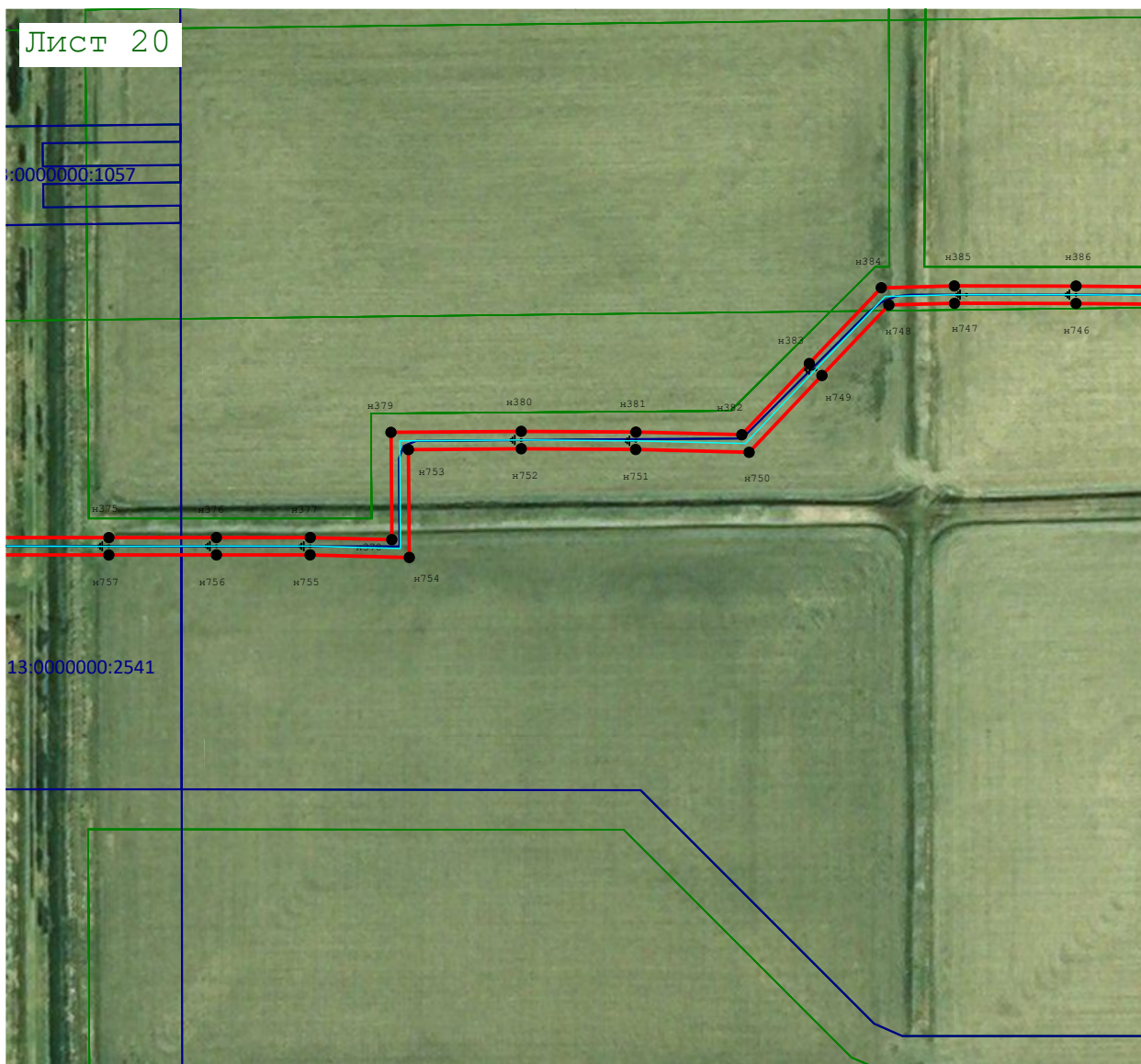
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4  
План границ объекта

Лист 20








0000000:1057

13:0000000:2541



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

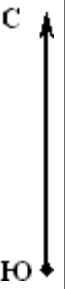
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


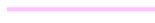





Раздел 4  
План границ объекта

Лист 21



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

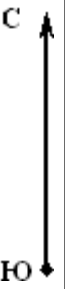
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 22



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

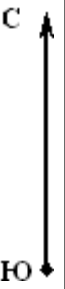
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 23



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

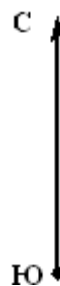
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 24



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

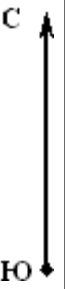
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта










Раздел 4  
План границ объекта

Лист 25



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

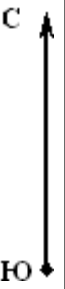
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 26



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








**Раздел 4**  
**План границ объекта**

Лист 27



**Масштаб 1:2 000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

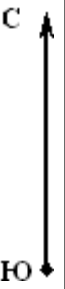
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 28



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

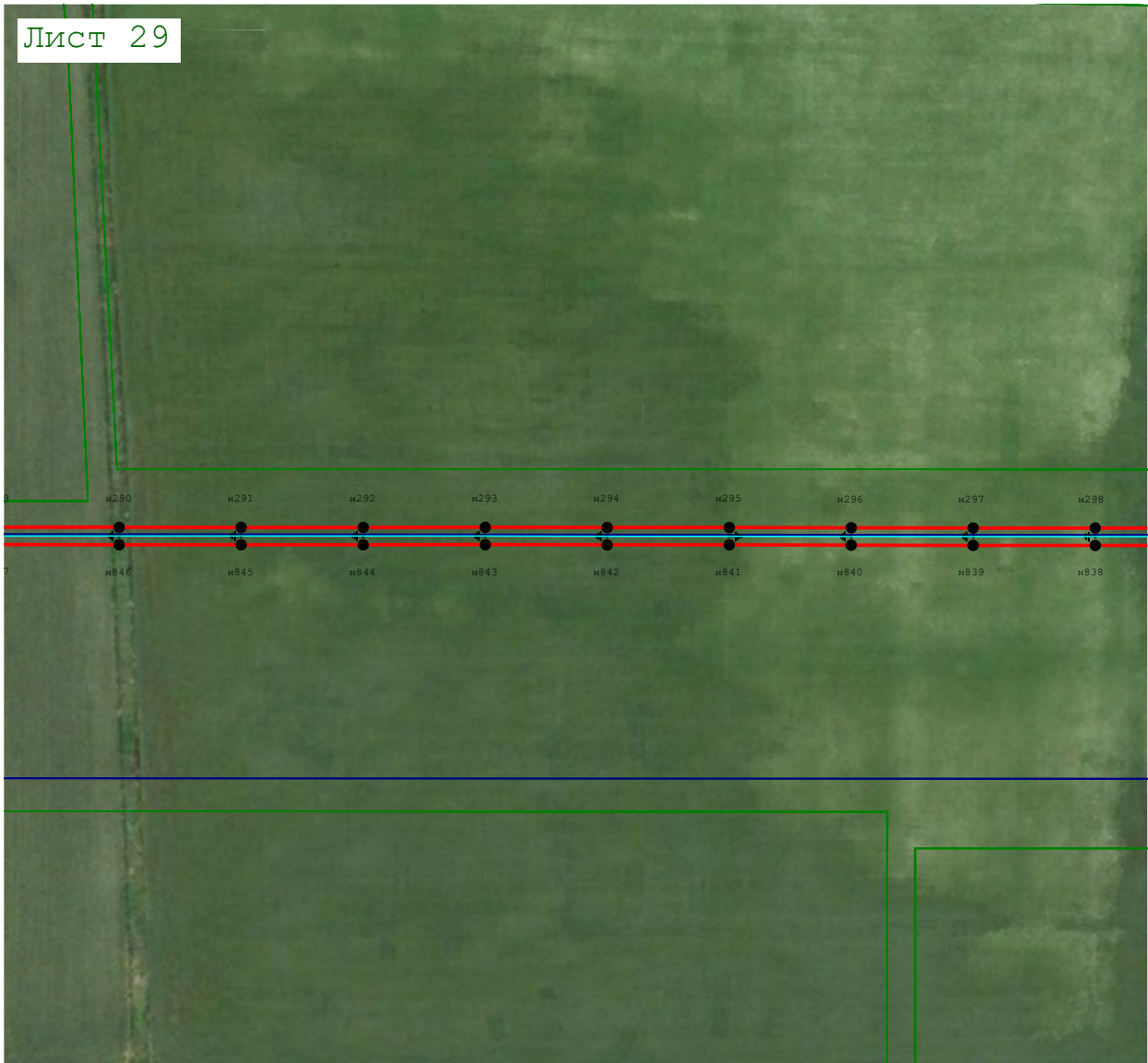
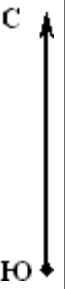
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


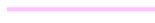





Раздел 4  
План границ объекта

Лист 29



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

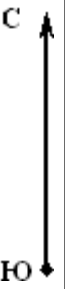
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 30



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

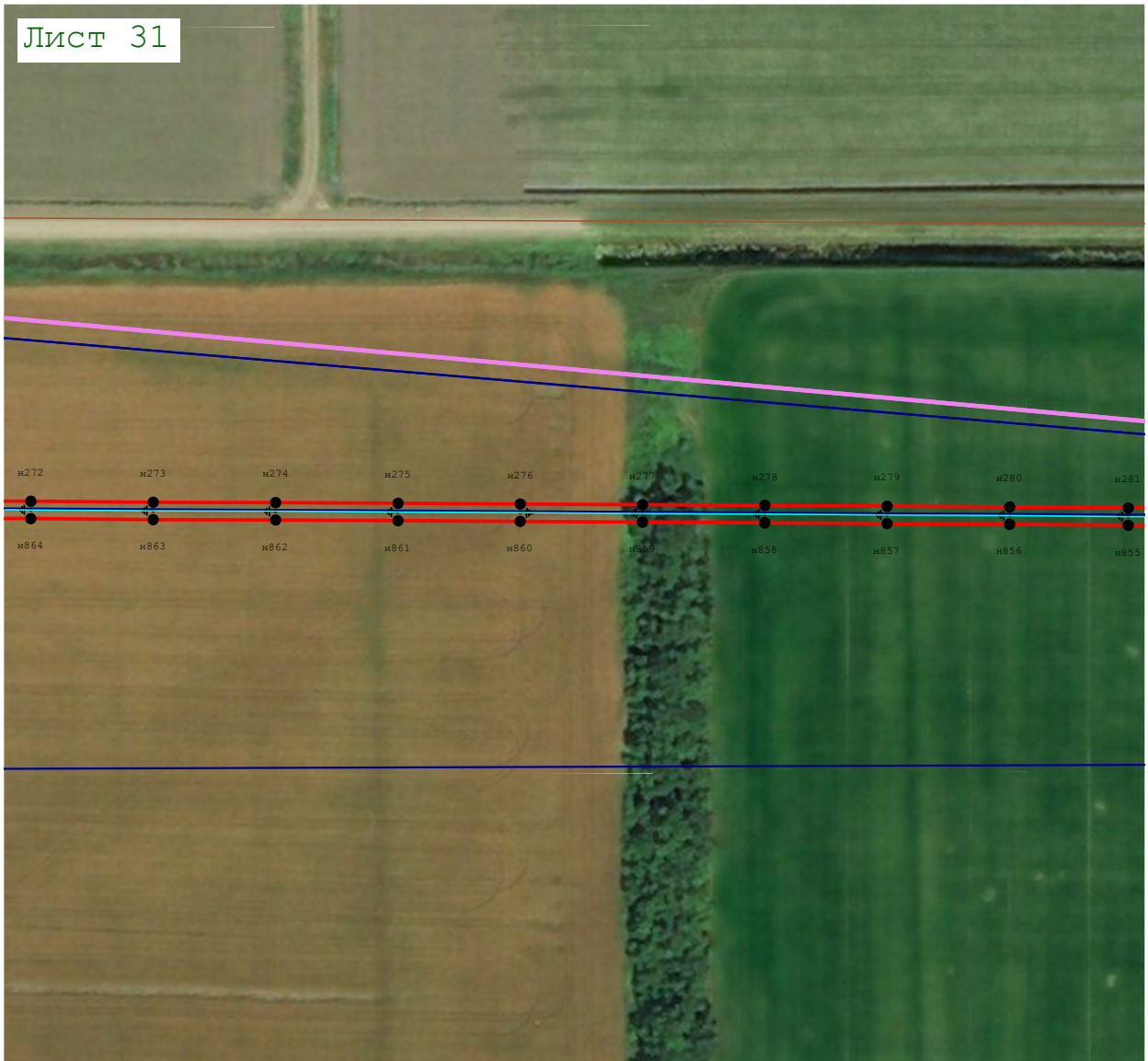
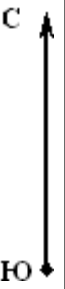
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 31



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

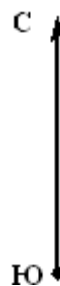
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 32



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

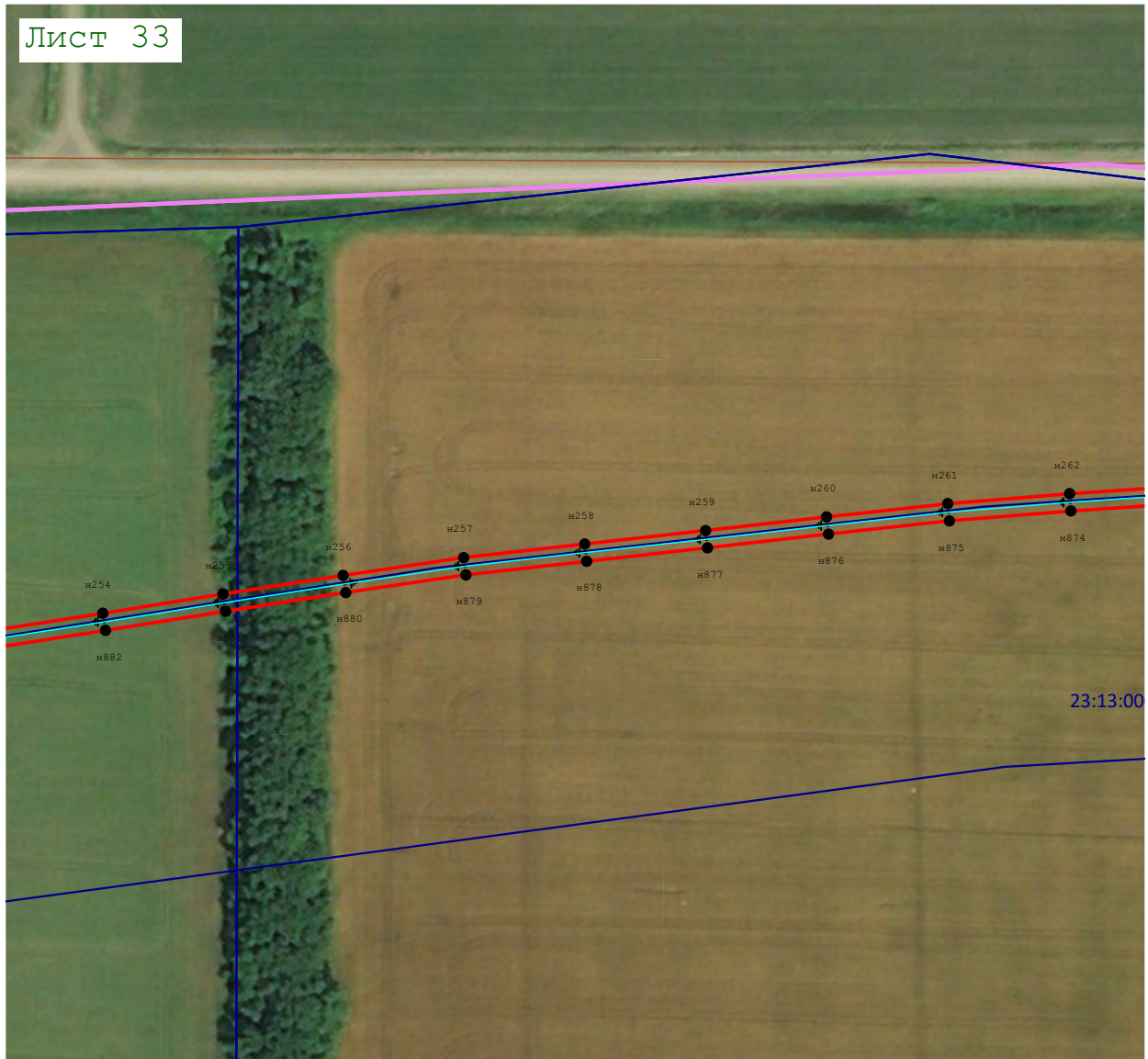
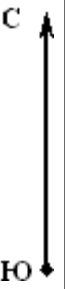
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта










Раздел 4  
План границ объекта

Лист 33



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

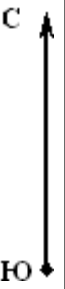
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 34



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

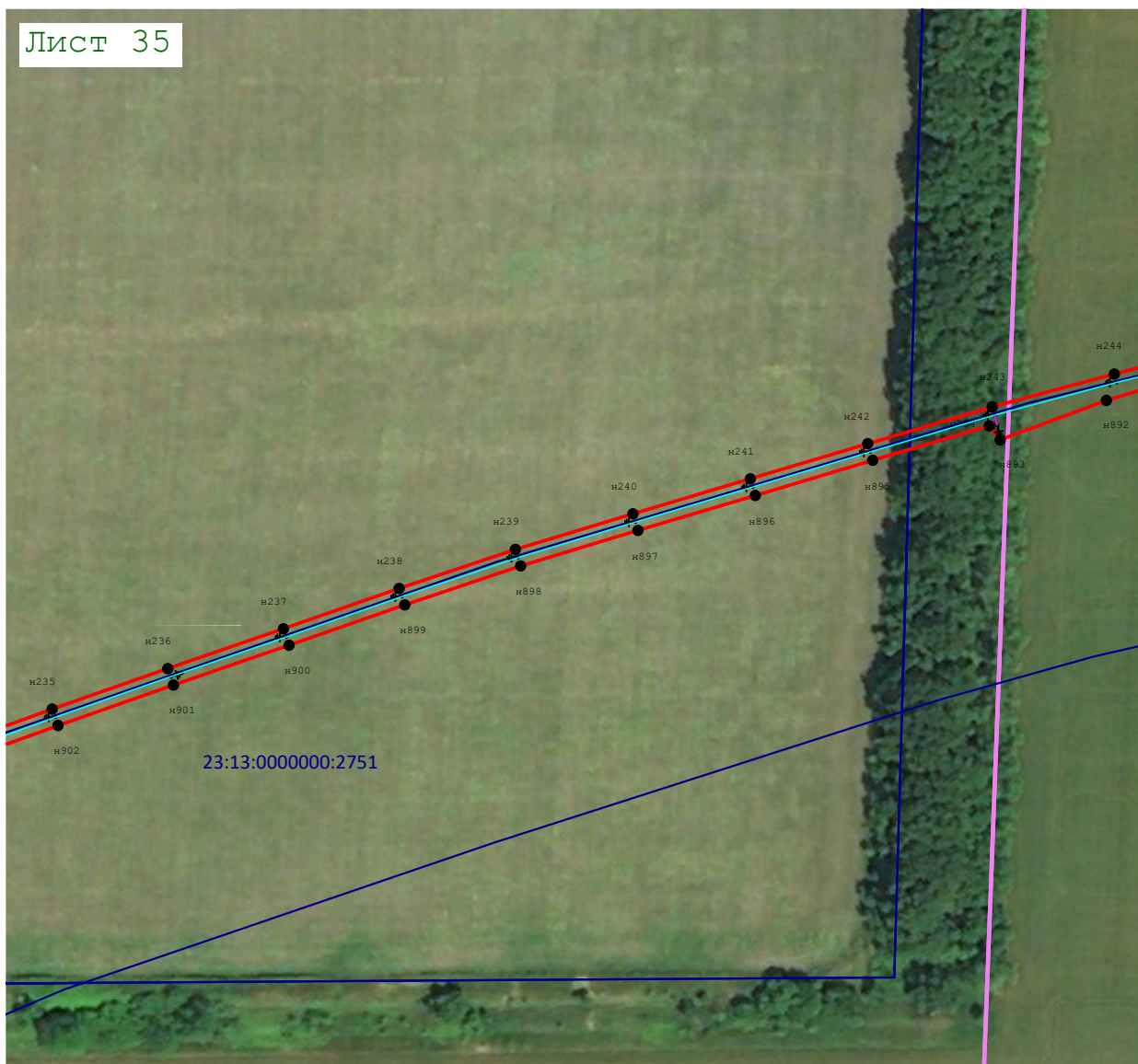
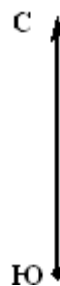
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 35



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

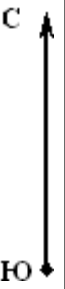
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 36



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

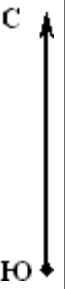
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


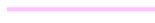





Раздел 4  
План границ объекта

Лист 37



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

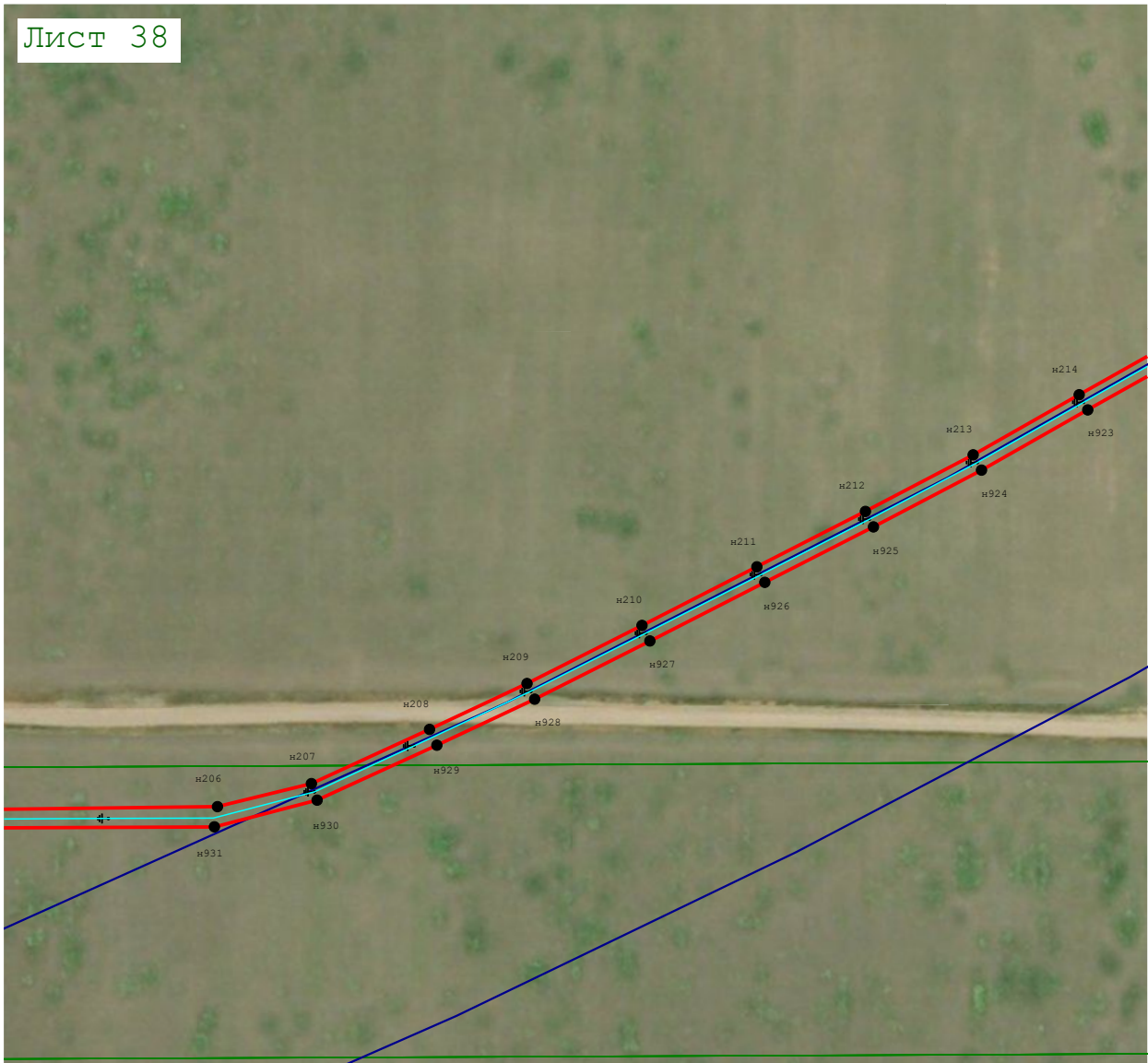
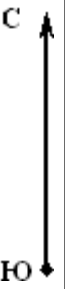
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 38



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

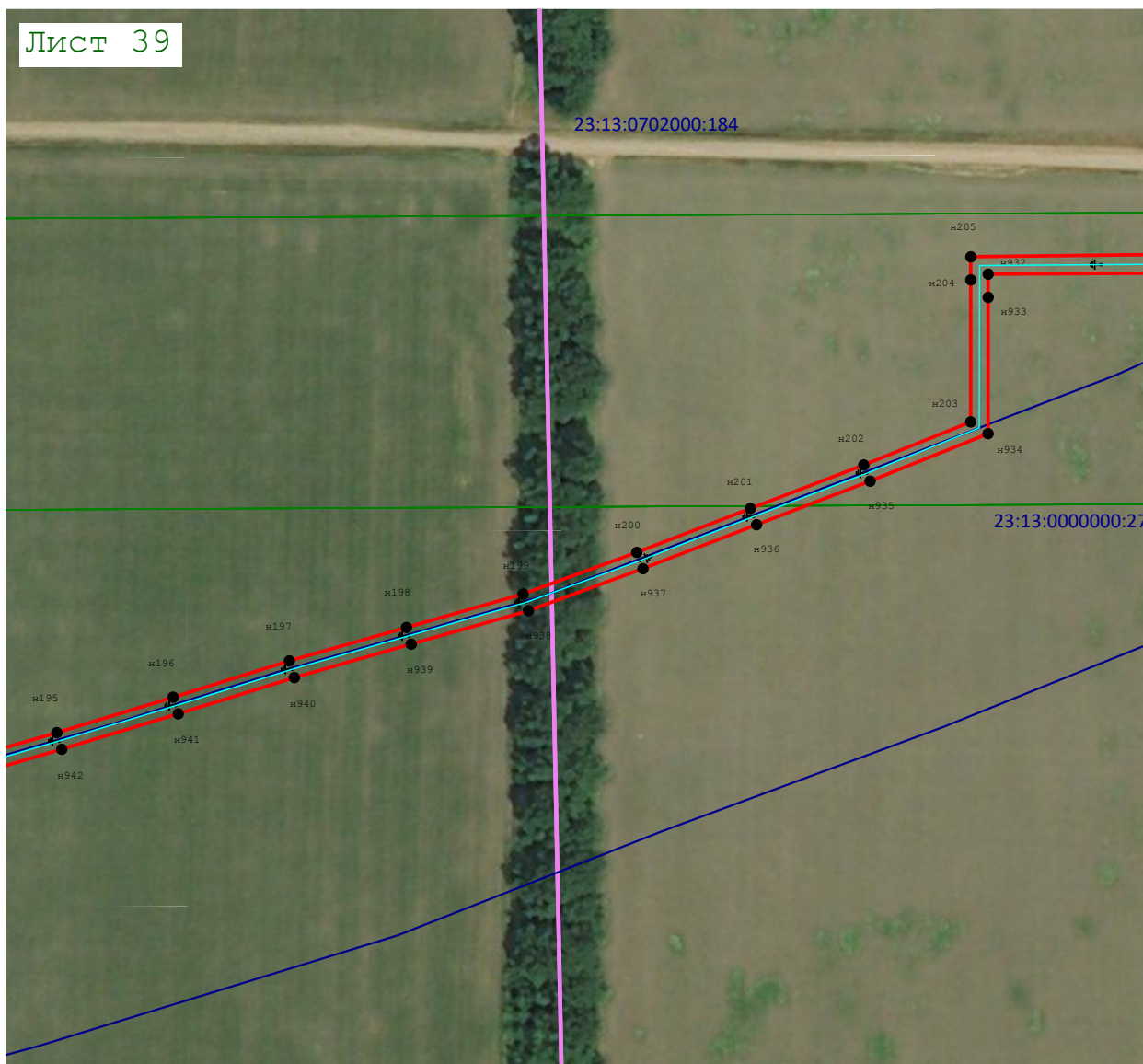
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 39



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

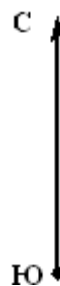
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 40



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

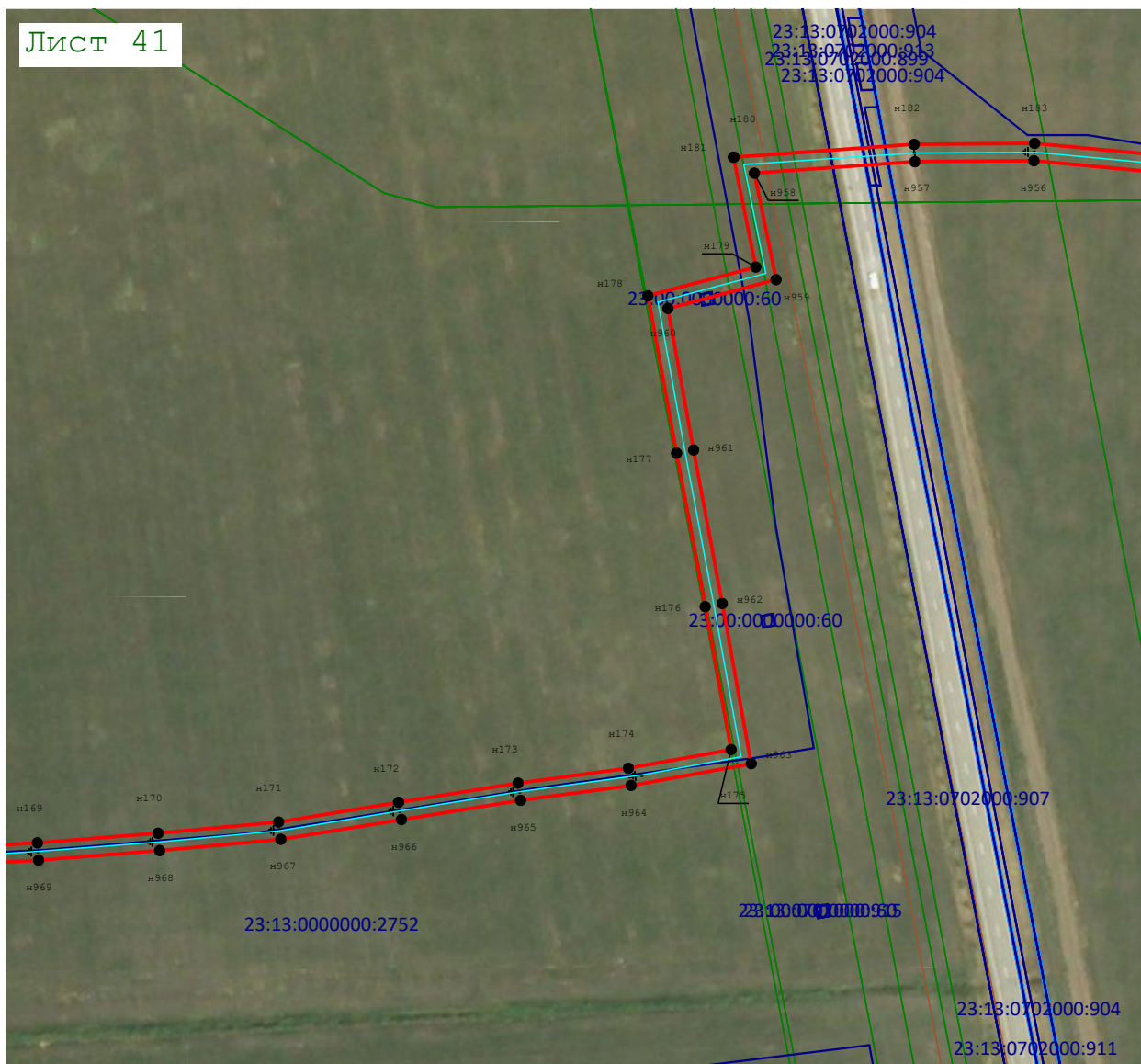
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта










Раздел 4  
План границ объекта

Лист 41



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

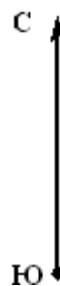
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 42



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

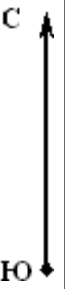
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


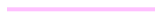





Раздел 4  
План границ объекта

Лист 43



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

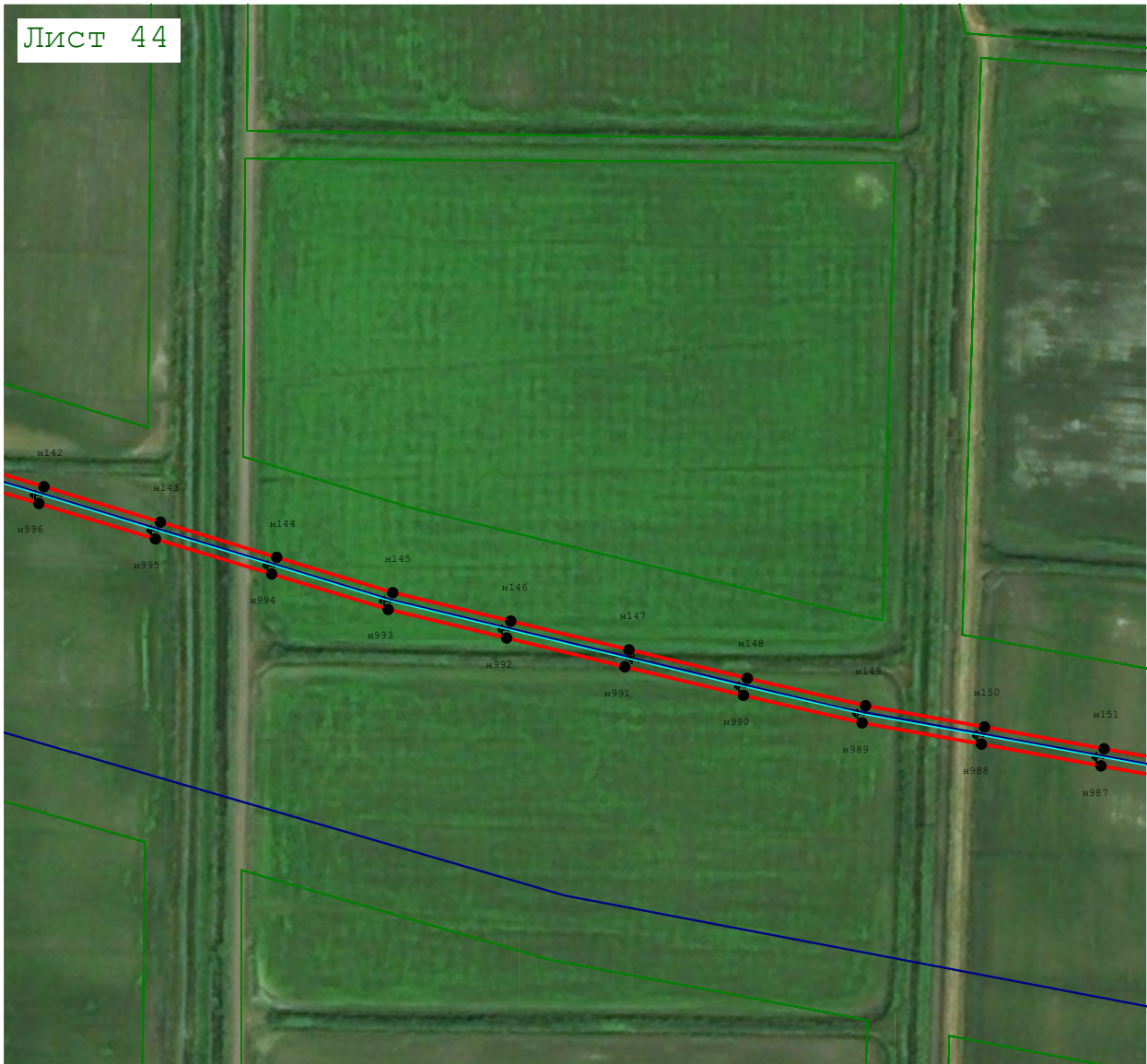
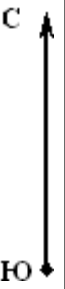
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 44



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

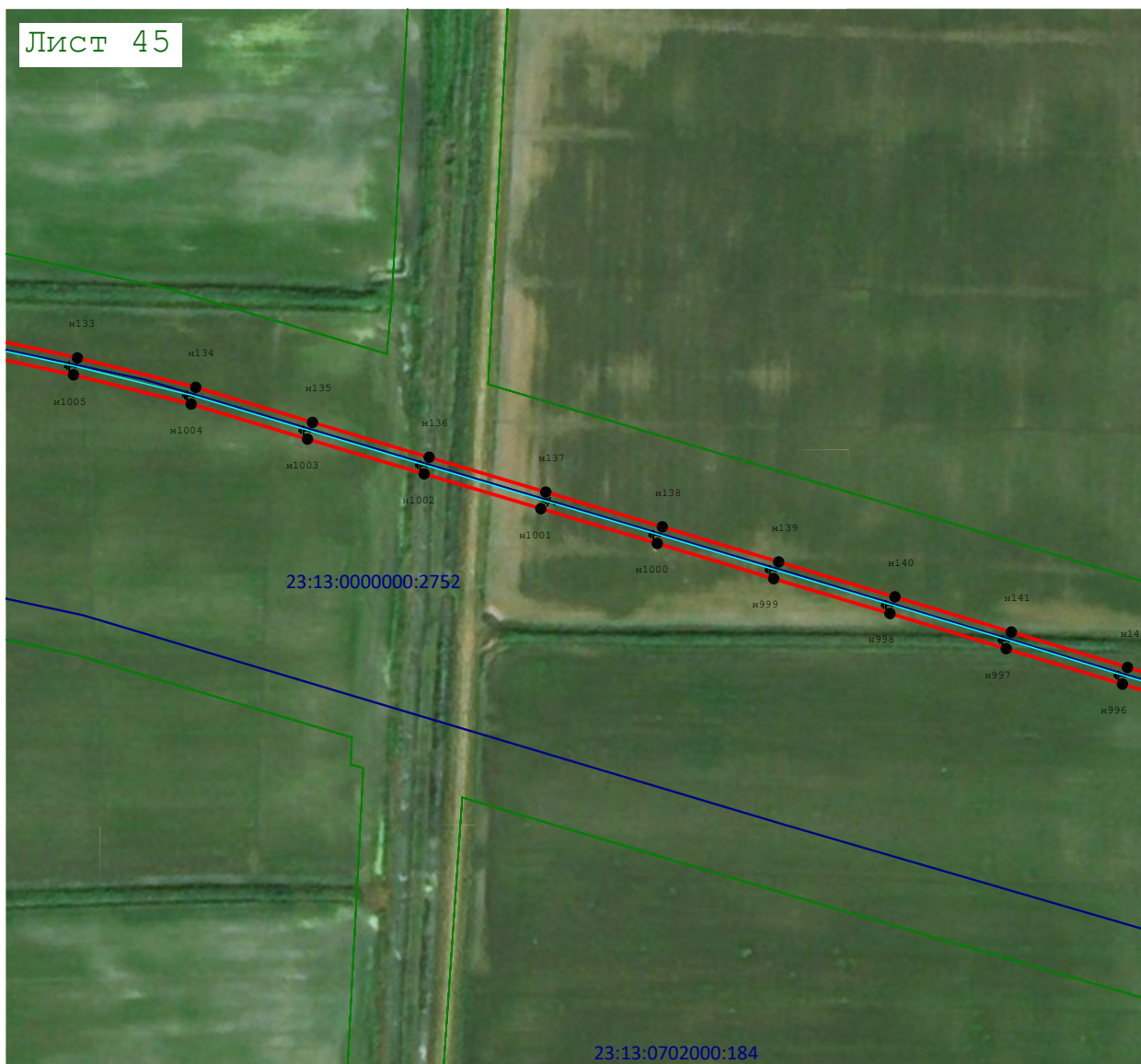
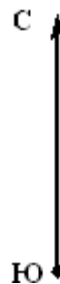
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 45



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

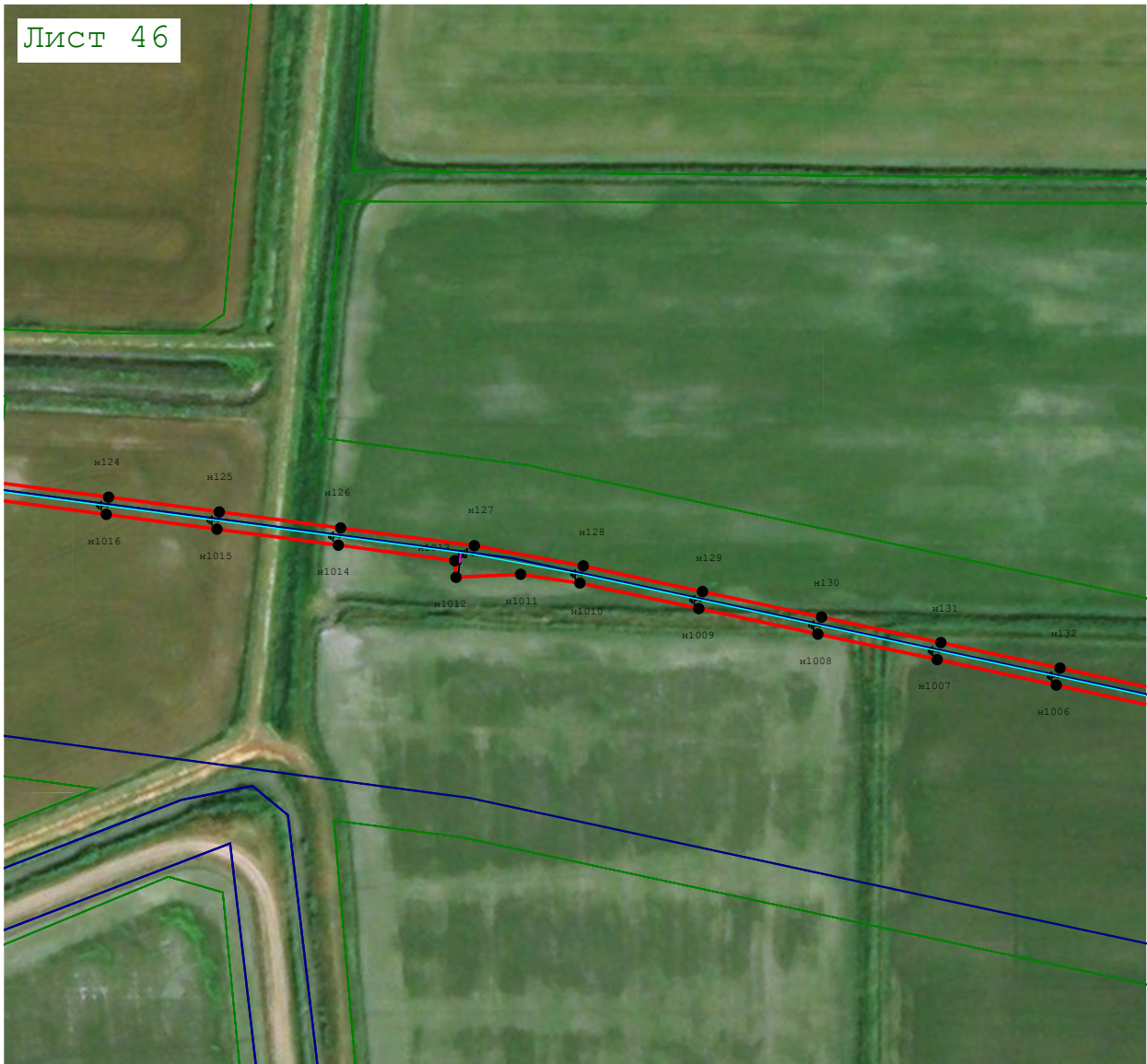
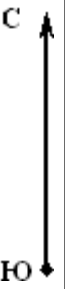
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 46



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

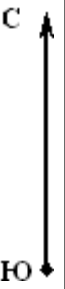
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 47



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

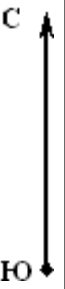
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 48



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

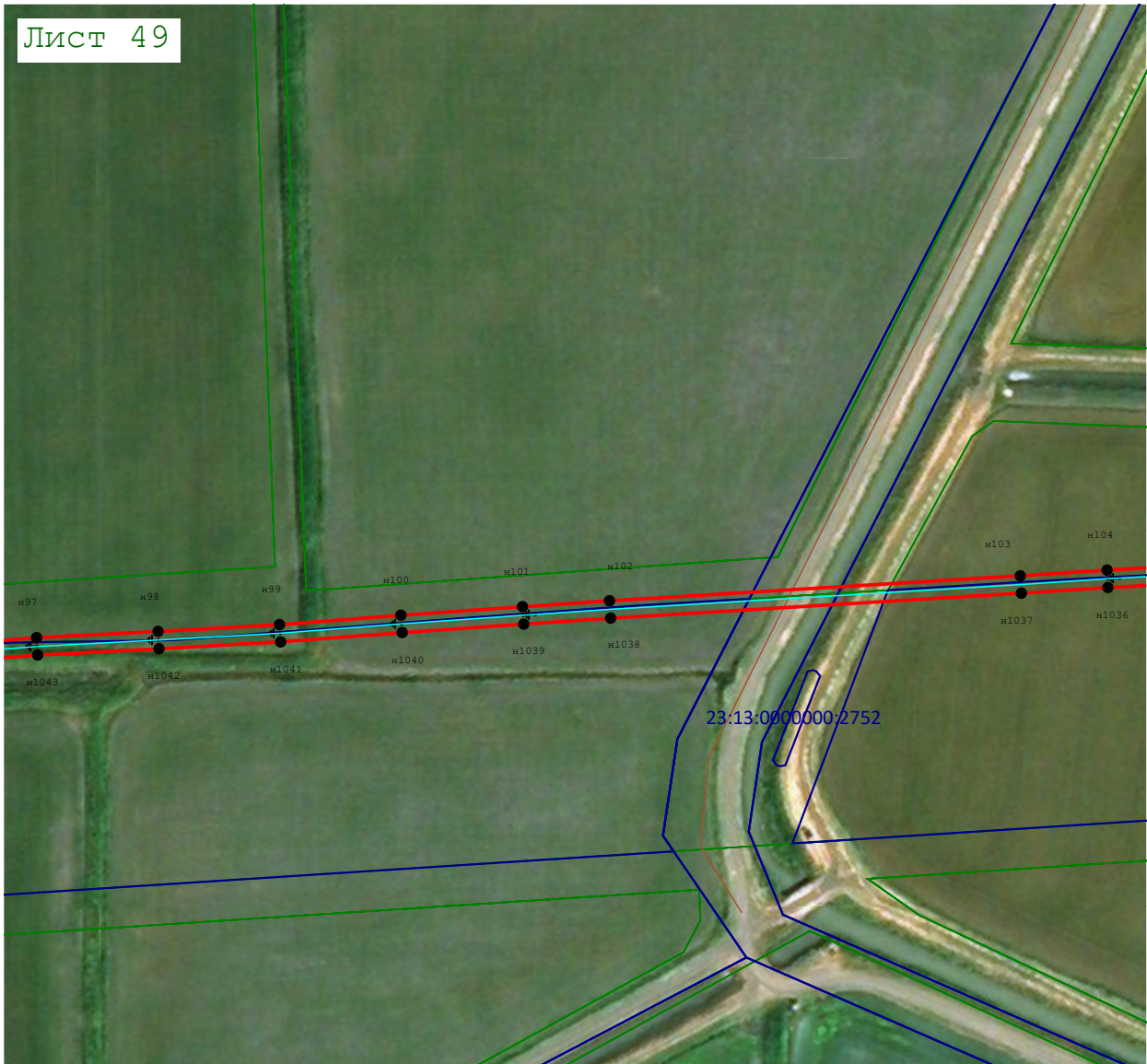
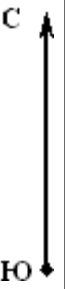
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта










Раздел 4  
План границ объекта

Лист 49



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

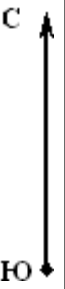
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 50



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

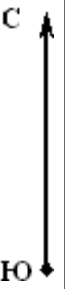
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 51



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

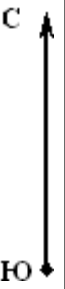
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 52



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

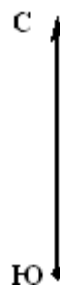
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 53



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

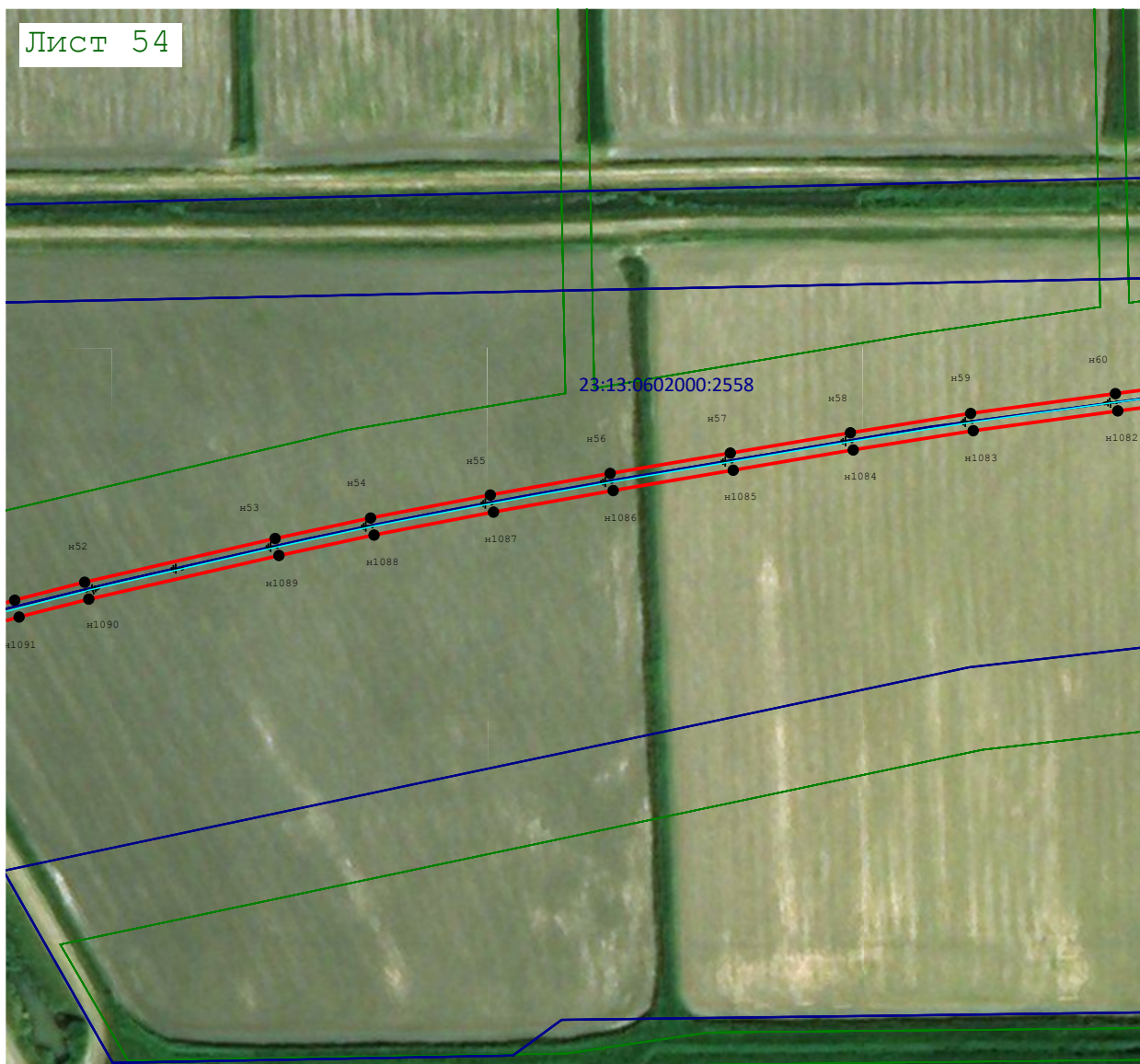
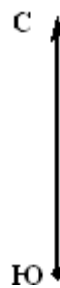
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


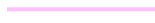





Раздел 4  
План границ объекта

Лист 54



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

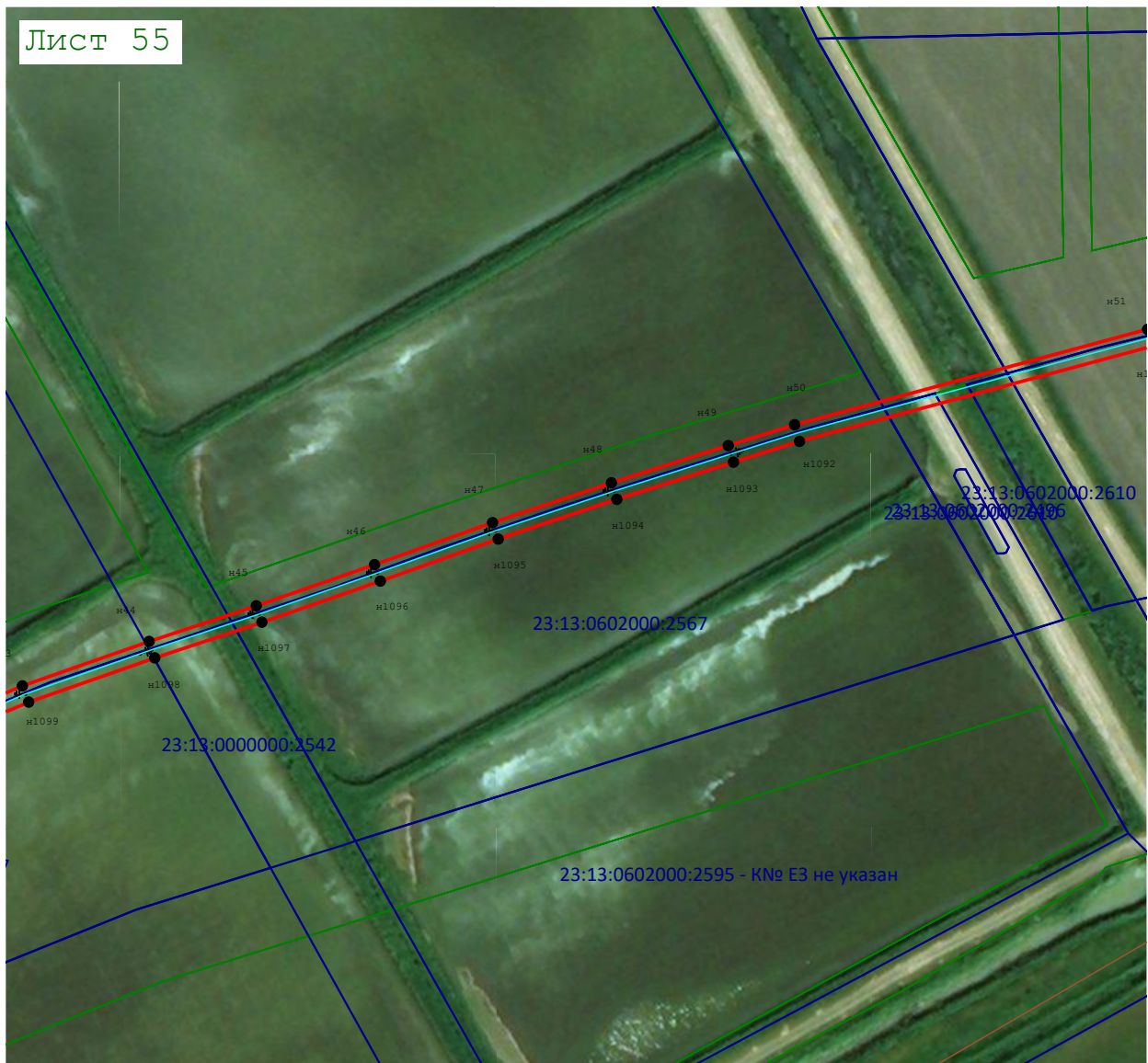
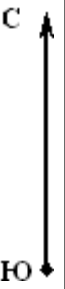
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 55



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

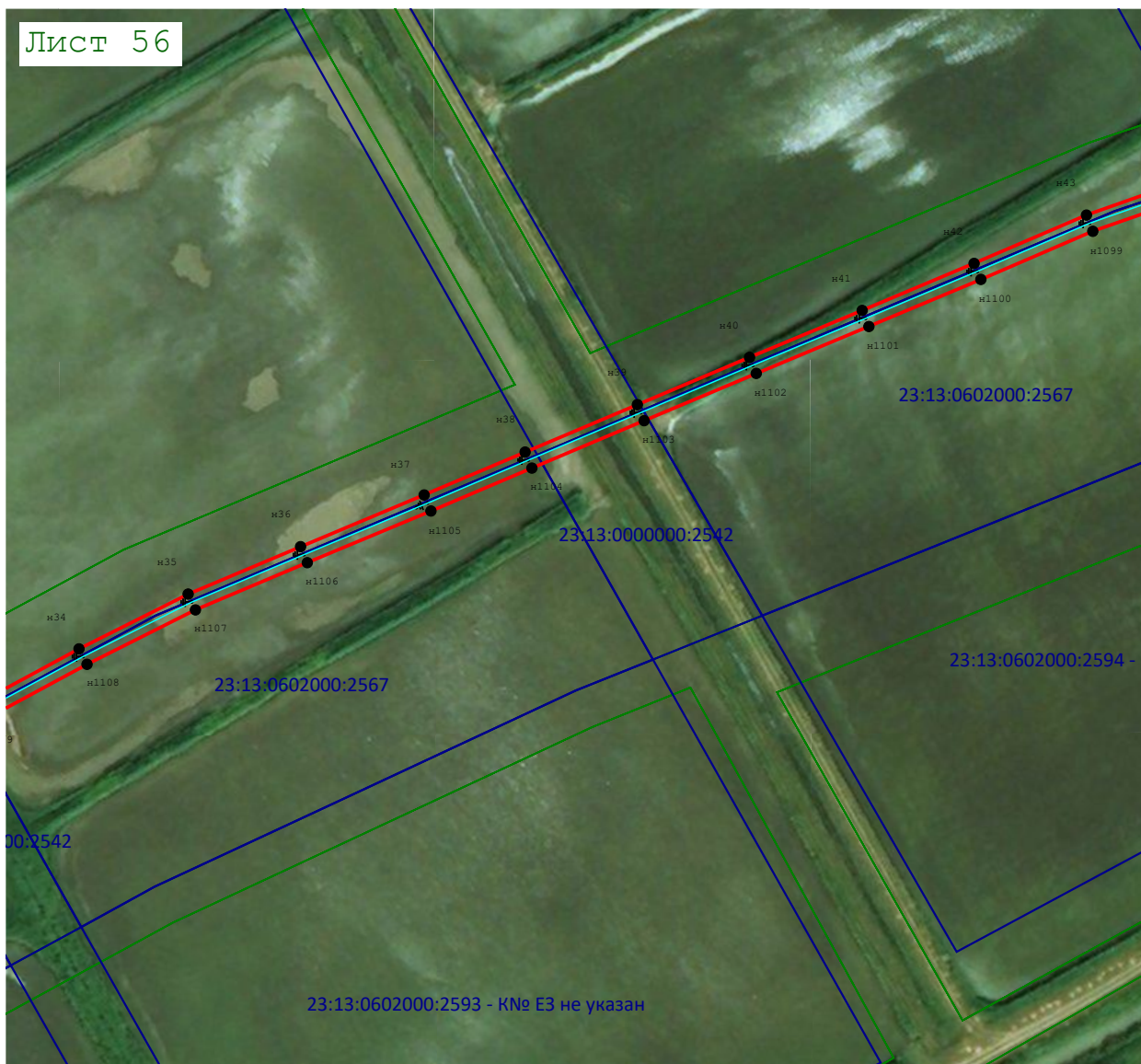
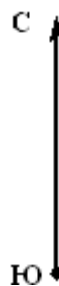
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 56



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

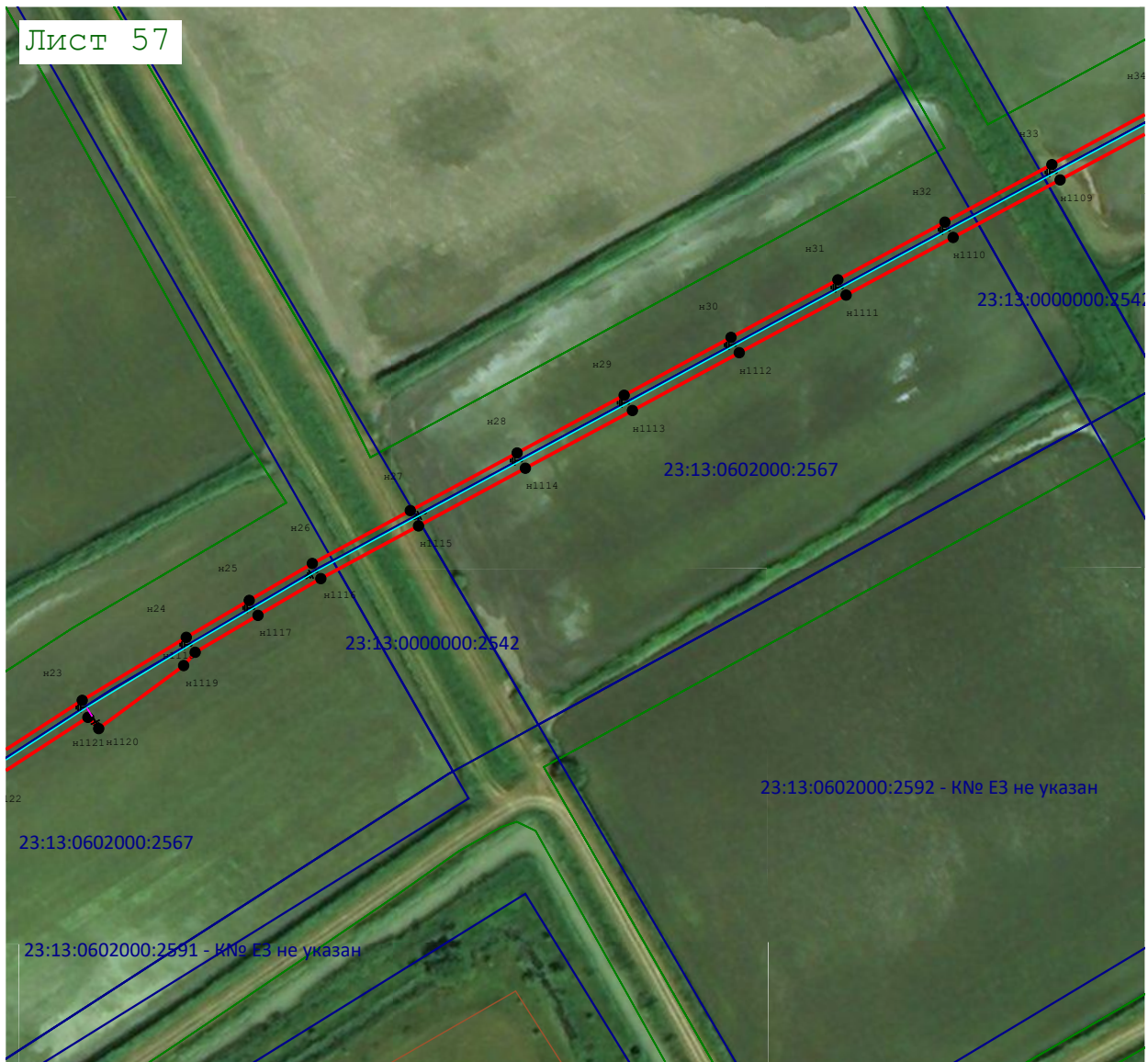
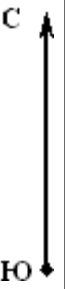
Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта










Раздел 4  
План границ объекта

Лист 57



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

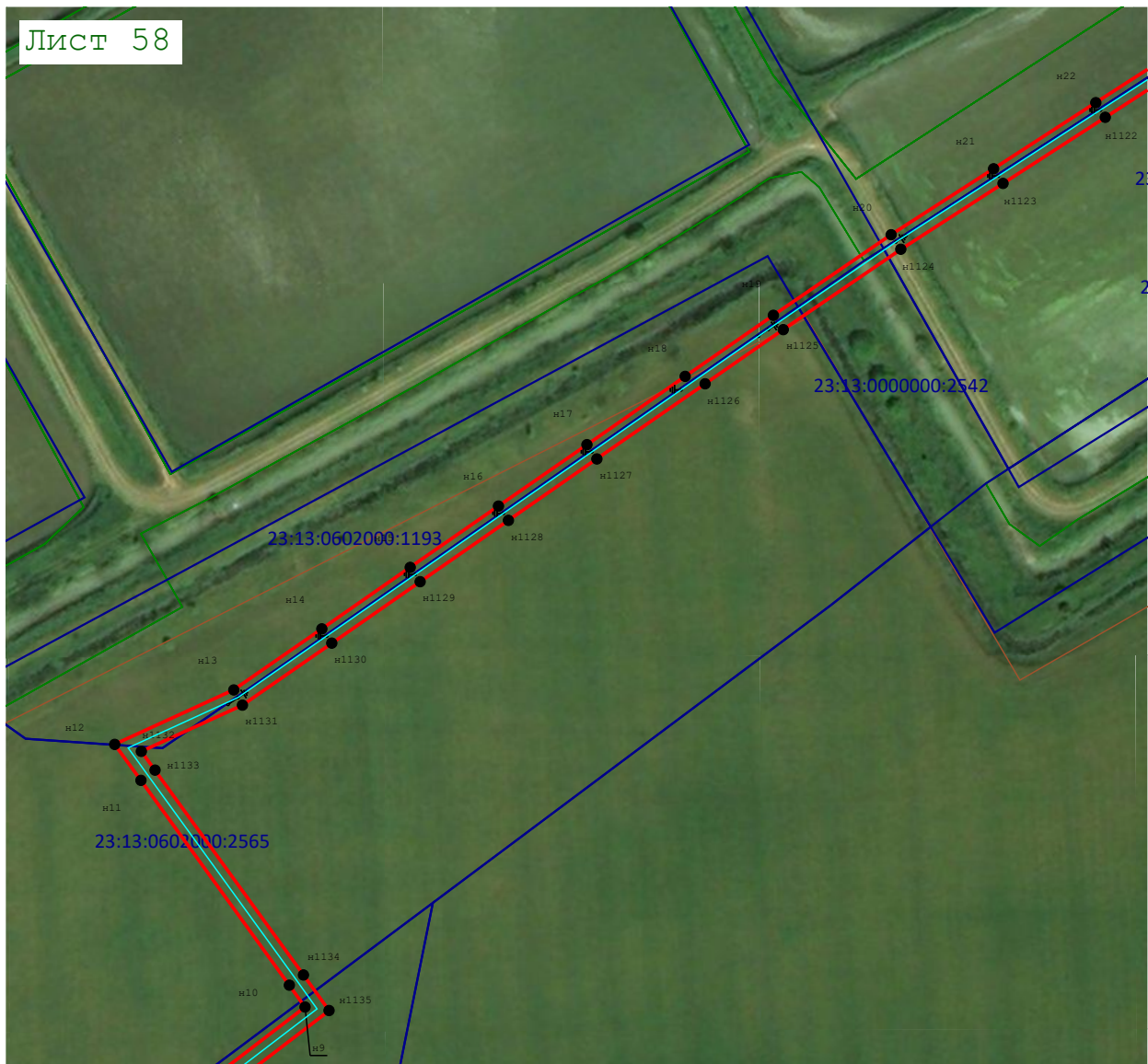
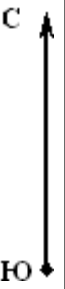
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 58



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

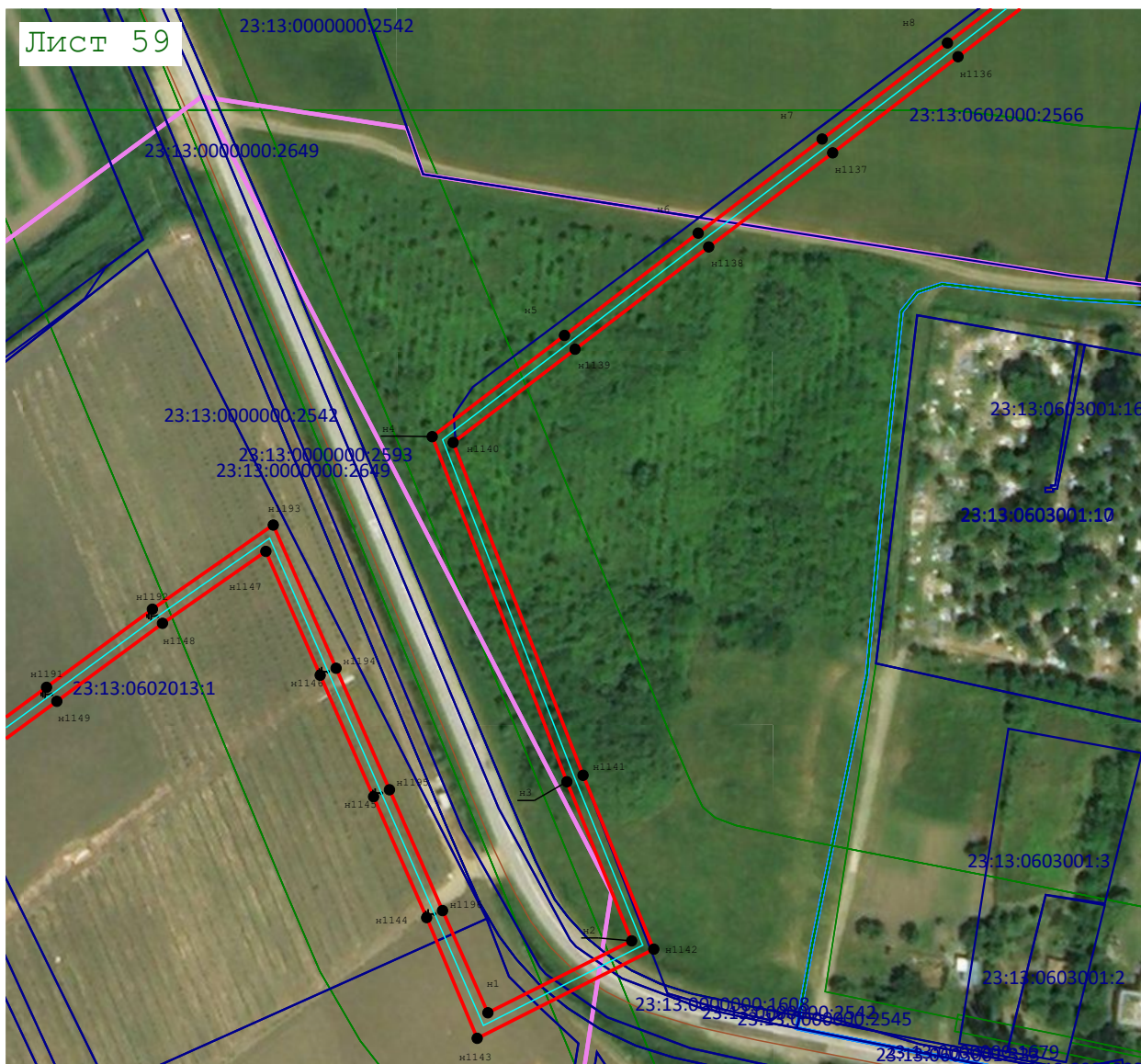
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


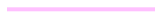





Раздел 4  
План границ объекта

Лист 59



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

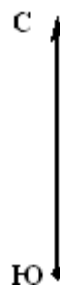
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








Раздел 4  
План границ объекта

Лист 60



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

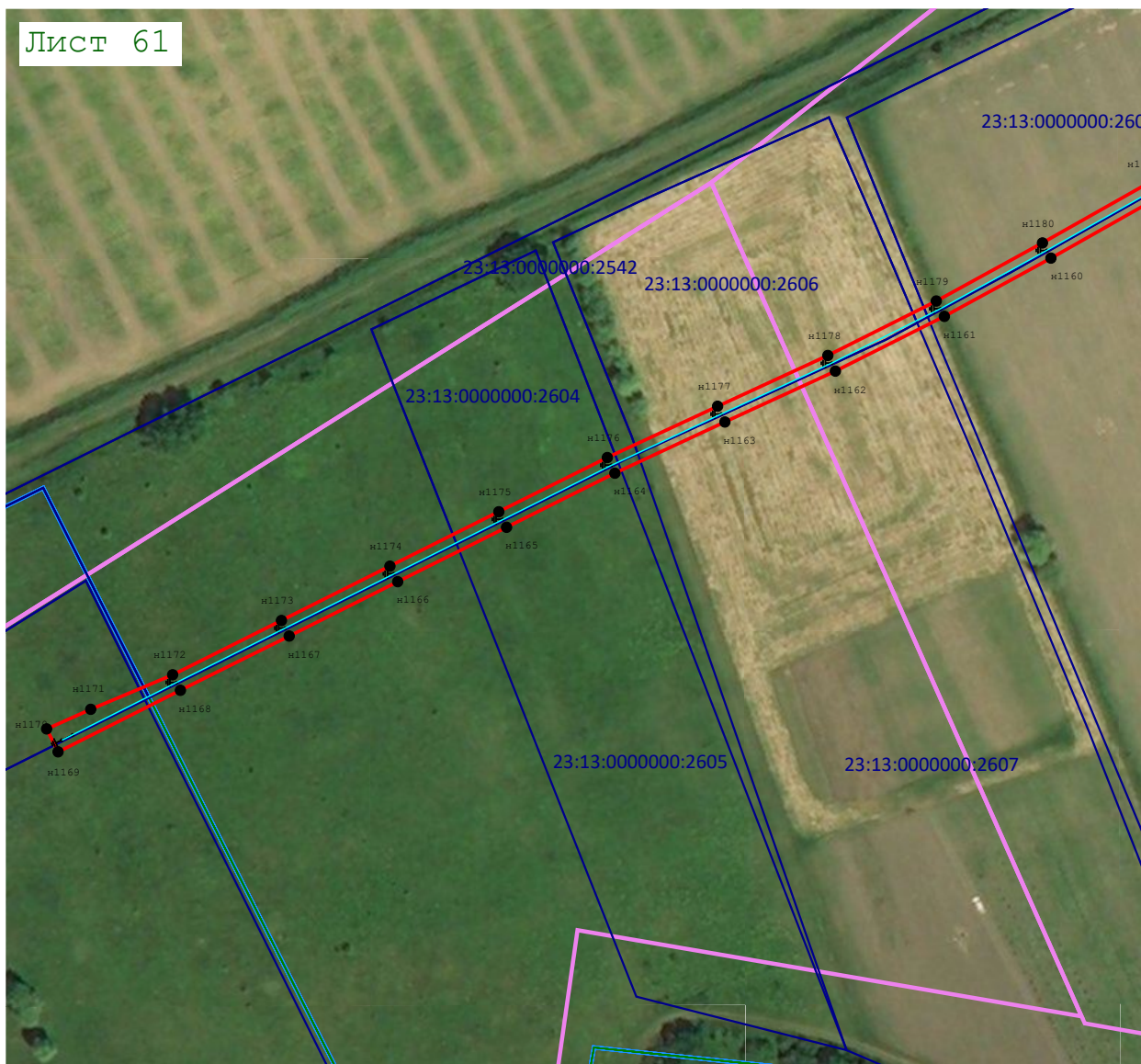
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


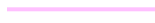





Раздел 4  
План границ объекта

Лист 61



Масштаб 1:2 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Границы зон с особыми условиями использования
-  - Границы существующих земельных участков
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение характерной точки границы

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—