

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта****"Газопровод межпоселковый от с.Червленое до п.Прудовый Светлоярского района Волгоградской области"**

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

Раздел 1**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Волгоградская область, Светлоярский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	88 103 м ² ± 104 м ²
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей "Газопровод межпоселковый от с.Червленое до п.Прудовый Светлоярского района Волгоградской области" сроком на 10 лет в пользу ООО "Газпром Газификация" (ИНН-781365197, ОГРН-1217800107744, юридический адрес и фактический адрес: 194044, г.Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д.60, литера А, телефон 8(812) 613-33-00, электронная почта: info@eoggazprom.ru)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-34, зона 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	439 019,98	1 393 210,52	Аналитический метод	0,10	—
н2	438 953,06	1 393 116,89		0,10	
н3	439 394,74	1 392 145,24		0,10	
н4	439 396,11	1 392 142,34		0,10	
н5	439 397,57	1 392 139,49		0,10	
н6	439 399,12	1 392 136,69		0,10	
н7	439 400,75	1 392 133,94		0,10	
н8	439 438,87	1 392 071,89		0,10	
н9	439 564,35	1 392 075,33		0,10	
н10	439 654,97	1 392 026,87		0,10	
н11	439 680,86	1 391 941,46		0,10	
н12	439 681,75	1 391 938,69		0,10	
н13	439 682,71	1 391 935,95		0,10	
н14	439 683,75	1 391 933,23		0,10	
н15	439 684,86	1 391 930,54		0,10	
н16	439 876,40	1 391 486,63		0,10	
н17	439 872,92	1 391 456,82		0,10	
н18	439 864,26	1 391 457,85		0,10	
н19	439 860,85	1 391 429,05		0,10	
н20	439 884,70	1 391 426,22		0,10	
н21	439 888,13	1 391 455,02		0,10	
н22	439 877,89	1 391 456,23		0,10	
н23	439 881,52	1 391 487,38		0,10	
н24	439 689,45	1 391 932,52		0,10	
н25	439 688,39	1 391 935,08		0,10	
н26	439 687,40	1 391 937,67		0,10	
н27	439 686,49	1 391 940,28		0,10	
н28	439 685,65	1 391 942,92		0,10	
н29	439 659,15	1 392 030,31		0,10	
н30	439 565,54	1 392 080,36		0,10	
н31	439 441,62	1 392 076,97		0,10	
н32	439 405,01	1 392 136,56		0,10	
н33	439 403,46	1 392 139,18		0,10	
н34	439 401,98	1 392 141,84		0,10	
н35	439 400,60	1 392 144,55		0,10	
н36	439 399,29	1 392 147,30		0,10	
н37	438 958,80	1 393 116,33		0,10	
н38	439 024,05	1 393 207,61		0,10	
н39	439 025,77	1 393 209,95		0,10	
н40	439 027,56	1 393 212,23		0,10	
н41	439 877,76	1 394 263,90		0,10	
н42	439 879,40	1 394 265,87		0,10	
н43	439 881,09	1 394 267,80		0,10	
н44	439 882,83	1 394 269,69		0,10	
н45	439 884,62	1 394 271,53		0,10	
н46	439 899,37	1 394 286,30		0,10	
н47	439 901,20	1 394 288,09		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н48	439 903,08	1 394 289,83	Аналитический метод	0,10	—
н49	439 905,01	1 394 291,53		0,10	
н50	439 906,98	1 394 293,17		0,10	
н51	439 922,97	1 394 306,14		0,10	
н52	439 926,22	1 394 308,66		0,10	
н53	439 929,57	1 394 311,04		0,10	
н54	439 944,34	1 394 321,10		0,10	
н55	439 946,86	1 394 322,76		0,10	
н56	439 949,43	1 394 324,34		0,10	
н57	439 951,59	1 394 325,62		0,10	
н58	439 952,57	1 394 326,21		0,10	
н59	439 953,54	1 394 326,81		0,10	
н60	440 888,12	1 394 910,69		0,10	
н61	440 913,04	1 394 904,93		0,10	
н62	441 305,66	1 395 150,22		0,10	
н63	441 347,82	1 395 151,69		0,10	
н64	441 351,24	1 395 151,86		0,10	
н65	441 354,66	1 395 152,16		0,10	
н66	441 358,07	1 395 152,56		0,10	
н67	441 361,46	1 395 153,08		0,10	
н68	441 908,26	1 395 246,61		0,10	
н69	442 004,94	1 395 508,04		0,10	
н70	442 104,44	1 395 590,67		0,10	
н71	442 107,00	1 395 592,73		0,10	
н72	442 109,64	1 395 594,70		0,10	
н73	442 112,33	1 395 596,58		0,10	
н74	442 115,09	1 395 598,37		0,10	
н75	443 152,98	1 396 247,31		0,10	
н76	443 155,19	1 396 248,66		0,10	
н77	443 157,44	1 396 249,94		0,10	
н78	443 159,73	1 396 251,17		0,10	
н79	443 162,04	1 396 252,34		0,10	
н80	443 164,39	1 396 253,44		0,10	
н81	443 166,77	1 396 254,48		0,10	
н82	443 169,17	1 396 255,46		0,10	
н83	443 171,59	1 396 256,37		0,10	
н84	443 607,81	1 396 414,19		0,10	
н85	443 610,75	1 396 415,20		0,10	
н86	443 613,72	1 396 416,11		0,10	
н87	443 616,72	1 396 416,94		0,10	
н88	443 619,74	1 396 417,66		0,10	
н89	444 219,66	1 396 551,95		0,10	
н90	444 255,95	1 396 512,50		0,10	
н91	444 257,66	1 396 510,59		0,10	
н92	444 259,32	1 396 508,64		0,10	
н93	444 260,93	1 396 506,65		0,10	
н94	444 262,48	1 396 504,61		0,10	
н95	444 263,99	1 396 502,54		0,10	
н96	444 265,43	1 396 500,42		0,10	
н97	444 266,82	1 396 498,27		0,10	
н98	444 268,16	1 396 496,09		0,10	
н99	444 520,53	1 396 069,98		0,10	
н100	444 519,50	1 396 069,76		0,10	
н101	444 541,37	1 396 032,84		0,10	
н102	444 542,40	1 396 033,06		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н103	445 041,28	1 395 190,74	Аналитический метод	0,10	—
н104	445 551,34	1 395 492,84		0,10	
н105	445 642,03	1 395 546,55		0,10	
н106	445 642,39	1 395 545,61		0,10	
н107	445 672,98	1 395 563,72		0,10	
н108	445 672,61	1 395 564,66		0,10	
н109	446 014,05	1 395 766,89		0,10	
н110	446 014,48	1 395 765,98		0,10	
н111	446 107,11	1 395 820,84		0,10	
н112	446 106,69	1 395 821,75		0,10	
н113	446 311,98	1 395 943,34		0,10	
н114	446 311,14	1 396 018,81		0,10	
н115	446 310,99	1 396 023,31		0,10	
н116	446 310,64	1 396 027,80		0,10	
н117	446 228,42	1 396 852,45		0,10	
н118	447 409,15	1 396 970,18		0,10	
н119	447 411,81	1 396 970,48		0,10	
н120	447 414,45	1 396 970,85		0,10	
н121	447 417,09	1 396 971,29		0,10	
н122	447 419,71	1 396 971,79		0,10	
н123	447 440,15	1 396 976,03		0,10	
н124	447 442,76	1 396 976,60		0,10	
н125	447 445,35	1 396 977,24		0,10	
н126	447 447,92	1 396 977,96		0,10	
н127	447 450,48	1 396 978,73		0,10	
н128	447 473,35	1 396 986,03		0,10	
н129	447 475,01	1 396 986,58		0,10	
н130	447 476,67	1 396 987,15		0,10	
н131	447 483,14	1 396 989,47		0,10	
н132	447 484,79	1 396 990,07		0,10	
н133	447 486,42	1 396 990,70		0,10	
н134	450 464,24	1 398 171,76		0,10	
н135	450 487,96	1 398 152,98		0,10	
н136	450 490,28	1 398 151,09		0,10	
н137	450 492,54	1 398 149,12		0,10	
н138	450 494,73	1 398 147,10		0,10	
н139	450 496,86	1 398 145,00		0,10	
н140	450 633,11	1 398 007,04		0,10	
н141	450 770,57	1 398 042,43		0,10	
н142	450 820,22	1 398 091,11		0,10	
н143	450 822,32	1 398 088,99		0,10	
н144	450 829,42	1 398 096,02		0,10	
н145	450 822,39	1 398 103,13		0,10	
н146	450 815,28	1 398 096,09		0,10	
н147	450 816,70	1 398 094,66		0,10	
н148	450 768,03	1 398 046,94		0,10	
н149	450 634,65	1 398 012,60		0,10	
н150	450 500,42	1 398 148,51		0,10	
н151	450 498,18	1 398 150,72		0,10	
н152	450 495,87	1 398 152,85		0,10	
н153	450 493,50	1 398 154,91		0,10	
н154	450 491,07	1 398 156,90		0,10	
н155	450 465,08	1 398 177,47		0,10	
н156	447 484,58	1 396 995,35		0,10	
н157	447 483,03	1 396 994,75		0,10	

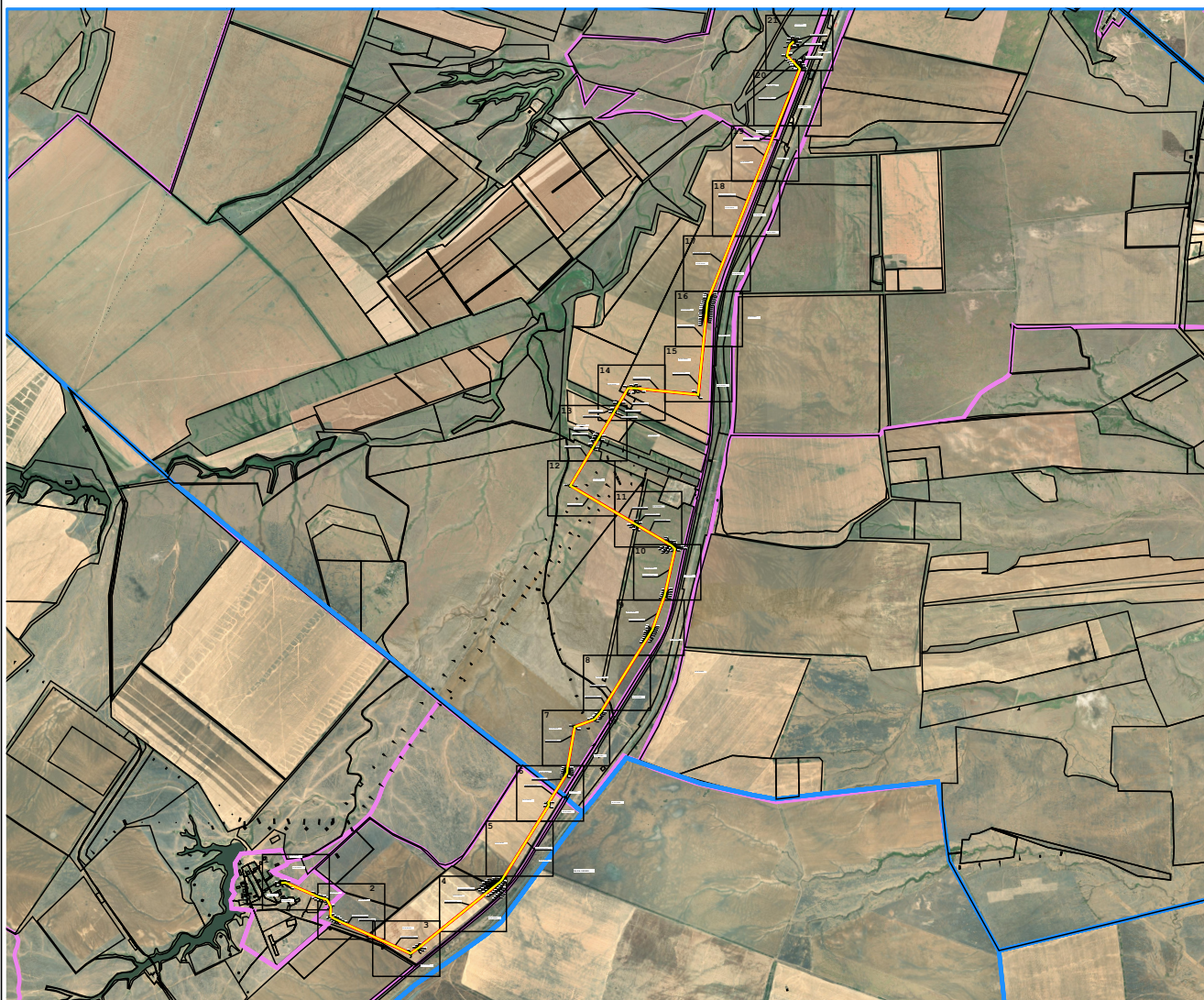
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н158	447 481,46	1 396 994,17	Аналитический метод	0,10	—
н159	447 474,99	1 396 991,86		0,10	
н160	447 473,41	1 396 991,31		0,10	
н161	447 471,83	1 396 990,79		0,10	
н162	447 448,96	1 396 983,50		0,10	
н163	447 446,53	1 396 982,76		0,10	
н164	447 444,08	1 396 982,08		0,10	
н165	447 441,62	1 396 981,47		0,10	
н166	447 439,14	1 396 980,92		0,10	
н167	447 418,69	1 396 976,69		0,10	
н168	447 416,20	1 396 976,21		0,10	
н169	447 413,70	1 396 975,79		0,10	
н170	447 411,18	1 396 975,44		0,10	
н171	447 408,66	1 396 975,16		0,10	
н172	446 222,94	1 396 856,93		0,10	
н173	446 305,66	1 396 027,30		0,10	
н174	446 305,99	1 396 023,03		0,10	
н175	446 306,14	1 396 018,76		0,10	
н176	446 306,94	1 395 946,17		0,10	
н177	446 104,56	1 395 826,31		0,10	
н178	446 011,92	1 395 771,44		0,10	
н179	445 670,76	1 395 569,38		0,10	
н180	445 665,25	1 395 566,12		0,10	
н181	445 549,49	1 395 497,56		0,10	
н182	445 532,58	1 395 487,54		0,10	
н183	445 043,03	1 395 197,59		0,10	
н184	444 547,57	1 396 034,14		0,10	
н185	444 536,31	1 396 053,14		0,10	
н186	444 272,46	1 396 498,64		0,10	
н187	444 271,06	1 396 500,93		0,10	
н188	444 269,60	1 396 503,19		0,10	
н189	444 268,08	1 396 505,42		0,10	
н190	444 266,50	1 396 507,60		0,10	
н191	444 264,86	1 396 509,74		0,10	
н192	444 263,17	1 396 511,83		0,10	
н193	444 261,43	1 396 513,88		0,10	
н194	444 259,63	1 396 515,89		0,10	
н195	444 221,39	1 396 557,46		0,10	
н196	443 618,65	1 396 422,54		0,10	
н197	443 615,47	1 396 421,78		0,10	
н198	443 612,32	1 396 420,91		0,10	
н199	443 609,20	1 396 419,95		0,10	
н200	443 606,11	1 396 418,89	0,10		
н201	443 169,89	1 396 261,07	0,10		
н202	443 167,34	1 396 260,11	0,10		
н203	443 164,82	1 396 259,09	0,10		
н204	443 162,32	1 396 257,99	0,10		
н205	443 159,86	1 396 256,83	0,10		
н206	443 157,42	1 396 255,61	0,10		
н207	443 155,02	1 396 254,32	0,10		
н208	443 152,66	1 396 252,97	0,10		
н209	443 150,33	1 396 251,55	0,10		
н210	442 112,44	1 395 602,61	0,10		
н211	442 109,54	1 395 600,73	0,10		
н212	442 106,71	1 395 598,75	0,10		

Раздел 2




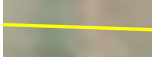

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н213	442 103,94	1 395 596,68	Аналитический метод	0,10	—
н214	442 101,24	1 395 594,52		0,10	
н215	442 000,71	1 395 511,03		0,10	
н216	441 904,57	1 395 251,06		0,10	
н217	441 360,62	1 395 158,01		0,10	
н218	441 357,39	1 395 157,52		0,10	
н219	441 354,15	1 395 157,13		0,10	
н220	441 350,90	1 395 156,85		0,10	
н221	441 347,64	1 395 156,68		0,10	
н222	441 304,14	1 395 155,17		0,10	
н223	440 912,15	1 394 910,27		0,10	
н224	440 887,22	1 394 916,02		0,10	
н225	439 950,89	1 394 331,05		0,10	
н226	439 949,97	1 394 330,48		0,10	
н227	439 949,04	1 394 329,92		0,10	
н228	439 946,87	1 394 328,64		0,10	
н229	439 944,18	1 394 326,98		0,10	
н230	439 941,53	1 394 325,23		0,10	
н231	439 926,75	1 394 315,18		0,10	
н232	439 923,23	1 394 312,67		0,10	
н233	439 919,82	1 394 310,02		0,10	
н234	439 903,83	1 394 297,05		0,10	
н235	439 901,76	1 394 295,33		0,10	
н236	439 899,74	1 394 293,55		0,10	
н237	439 897,76	1 394 291,72		0,10	
н238	439 895,83	1 394 289,83		0,10	
н239	439 881,08	1 394 275,06		0,10	
н240	439 879,20	1 394 273,13		0,10	
н241	439 877,37	1 394 271,14		0,10	
н242	439 875,59	1 394 269,11		0,10	
н243	439 873,87	1 394 267,04	0,10		
н244	439 023,68	1 393 215,38	0,10		
н245	439 021,79	1 393 212,97	0,10		
н1	439 019,98	1 393 210,52	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:90 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута

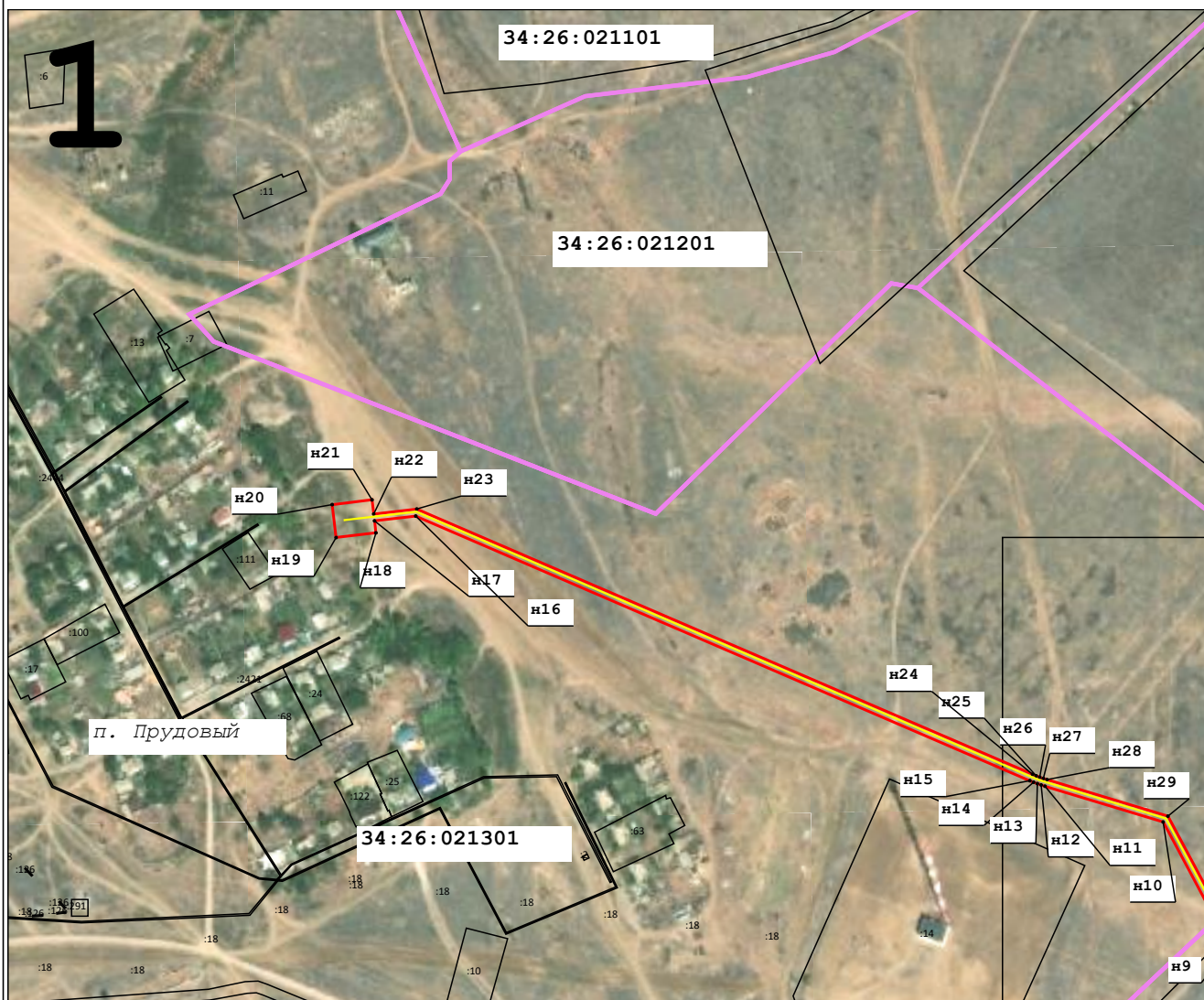


Подпись _____

Дата « 21 » ноября 2023 г.






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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

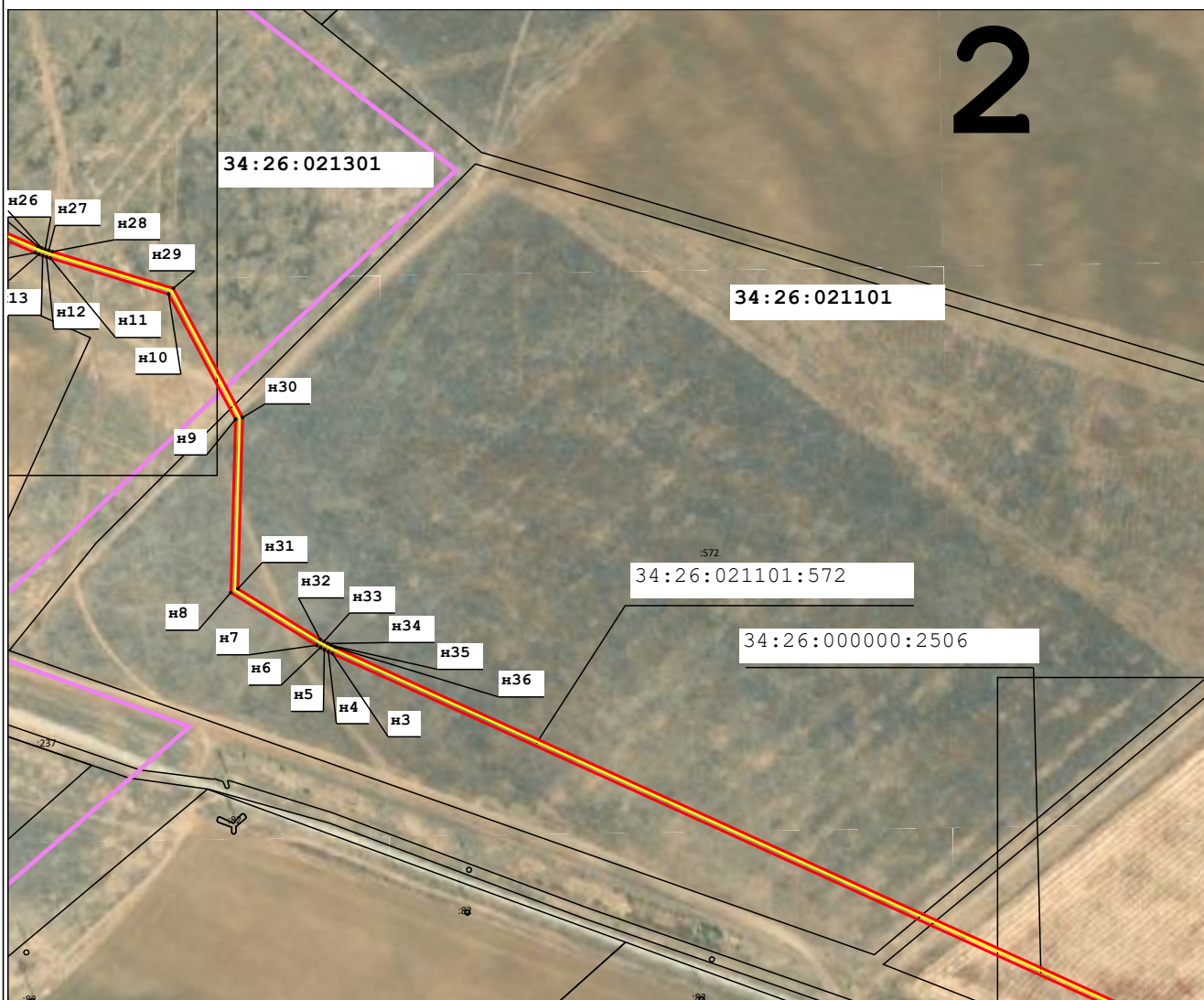
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34 : 28 : 120009** - Кадастровый квартал
- 34 : 28 : 000000 : 2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.




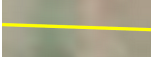

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

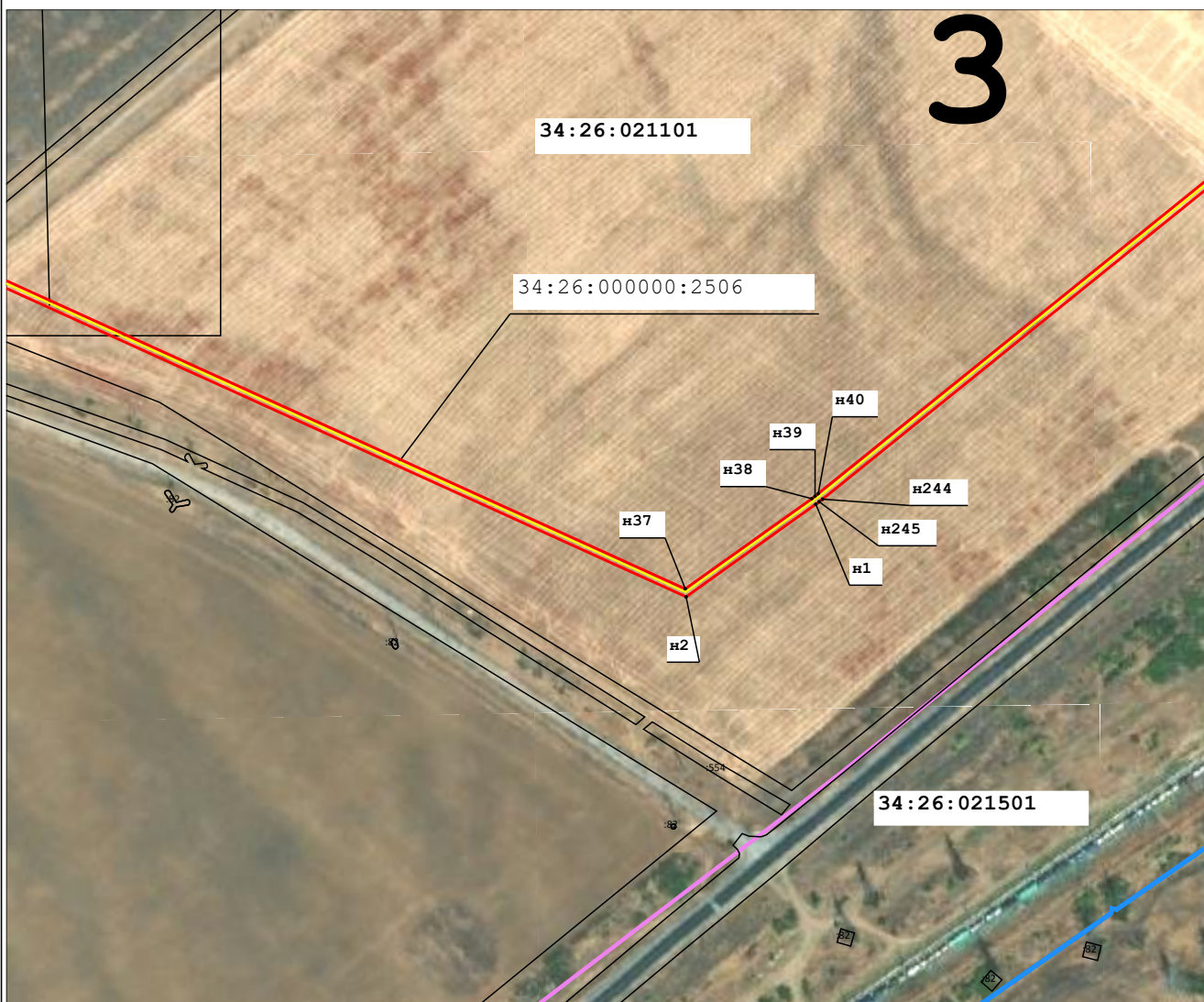
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34 : 28 : 120009** - Кадастровый квартал
- 34 : 28 : 000000 : 2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.




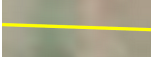

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

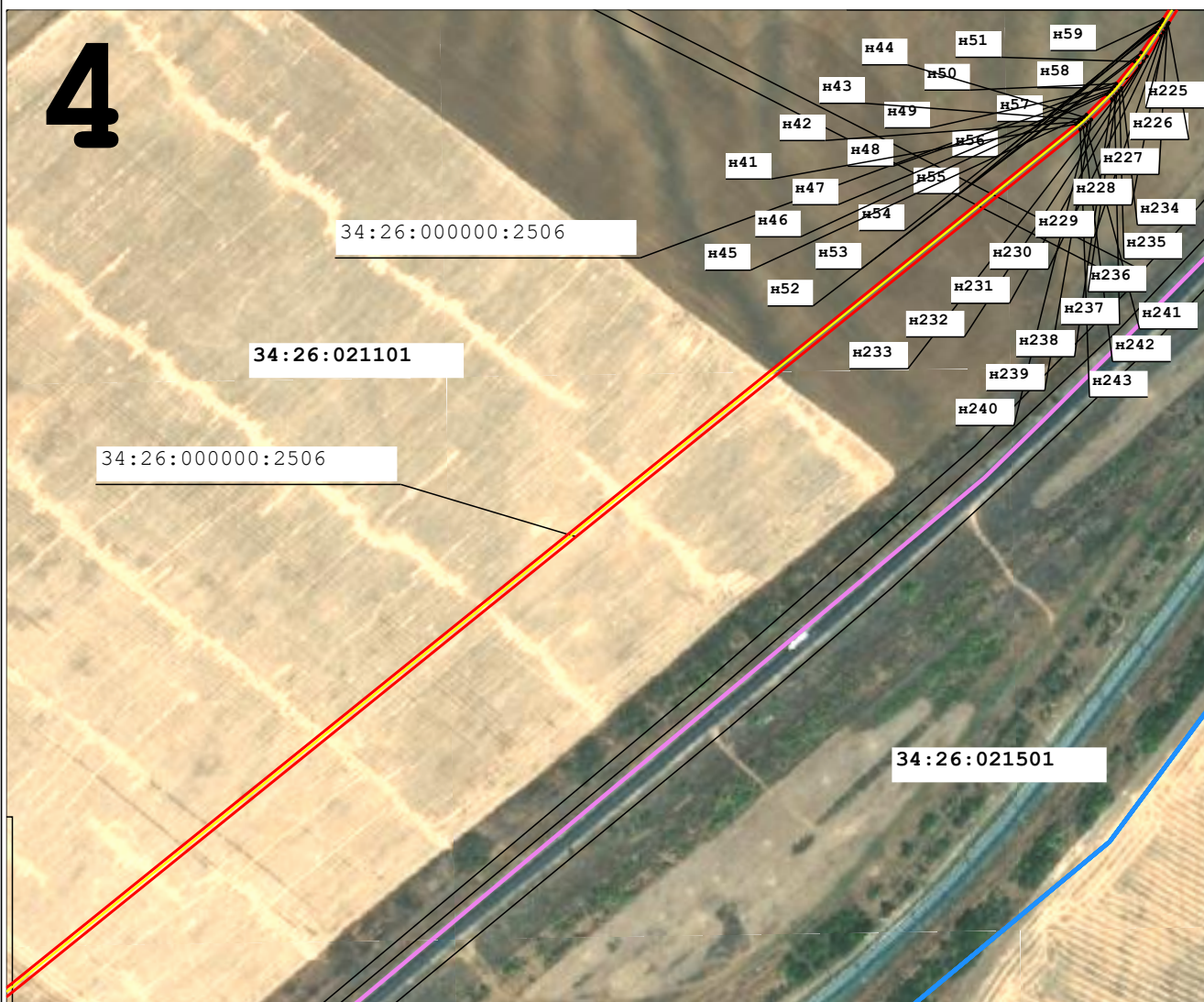
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.



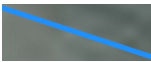


Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

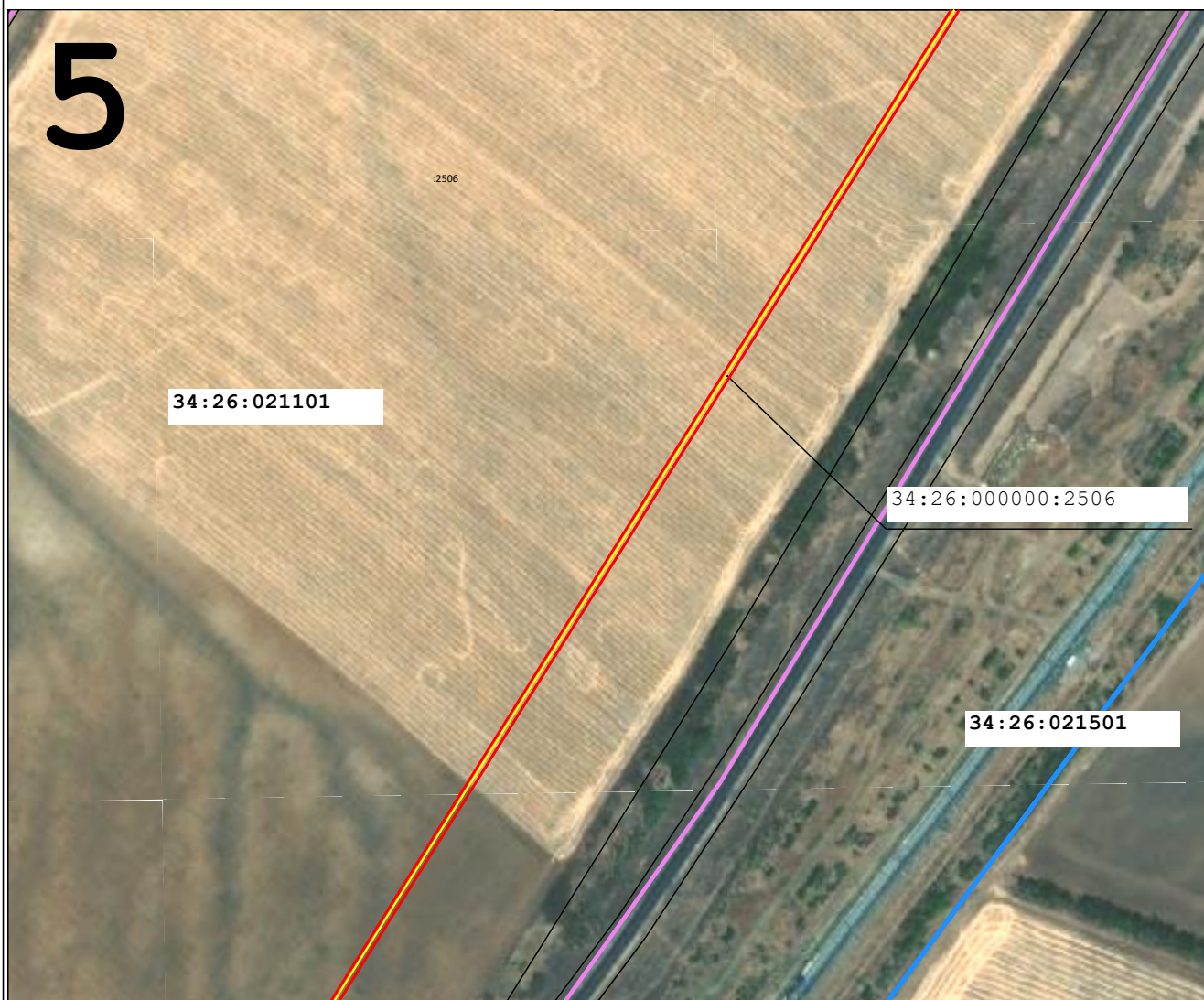
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.



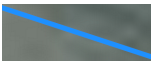
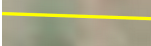

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

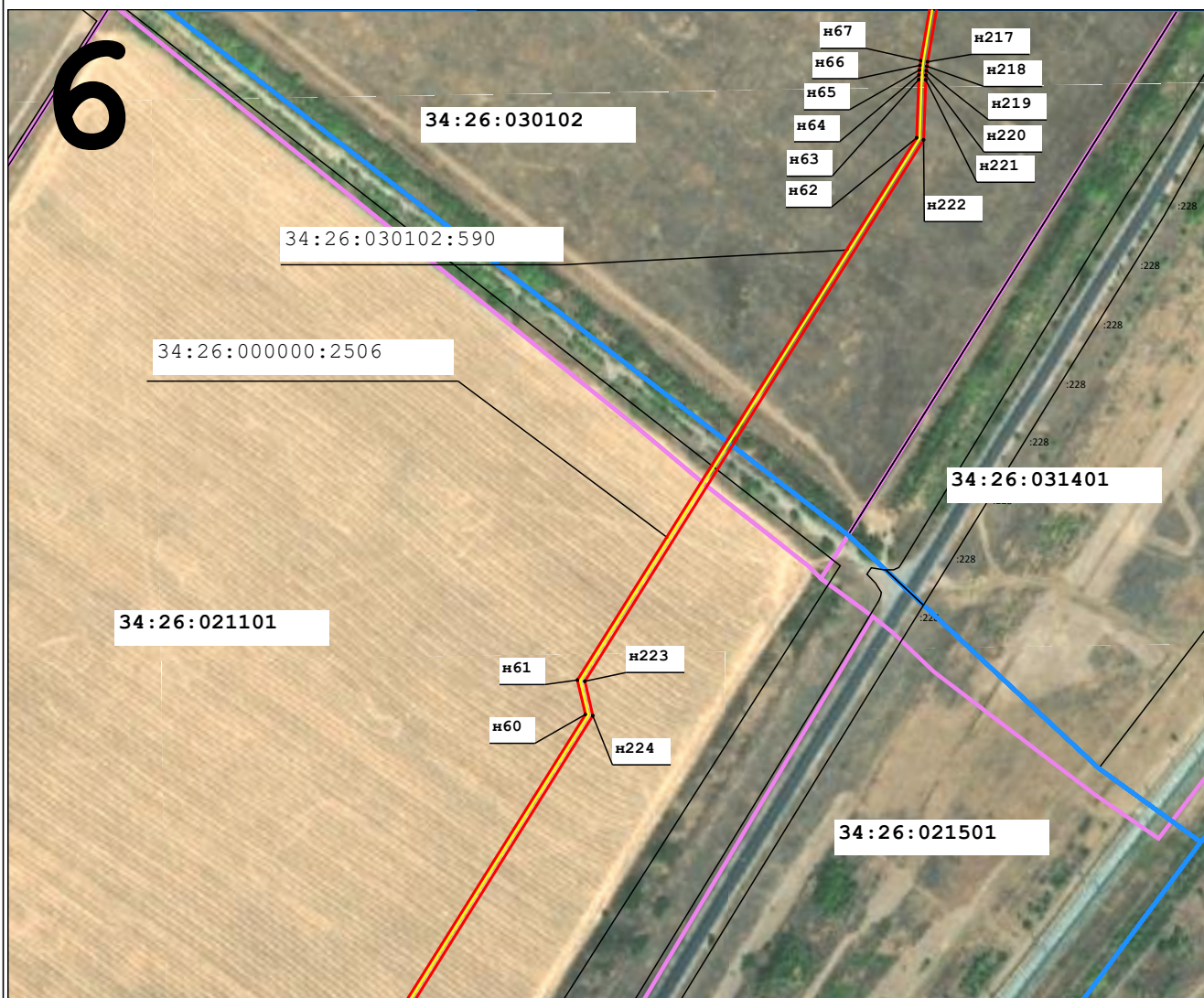
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.




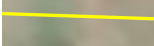

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

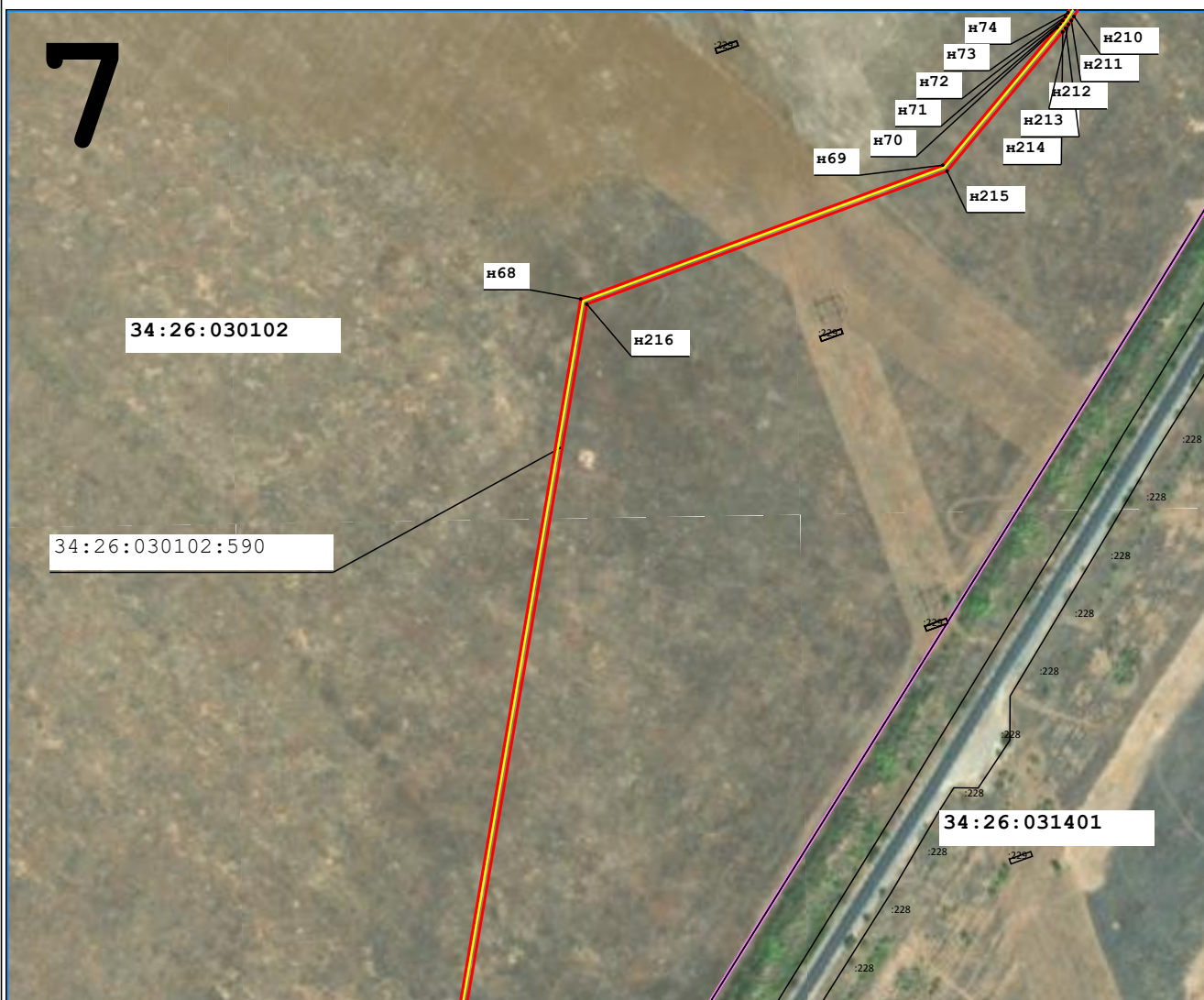
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.






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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

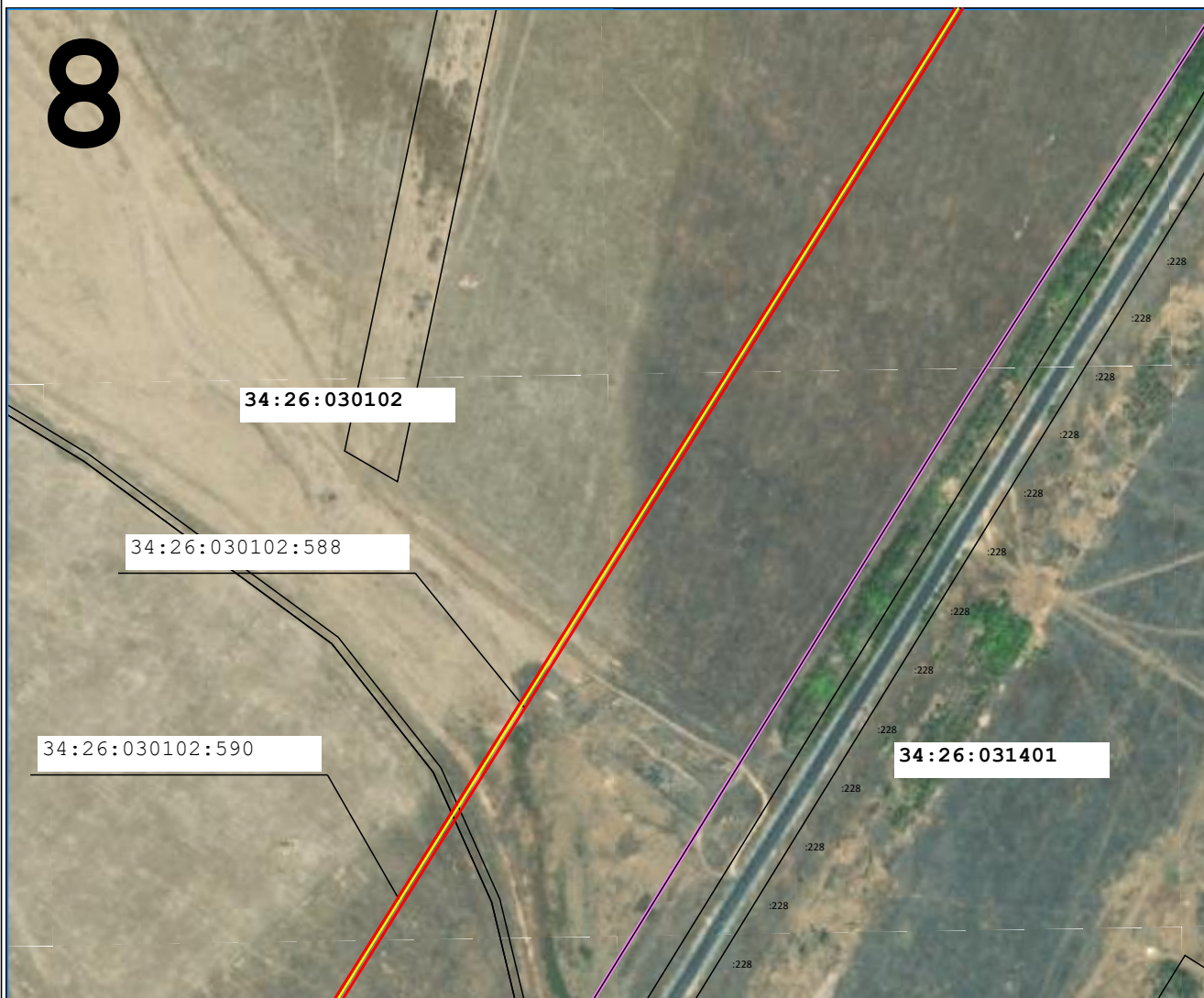
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.




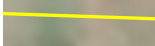

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

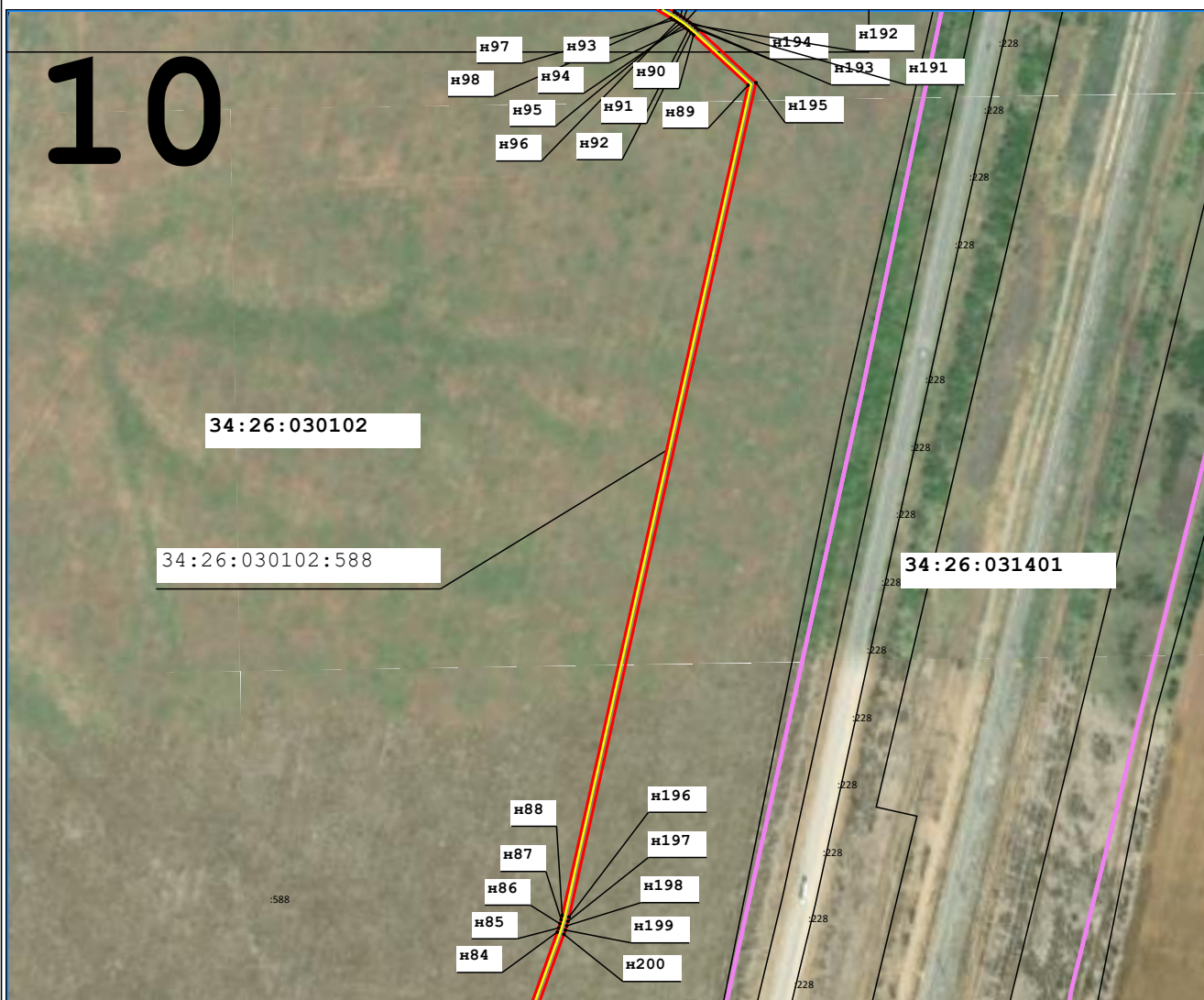
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись _____ Дата « 21 » ноября 2023 г.




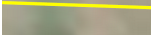

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

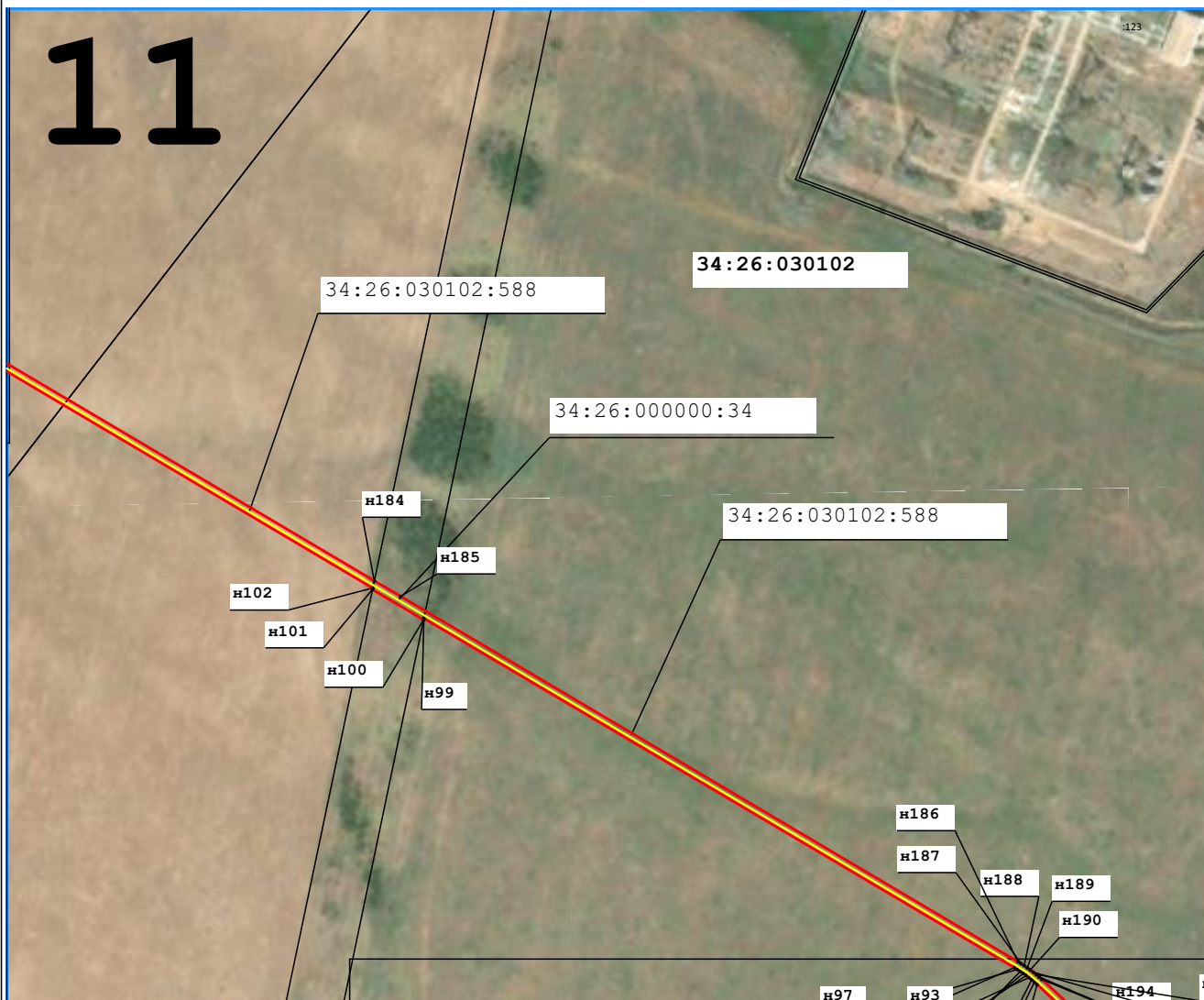
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.




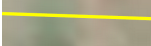

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.






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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

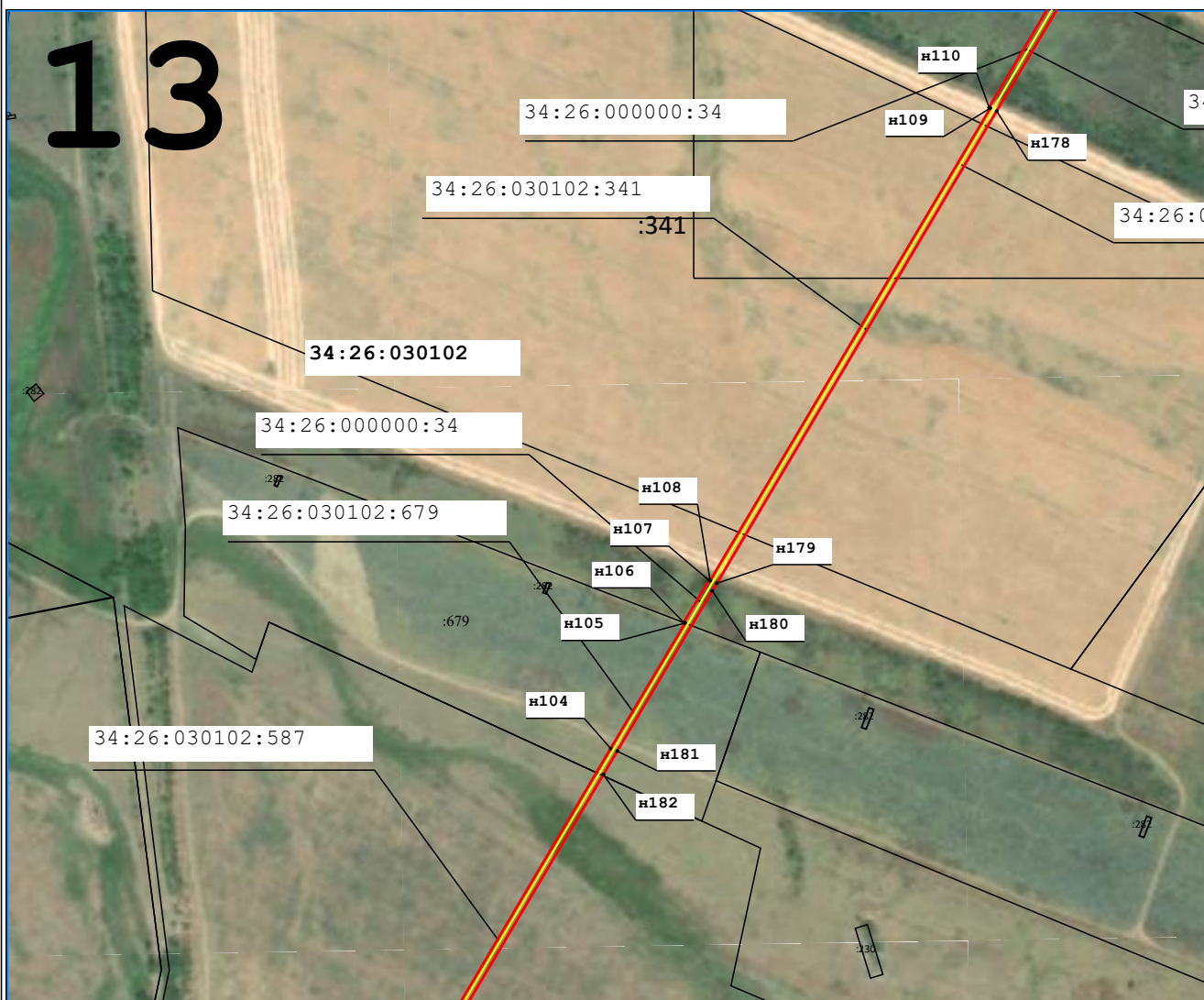
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.




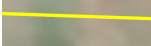

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

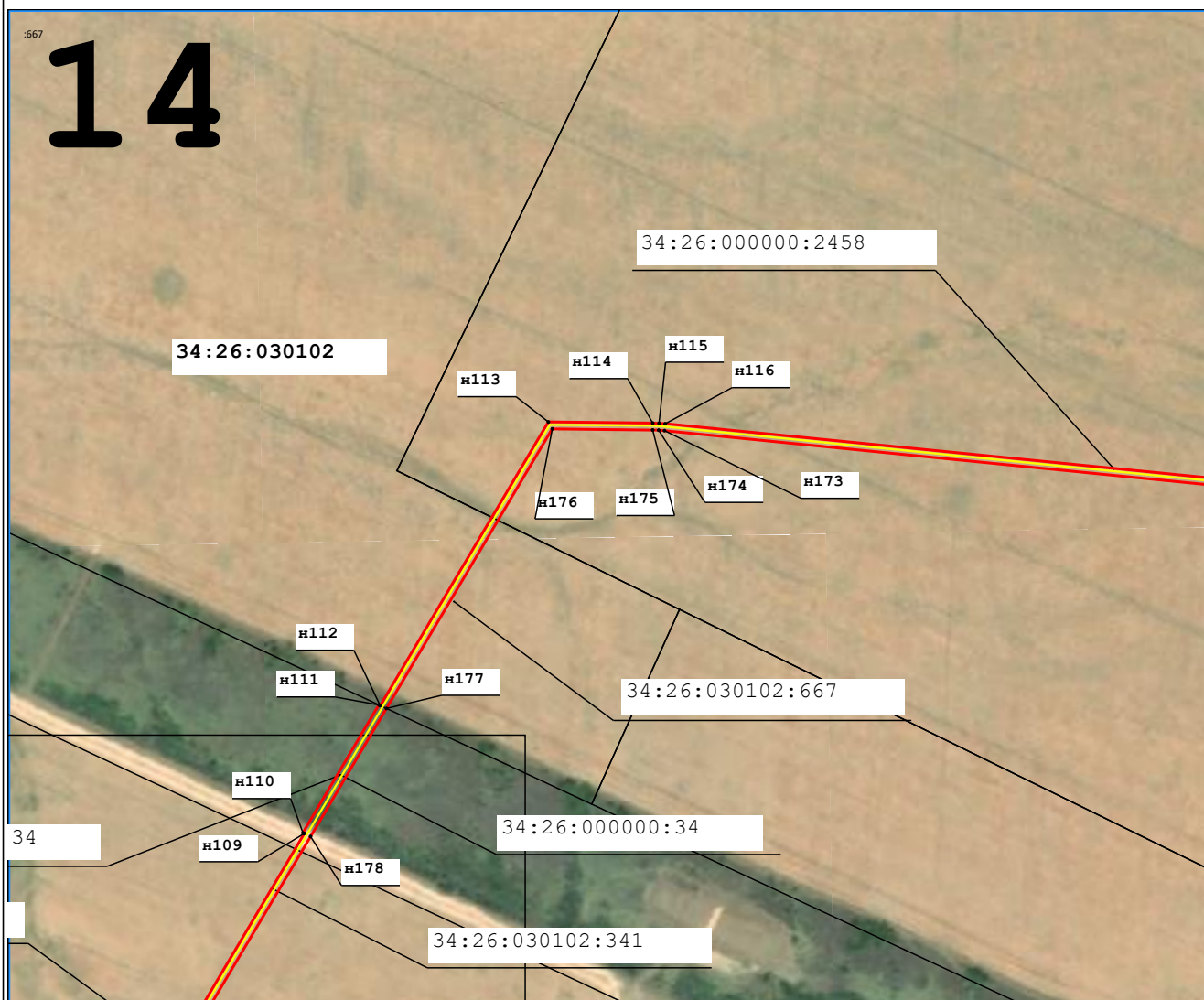
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.




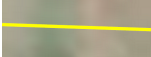

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

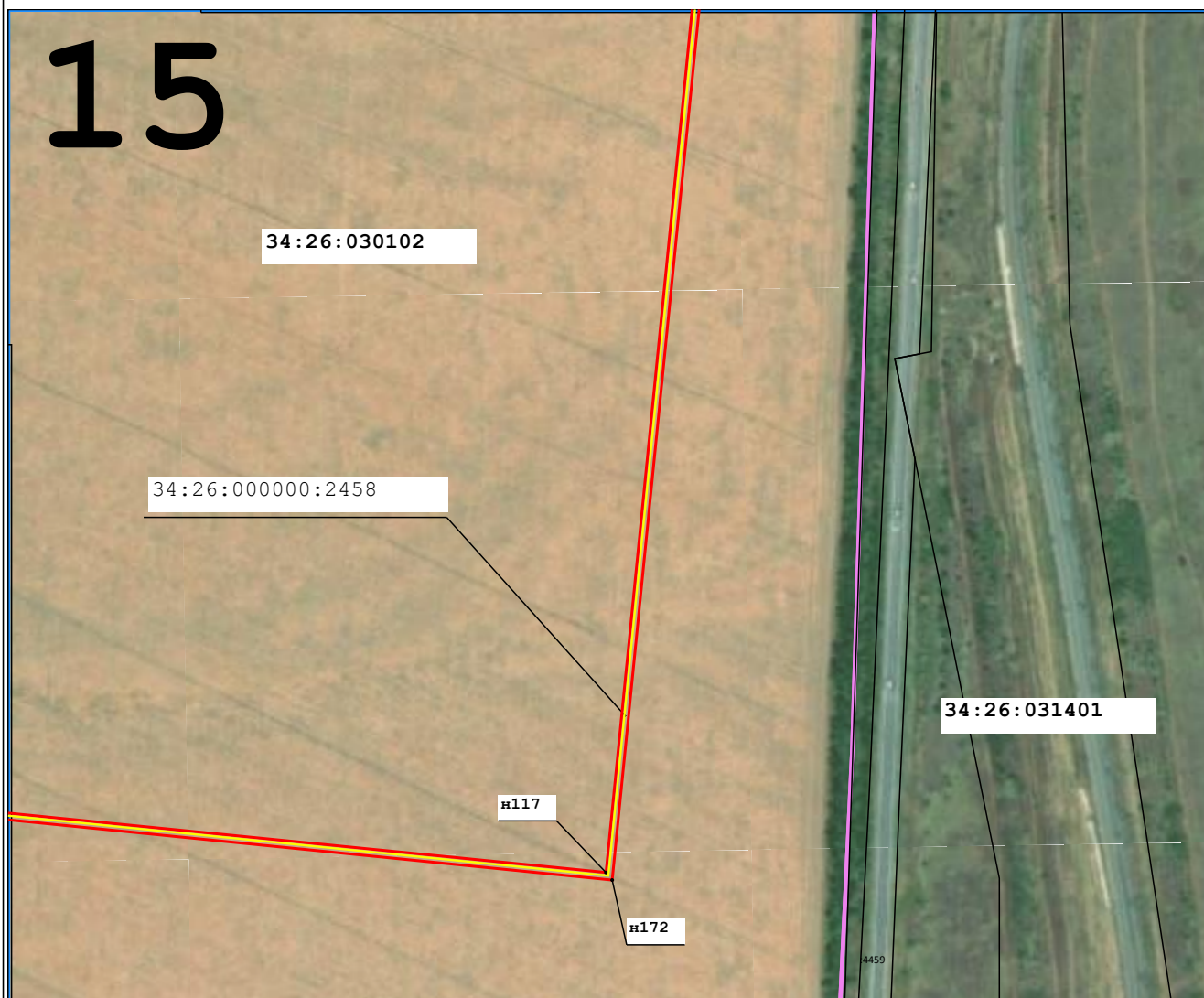
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.






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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута

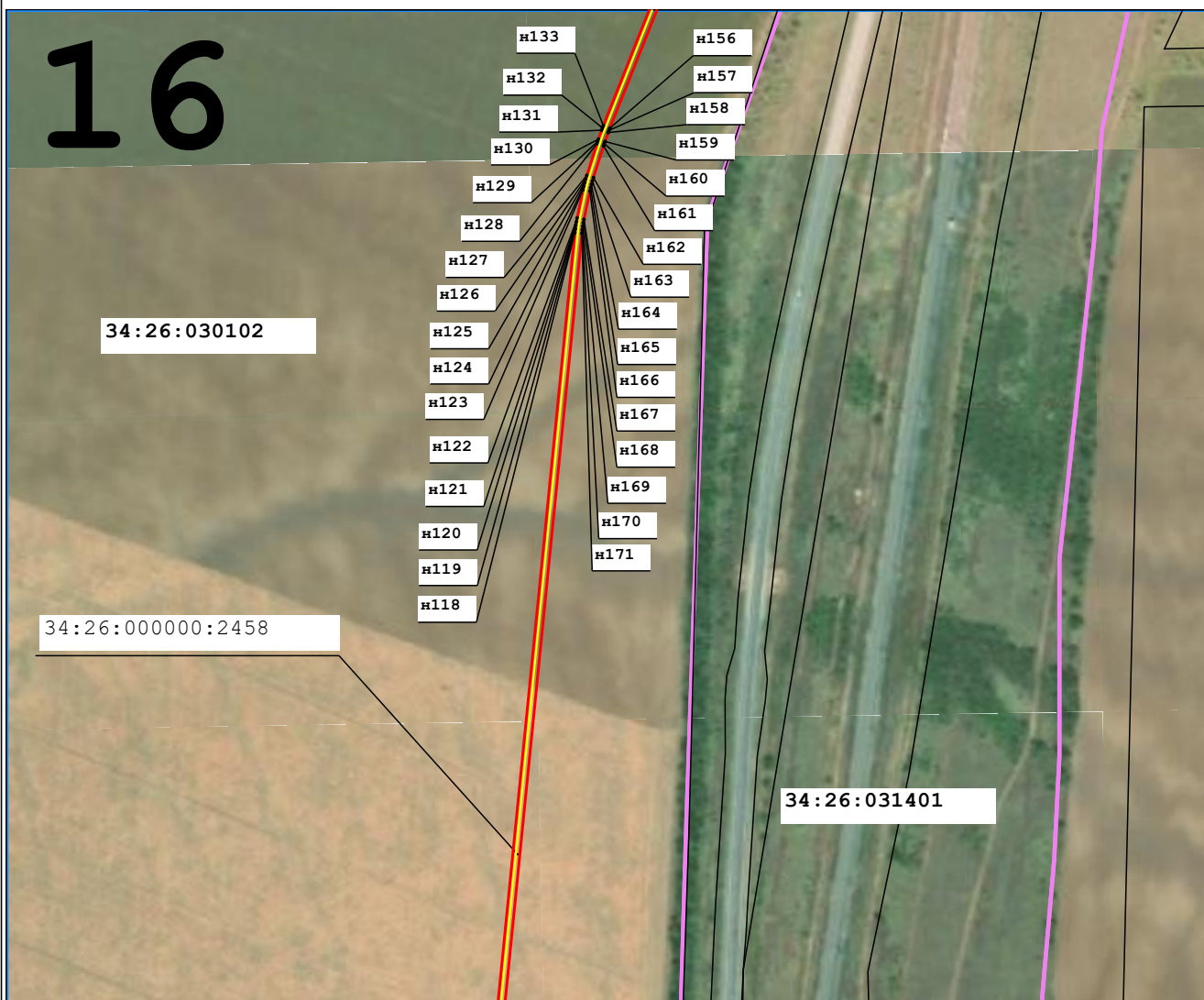


Подпись _____

Дата « 21 » ноября 2023 г.






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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

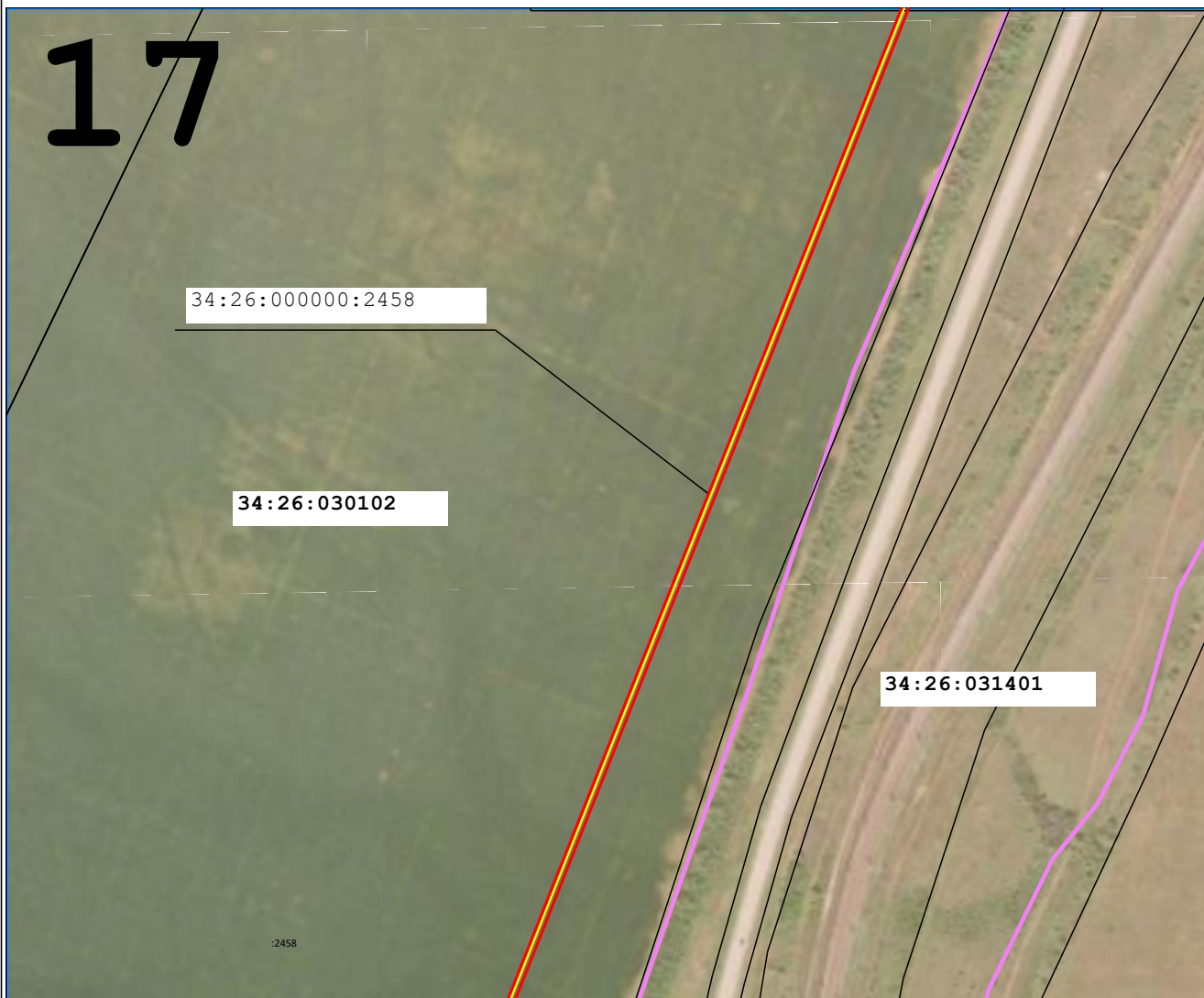
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.



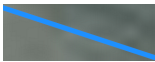
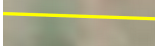

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута

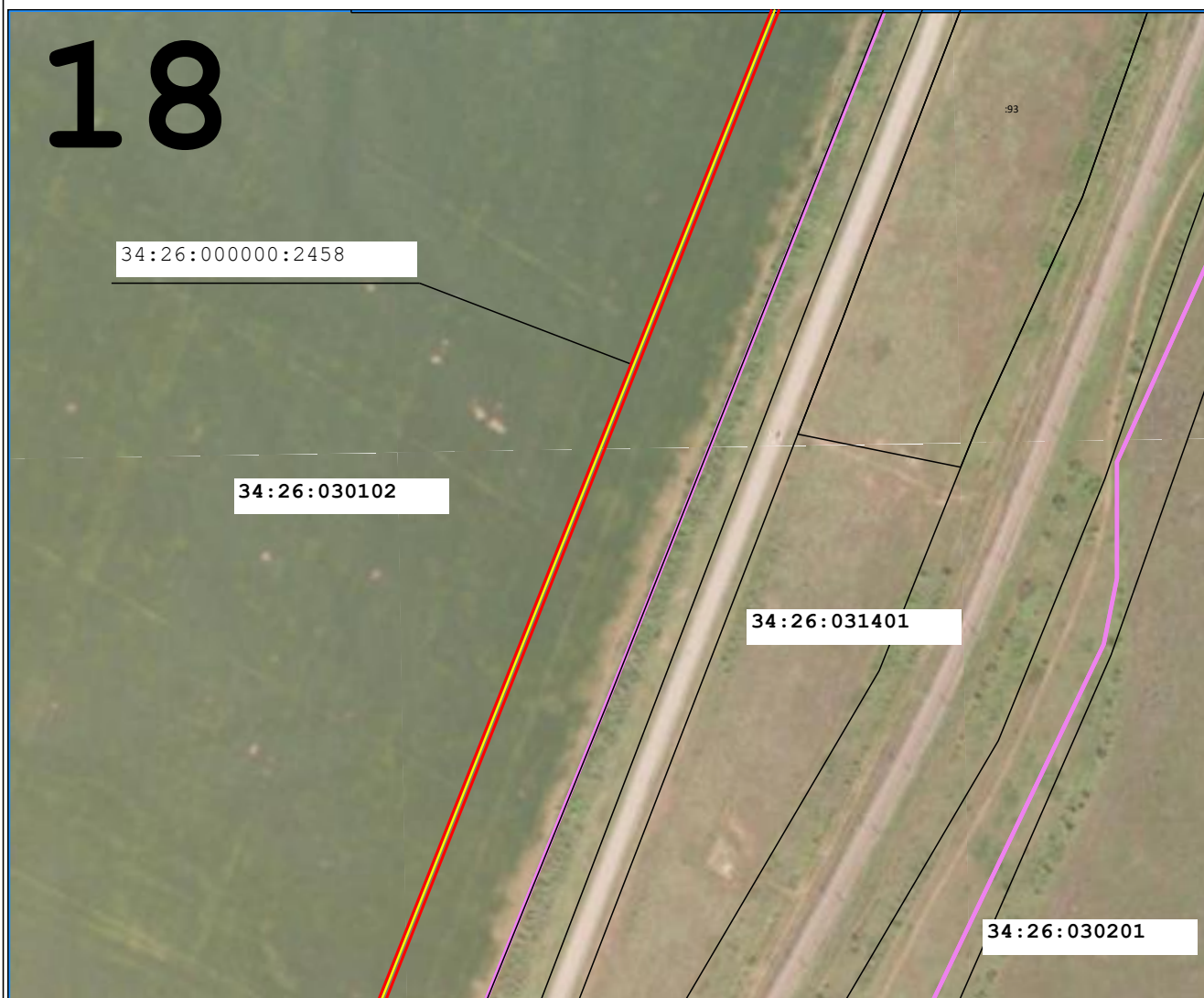


Подпись _____

Дата « 21 » ноября 2023 г.






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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута

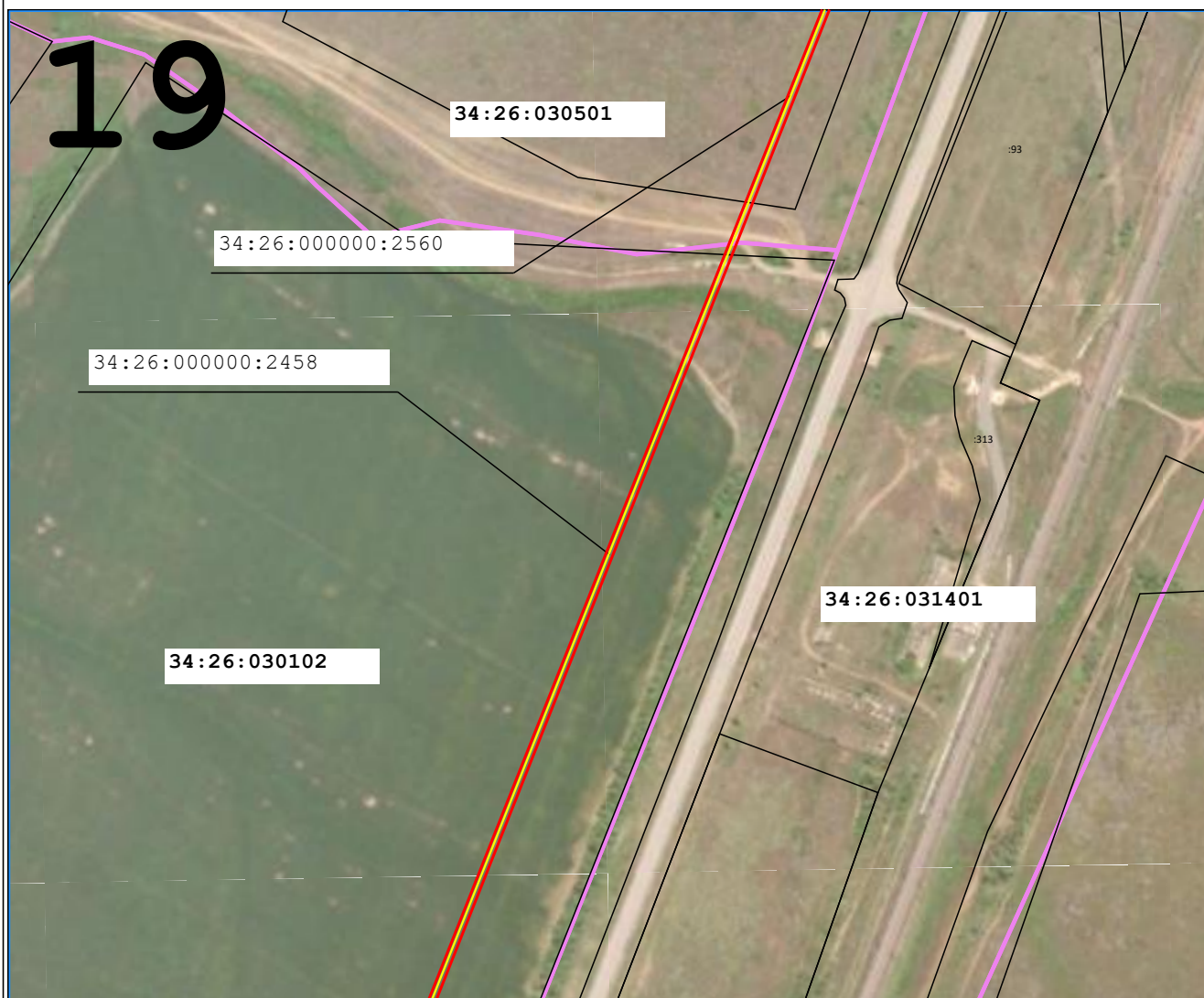


Подпись _____

Дата « 21 » ноября 2023 г.






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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

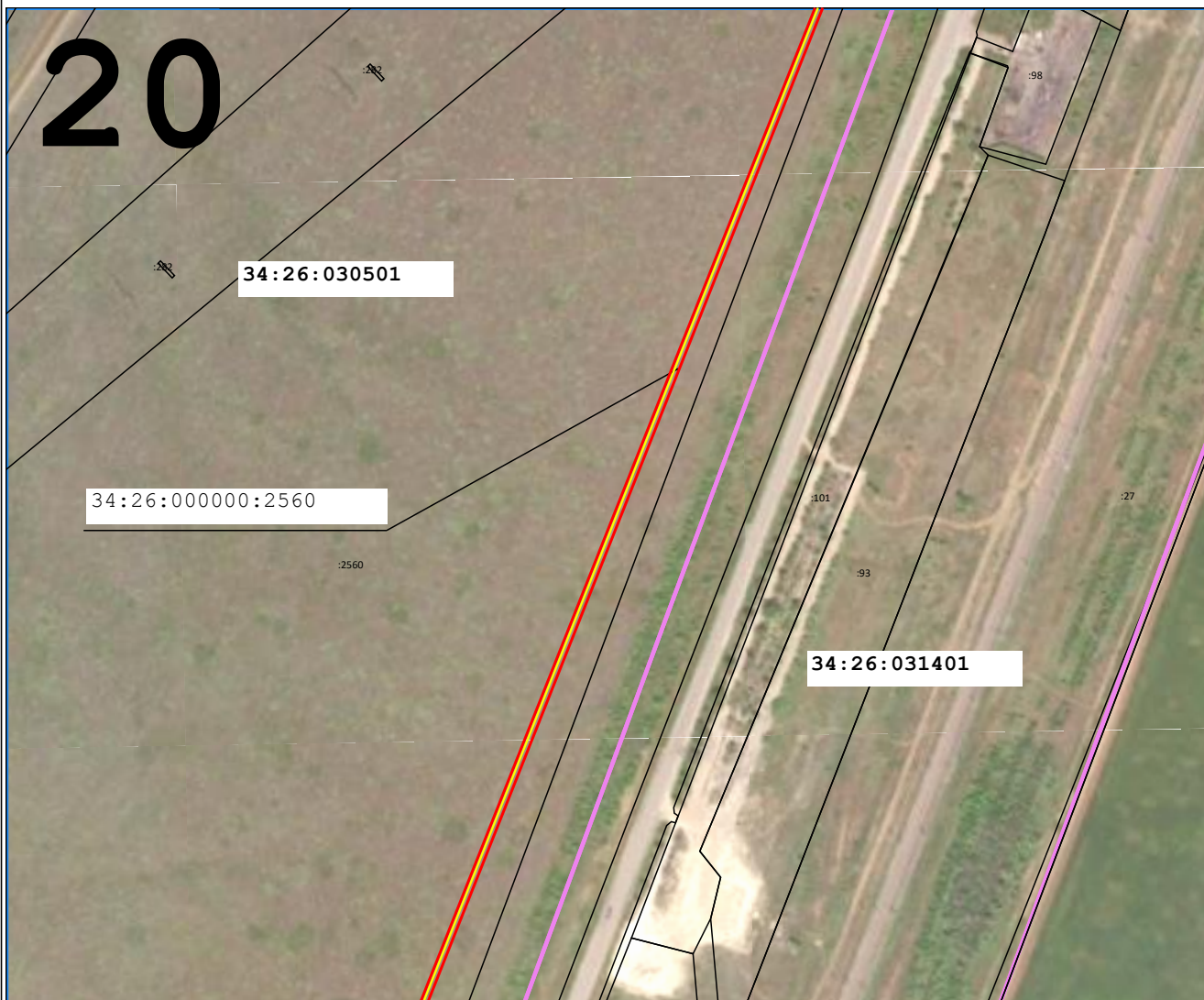
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.






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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

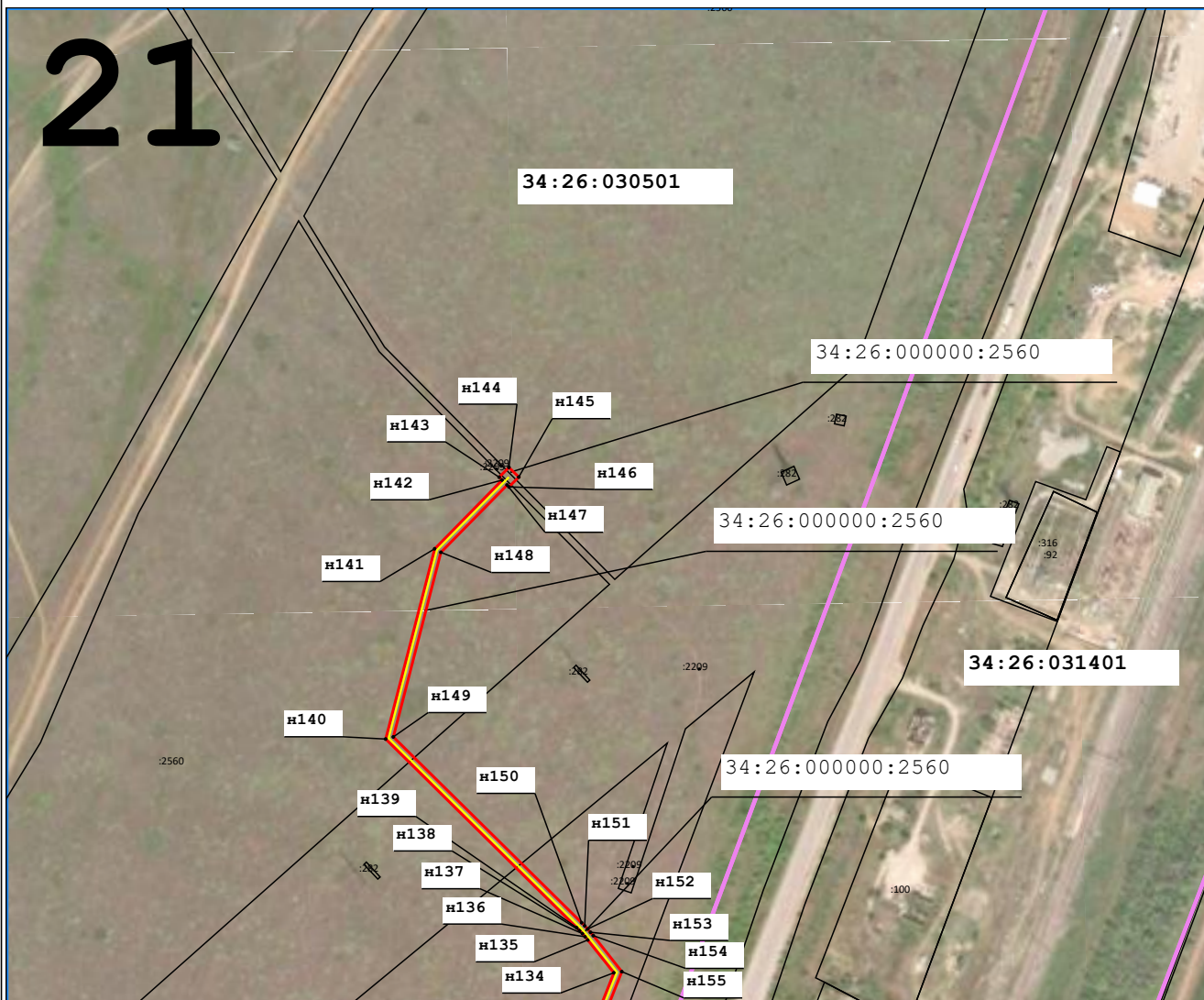
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.




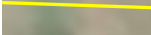

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница муниципального образования
-  - Ось трассы
- х. Репино** - Наименование населенного пункта
- 34:28:120009** - Кадастровый квартал
- 34:28:000000:2957** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута



Подпись  Дата « 21 » ноября 2023 г.

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