

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 35 кВ «17-20»»

В Минземимущество Республики Татарстан поступило ходатайство акционерного общества «Сетевая компания» об установлении публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 35 кВ «17-20»».

Цель установления публичного сервитута – эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 35 кВ «17-20»» предусмотрено статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации.

Ознакомление заинтересованными лицами с ходатайством акционерного общества «Сетевая компания» об установлении публичного сервитута на территории Альметьевского муниципального района Республики Татарстан по адресу: г. Казань, ул. Вишневого, д. 26 (режим работы: понедельник – четверг: 9.00 – 18.00, пятница: 9.00 – 16.45, обед: 11.45 – 12.30).

Подача заявления об учете прав на земельные участки проводится по вышеуказанному адресу в течение 15 дней со дня опубликования данного сообщения в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов поселения, городского округа на территории Альметьевского муниципального района Республики Татарстан.

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута размещены на сайте Министерства земельных и имущественных отношений Республики Татарстан <https://mzio.tatarstan.ru/ustanovlenie-publichnogo-servituta.htm>, на Официальном портале правовой информации Республики Татарстан <http://pravo.tatarstan.ru>, на сайте Альметьевского муниципального района Республики Татарстан <https://almetyevsk.tatarstan.ru/>, на специальных информационных стендах муниципального образования «Миннибаевское сельское поселение», муниципального образования «Маметьевское сельское поселение» Альметьевского муниципального района Республики Татарстан.

Часть земельного участка с кадастровым №16:07:120001:1192, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1572, площадью 1 кв.м.;
Часть земельного участка с кадастровым №16:07:120001:1624, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1575, площадью 1 кв.м.;
Часть земельного участка с кадастровым №16:07:120001:1944, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1934, площадью 39,68 кв.м.;
Часть земельного участка с кадастровым №16:07:120001:1945, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1934, площадью 10 кв.м.;
Часть земельного участка с кадастровым №16:07:120001:1946, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1934, площадью 10 кв.м.;
Часть земельного участка с кадастровым №16:07:120001:1947, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1934, площадью 39,7 кв.м.;
Часть земельного участка с кадастровым №16:07:120001:1948, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1934, площадью 10 кв.м.;
Часть земельного участка с кадастровым №16:07:120001:1949, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1934, площадью 10 кв.м.;

Часть земельного участка с кадастровым №16:07:290003:734, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1592, площадью 1 кв.м.;

Часть земельного участка с кадастровым №16:07:290003:735, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1592, площадью 1 кв.м.;

Часть земельного участка с кадастровым №16:07:290003:736, входящего в единое землепользование 16:07:000000:1592, площадью 0,05 кв.м.

Министр



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 4206742E9VСС9479A0021B740F7807AA

Владелец: Аглиуллин Фаниль Анварович

Действителен с 30.09.2025 до 24.12.2026

Ф.А.Аглиуллин

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от _____ № _____

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район, Маметьевское сельское поселение, Миннибаевское сельское поселение.
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	245 339 кв.м. +/- 173 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 16:07:000000:7989, 16:07:000000:7990, 16:07:120001:203, 16:07:120001:207, 16:07:120001:208, 16:07:120001:2171, 16:07:120001:2172, 16:07:120001:2174, 16:07:120001:225, 16:07:120001:2412, 16:07:120001:2416, 16:07:120001:2418, 16:07:120001:2702, 16:07:120001:82, 16:07:120001:1192 (ЕЗ 16:07:000000:1572), 16:07:120001:1624 (ЕЗ 16:07:000000:1575), 16:07:120001:1887 (ЕЗ 16:07:000000:916), 16:07:120001:1888 (ЕЗ 16:07:000000:916), 16:07:120001:2002 (ЕЗ 16:07:000000:916), 16:07:120001:2006 (ЕЗ 16:07:000000:916), 16:07:120001:493 (ЕЗ 16:07:000000:916), 16:07:120001:494 (ЕЗ 16:07:000000:916), 16:07:120001:535 (ЕЗ 16:07:000000:916),

	16:07:120001:1966 (E3 16:07:000000:2317), 16:07:120001:1944 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1945 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1946 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1947 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1948 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1949 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1950 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1951 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1952 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1953 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1954 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1955 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1956 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1957 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1958 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1959 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1960 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1961 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1962 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1963 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:1964 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120001:469 (E3 16:07:000000:917), 16:07:120001:248 (E3 16:07:000000:448), 16:07:120001:249 (E3 16:07:000000:448), 16:07:120001:250 (E3 16:07:000000:448), 16:07:120004:1765, 16:07:120004:1798, 16:07:120004:2024 (E3 16:07:000000:1573), 16:07:120004:2025 (E3 16:07:000000:1573), 16:07:120004:2026 (E3 16:07:000000:1573), 16:07:120004:2027 (E3 16:07:000000:1573), 16:07:120004:2128 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120004:2129 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120004:2130 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120004:2131 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:120004:2132 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:142, 16:07:290003:164, 16:07:290003:1661, 16:07:290003:1662, 16:07:290003:1177 (E3 16:07:000000:1596), 16:07:290003:1178 (E3 16:07:000000:1596), 16:07:290003:1179 (E3 16:07:000000:1596),
--	---

	16:07:290003:1180 (E3 16:07:000000:1596), 16:07:290003:1421 (E3 16:07:000000:1641), 16:07:290003:1422 (E3 16:07:000000:1641), 16:07:290003:1547 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1548 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1549 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1550 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1551 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1552 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1553 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1554 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1555 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1556 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1557 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1558 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1559 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1560 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1561 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1562 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1563 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1564 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1565 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1566 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1567 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1568 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1569 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1570 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1571 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1572 (E3 16:07:000000:1934), 16:07:290003:1589 (E3 16:07:000000:2317), 16:07:290003:1602 (E3 16:07:000000:2035), 16:07:290003:1623 (E3 16:07:000000:2035), 16:07:290003:1628 (E3 16:07:000000:2035), 16:07:290003:1655 (E3 16:07:000000:2034), 16:07:290003:359 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:368 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:369 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:370 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:371 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:384 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:395 (E3 16:07:000000:804),
--	---

		<p>16:07:290003:406 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:407 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:409 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:410 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:411 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:539 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:540 (E3 16:07:000000:804), 16:07:290003:322 (E3 16:07:000000:2296), 16:07:290003:323 (E3 16:07:000000:2296), 16:07:290003:284 (E3 16:07:000000:462), 16:07:290003:319 (E3 16:07:000000:462), 16:07:290003:629 (E3 16:07:000000:1573), 16:07:290003:656 (E3 16:07:000000:1573), 16:07:290003:701 (E3 16:07:000000:1573), 16:07:290003:734 (E3 16:07:000000:1592), 16:07:290003:735 (E3 16:07:000000:1592), 16:07:290003:736 (E3 16:07:000000:1592).</p> <p>Кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 16:07:120004, 16:07:120001, 16:07:290003.</p>
--	--	---

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
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
1	365 990,40	2 312 590,18	Аналитический	2.5	—
2	365 975,01	2 312 590,59	Аналитический	2.5	—
3	365 874,94	2 312 591,00	Аналитический	2.5	—
4	365 717,31	2 312 592,50	Аналитический	2.5	—
5	365 550,87	2 312 594,97	Аналитический	2.5	—
6	365 544,38	2 312 593,60	Аналитический	2.5	—
7	365 539,12	2 312 589,57	Аналитический	2.5	—
8	365 468,99	2 312 505,27	Аналитический	2.5	—
9	365 338,95	2 312 349,61	Аналитический	2.5	—
10	365 259,76	2 312 254,09	Аналитический	2.5	—
11	365 251,41	2 312 220,60	Аналитический	2.5	—
12	365 222,64	2 312 033,82	Аналитический	2.5	—
13	365 199,24	2 311 891,51	Аналитический	2.5	—
14	365 170,53	2 311 714,70	Аналитический	2.5	—
15	365 091,84	2 311 557,48	Аналитический	2.5	—
16	365 026,10	2 311 426,74	Аналитический	2.5	—
17	364 954,72	2 311 284,73	Аналитический	2.5	—
18	364 887,94	2 311 151,74	Аналитический	2.5	—
19	364 820,32	2 311 017,49	Аналитический	2.5	—
20	364 753,06	2 310 883,47	Аналитический	2.5	—
21	364 685,53	2 310 748,72	Аналитический	2.5	—
22	364 627,46	2 310 632,70	Аналитический	2.5	—
23	364 570,44	2 310 518,29	Аналитический	2.5	—
24	364 497,89	2 310 409,62	Аналитический	2.5	—
25	364 424,99	2 310 301,87	Аналитический	2.5	—
26	364 350,44	2 310 190,34	Аналитический	2.5	—
27	364 278,04	2 310 082,36	Аналитический	2.5	—
28	364 201,62	2 309 967,54	Аналитический	2.5	—
29	364 194,64	2 309 883,90	Аналитический	2.5	—
30	364 182,04	2 309 717,62	Аналитический	2.5	—
31	364 171,35	2 309 573,37	Аналитический	2.5	—
32	364 160,79	2 309 434,13	Аналитический	2.5	—
33	364 155,45	2 309 363,14	Аналитический	2.5	—
34	364 143,92	2 309 213,41	Аналитический	2.5	—
35	364 130,98	2 309 046,39	Аналитический	2.5	—
36	364 123,77	2 308 951,65	Аналитический	2.5	—
37	364 094,29	2 308 793,01	Аналитический	2.5	—
38	364 079,54	2 308 714,53	Аналитический	2.5	—

39	364 049,22	2 308 554,25	4	5	6
40	364 020,09	2 308 395,73	Аналитический	2.5	—
41	363 990,85	2 308 239,25	Аналитический	2.5	—
42	363 963,84	2 308 093,98	Аналитический	2.5	—
43	363 936,19	2 307 943,47	Аналитический	2.5	—
44	363 925,09	2 307 883,48	Аналитический	2.5	—
45	363 904,15	2 307 773,40	Аналитический	2.5	—
46	363 881,20	2 307 704,79	Аналитический	2.5	—
47	363 866,04	2 307 617,09	Аналитический	2.5	—
48	363 835,17	2 307 444,38	Аналитический	2.5	—
49	363 807,67	2 307 289,63	Аналитический	2.5	—
50	363 782,17	2 307 146,64	Аналитический	2.5	—
51	363 756,39	2 307 002,38	Аналитический	2.5	—
52	363 729,39	2 306 850,13	Аналитический	2.5	—
53	363 702,36	2 306 698,87	Аналитический	2.5	—
54	363 675,91	2 306 548,99	Аналитический	2.5	—
55	363 645,70	2 306 394,27	Аналитический	2.5	—
56	363 604,89	2 306 289,34	Аналитический	2.5	—
57	363 598,56	2 306 275,51	Аналитический	2.5	—
58	363 604,78	2 306 272,59	Аналитический	2.5	—
59	363 606,34	2 306 276,25	Аналитический	2.5	—
60	363 627,59	2 306 267,00	Аналитический	2.5	—
61	363 625,78	2 306 262,74	Аналитический	2.5	—
62	363 634,61	2 306 258,60	Аналитический	2.5	—
63	363 640,68	2 306 273,90	Аналитический	2.5	—
64	363 683,09	2 306 383,05	Аналитический	2.5	—
65	363 709,38	2 306 543,24	Аналитический	2.5	—
66	363 735,83	2 306 693,13	Аналитический	2.5	—
67	363 762,86	2 306 844,37	Аналитический	2.5	—
68	363 789,86	2 306 996,62	Аналитический	2.5	—
69	363 815,64	2 307 140,86	Аналитический	2.5	—
70	363 841,14	2 307 283,87	Аналитический	2.5	—
71	363 868,64	2 307 438,62	Аналитический	2.5	—
72	363 899,51	2 307 611,32	Аналитический	2.5	—
73	363 915,26	2 307 696,66	Аналитический	2.5	—
74	363 938,08	2 307 764,67	Аналитический	2.5	—
75	363 958,54	2 307 877,58	Аналитический	2.5	—
76	363 969,63	2 307 937,53	Аналитический	2.5	—
77	363 997,28	2 308 088,02	Аналитический	2.5	—
78	364 024,28	2 308 233,25	Аналитический	2.5	—
79	364 053,53	2 308 389,77	Аналитический	2.5	—
80	364 082,65	2 308 548,25	Аналитический	2.5	—
81	364 112,96	2 308 708,47	Аналитический	2.5	—
82	364 127,70	2 308 786,95	Аналитический	2.5	—
83	364 158,50	2 308 947,14	Аналитический	2.5	—
84	364 164,90	2 309 043,76	Аналитический	2.5	—
85	364 177,83	2 309 210,59	Аналитический	2.5	—
86	364 189,36	2 309 360,36	Аналитический	2.5	—
87	364 194,71	2 309 431,37	Аналитический	2.5	—
88	364 205,27	2 309 570,63	Аналитический	2.5	—

89	364 215,96	2 309 714,88	Аналитический	2.5	—
90	364 228,55	2 309 881,04	Аналитический	2.5	—
91	364 234,94	2 309 955,42	Аналитический	2.5	—
92	364 306,34	2 310 063,75	Аналитический	2.5	—
93	364 378,68	2 310 171,66	Аналитический	2.5	—
94	364 453,20	2 310 283,13	Аналитический	2.5	—
95	364 526,10	2 310 390,88	Аналитический	2.5	—
96	364 599,85	2 310 501,21	Аналитический	2.5	—
97	364 657,85	2 310 617,29	Аналитический	2.5	—
98	364 715,91	2 310 733,28	Аналитический	2.5	—
99	364 783,44	2 310 868,03	Аналитический	2.5	—
100	364 850,68	2 311 002,01	Аналитический	2.5	—
101	364 918,31	2 311 136,26	Аналитический	2.5	—
102	364 985,09	2 311 269,27	Аналитический	2.5	—
103	365 056,46	2 311 411,26	Аналитический	2.5	—
104	365 122,20	2 311 541,99	Аналитический	2.5	—
105	365 203,87	2 311 703,51	Аналитический	2.5	—
106	365 232,93	2 311 885,72	Аналитический	2.5	—
107	365 256,39	2 312 028,33	Аналитический	2.5	—
108	365 285,01	2 312 214,20	Аналитический	2.5	—
109	365 291,33	2 312 238,18	Аналитический	2.5	—
110	365 365,35	2 312 327,87	Аналитический	2.5	—
111	365 436,49	2 312 413,03	Аналитический	2.5	—
112	365 495,17	2 312 483,27	Аналитический	2.5	—
113	365 559,68	2 312 560,35	Аналитический	2.5	—
114	365 716,97	2 312 558,50	Аналитический	2.5	—
115	365 874,76	2 312 557,00	Аналитический	2.5	—
116	365 969,78	2 312 555,79	Аналитический	2.5	—
117	365 989,98	2 312 554,98	Аналитический	2.5	—
1	365 990,40	2 312 590,18	Аналитический	2.5	—

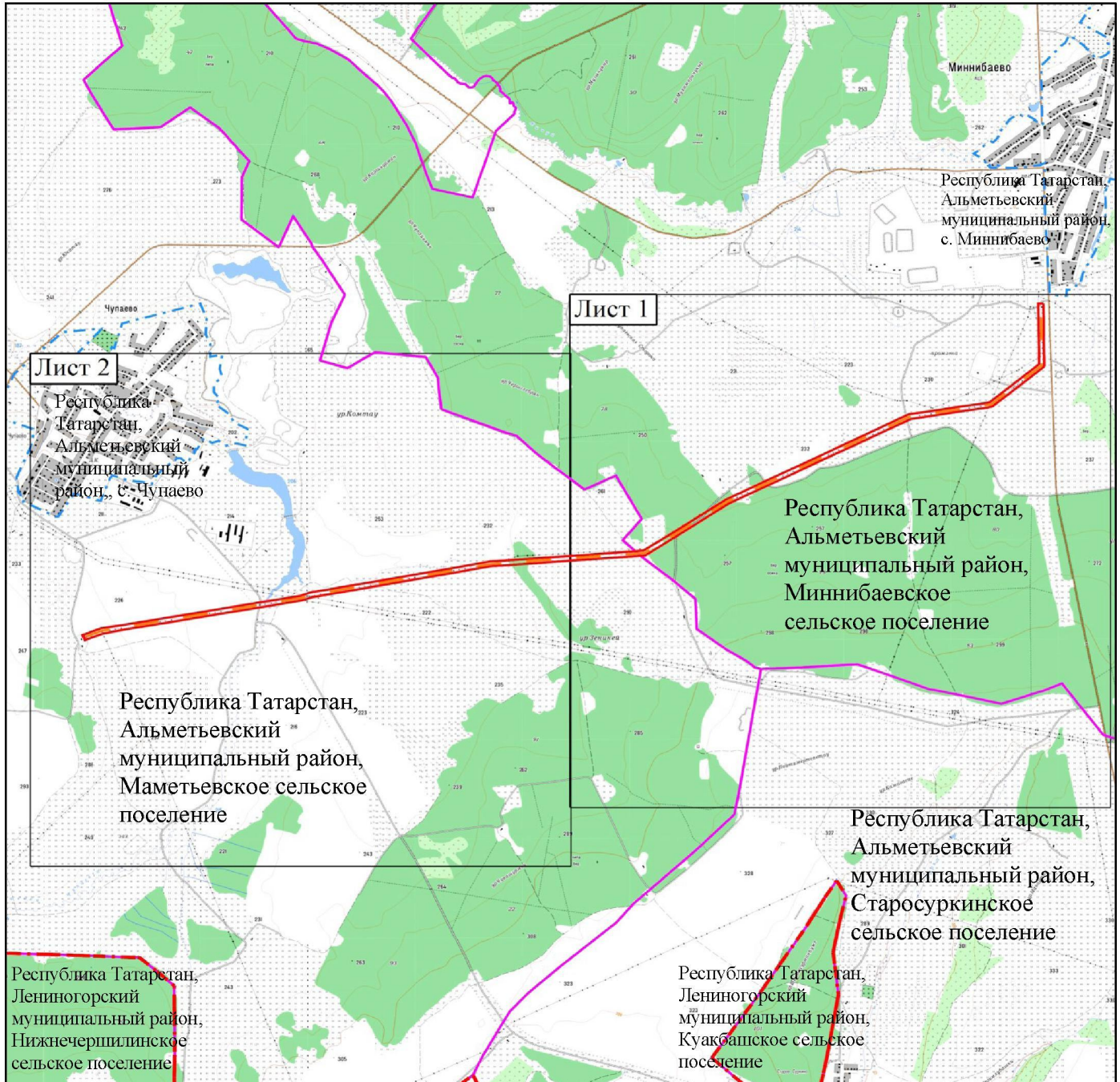
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Обзорная схема границ объекта



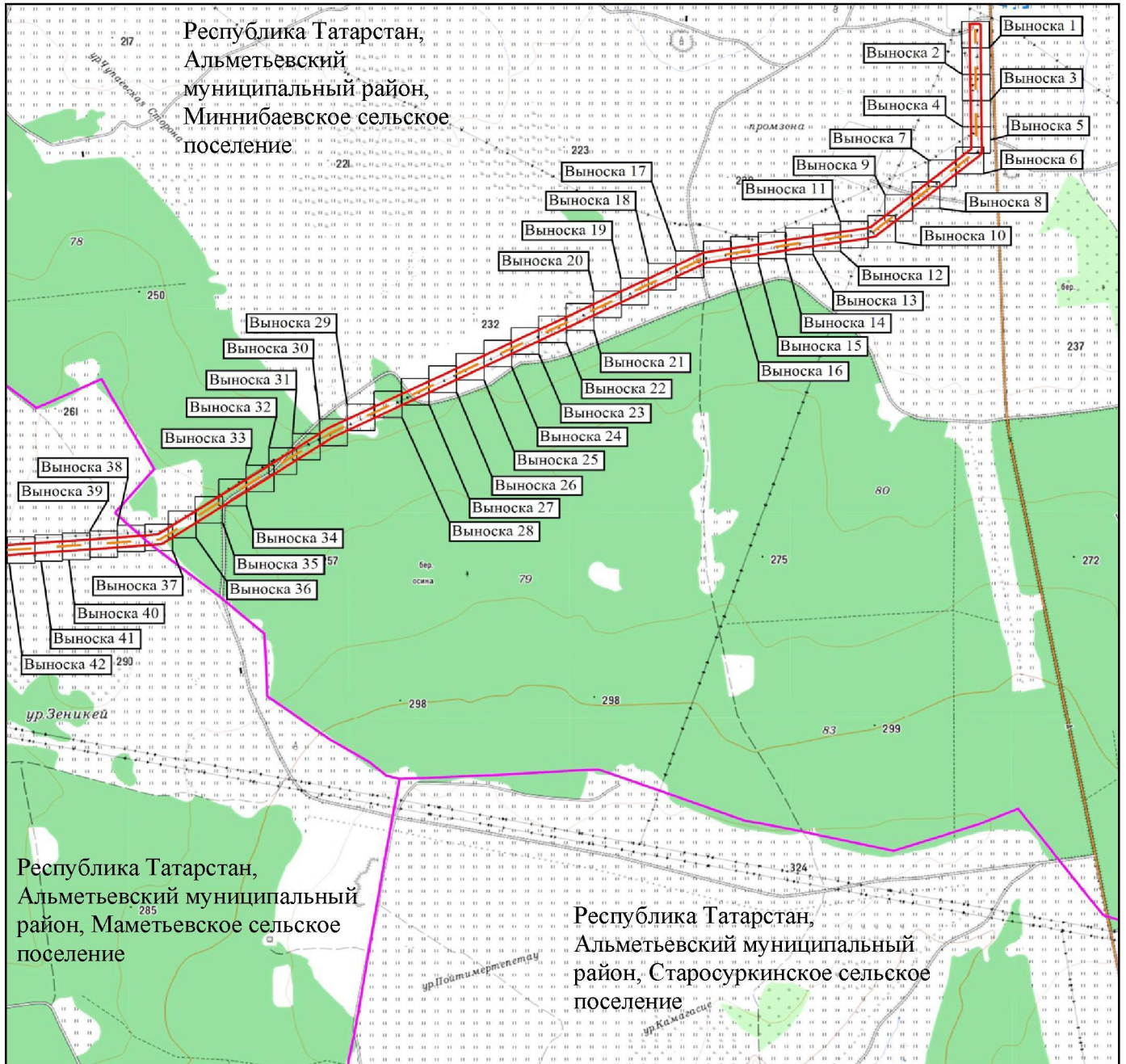
Масштаб 1 : 30 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - ось инженерного сооружения
- - граница муниципального района и городского округа
- - граница сельского, городского поселения
- - граница населенного пункта

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1



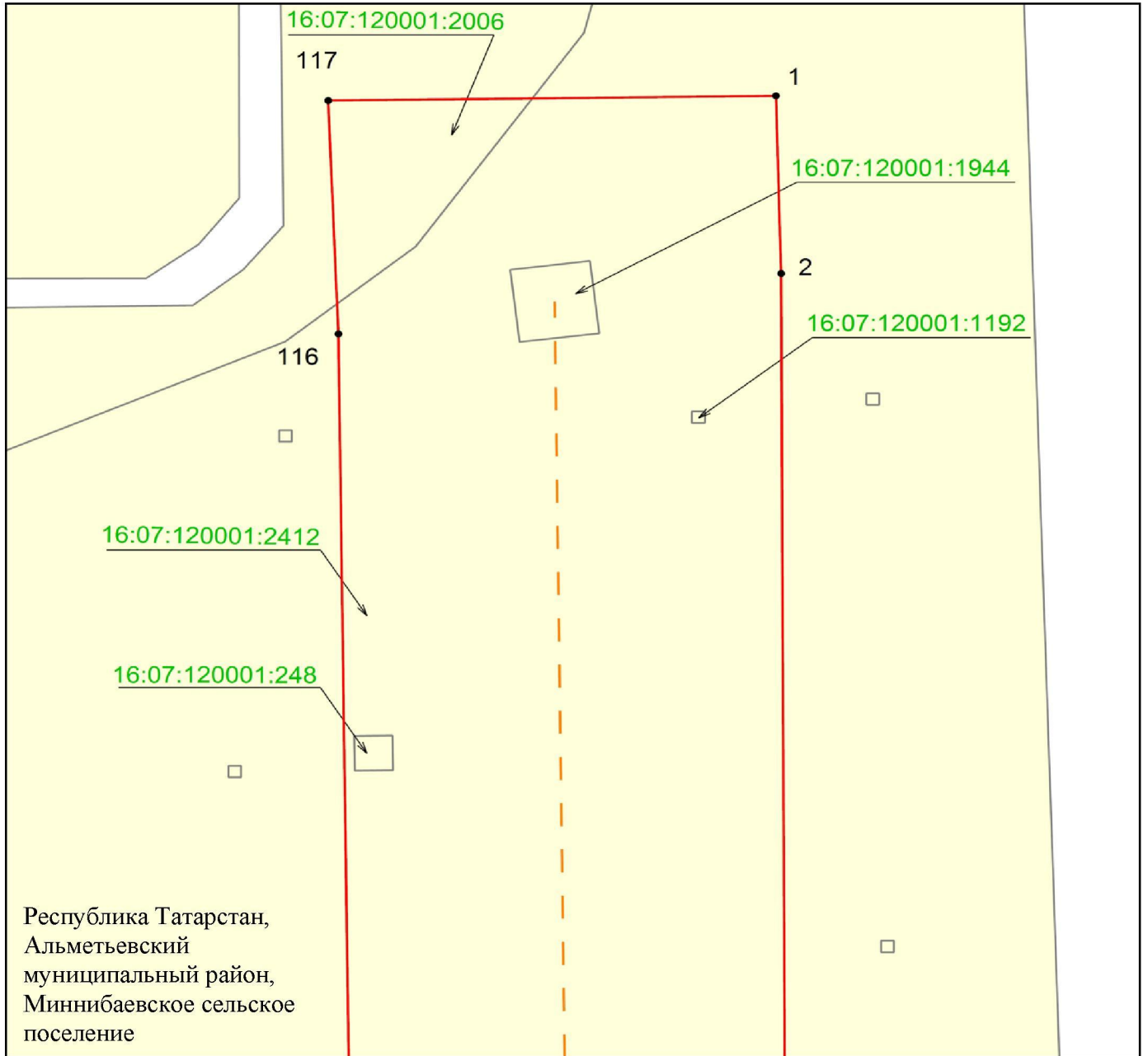
Масштаб 1 : 15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - ось инженерного сооружения
- - граница сельского, городского поселения

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 1



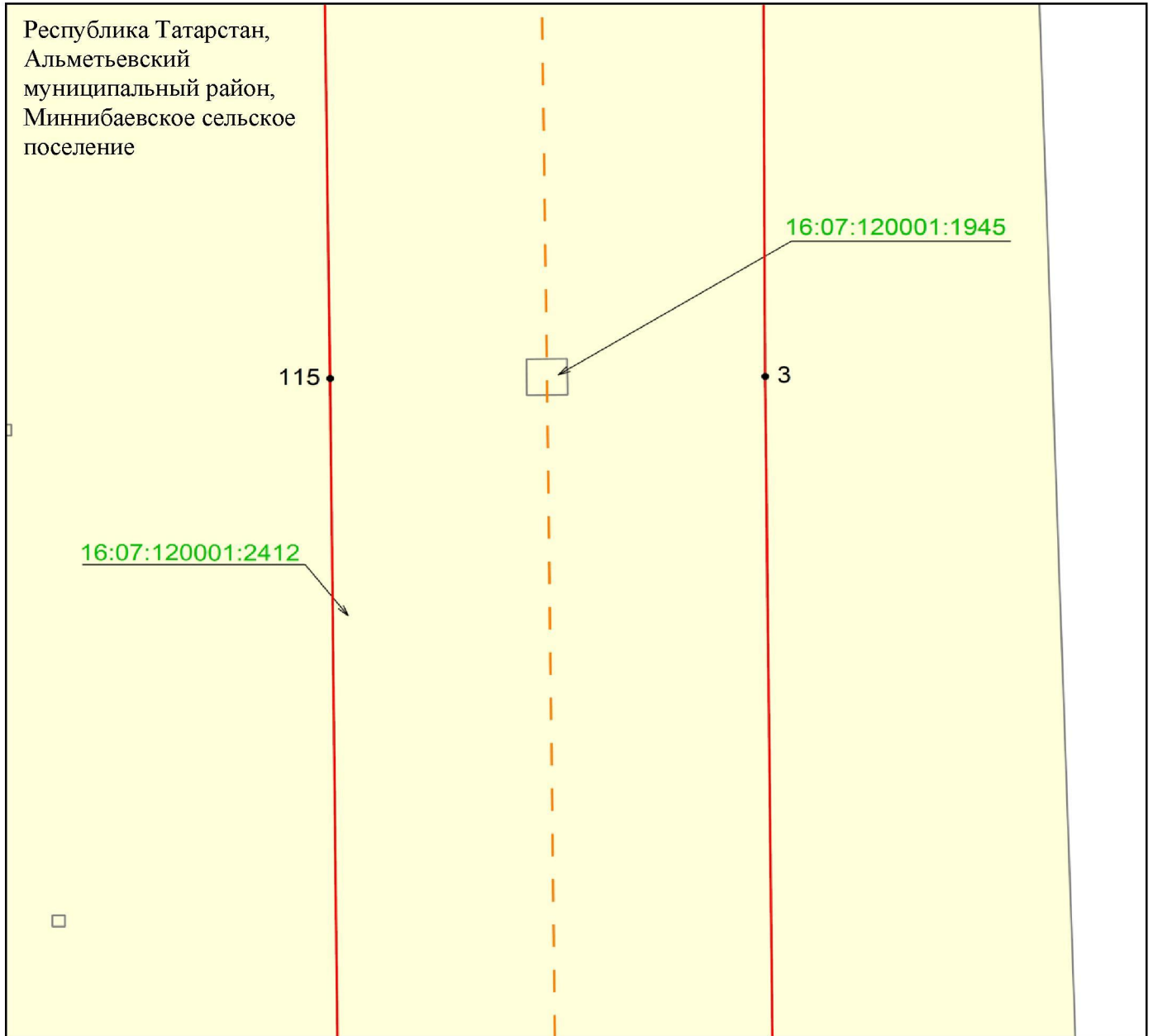
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:120001:2412 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 2



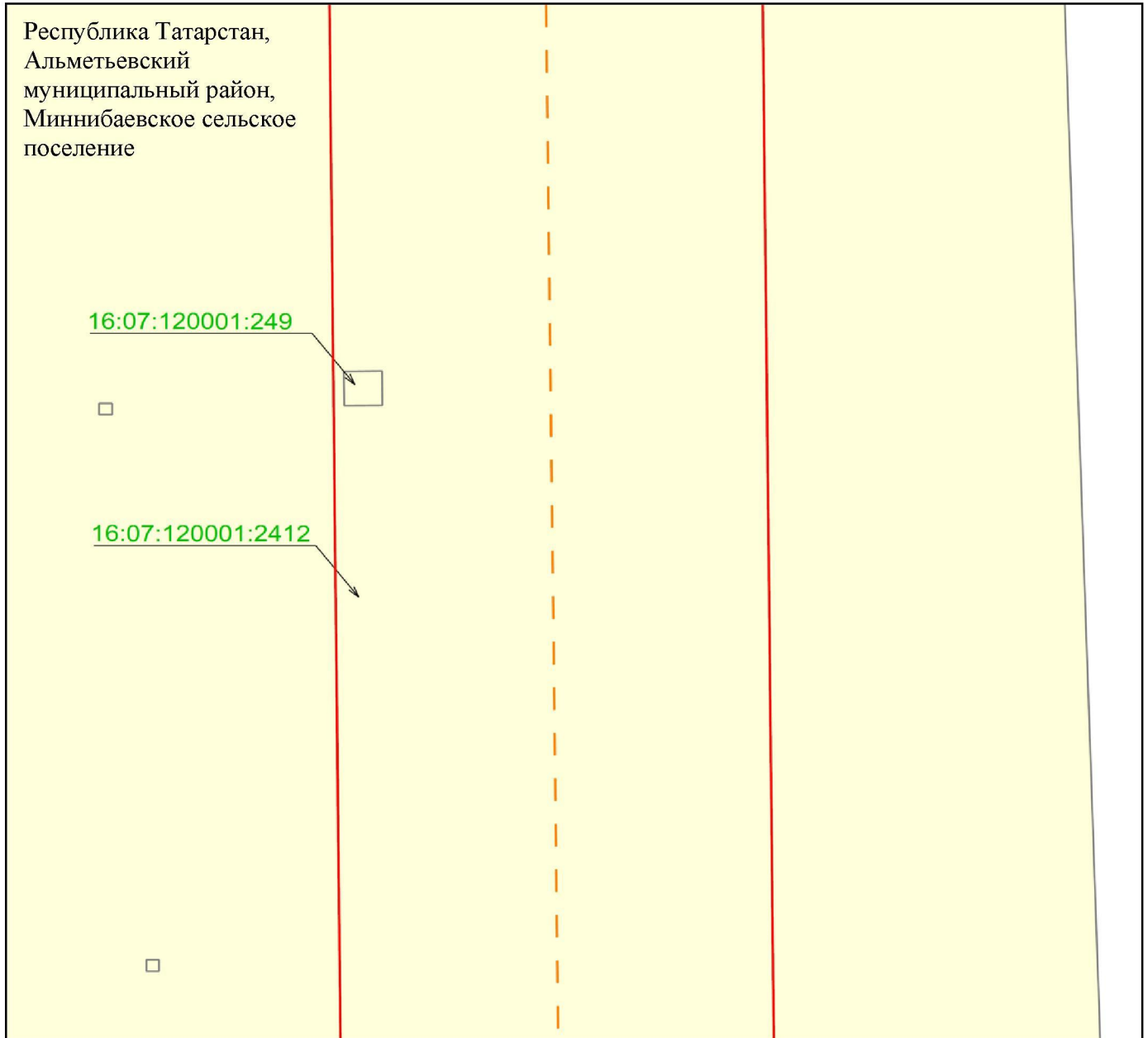
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 3 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:2412 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 3



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




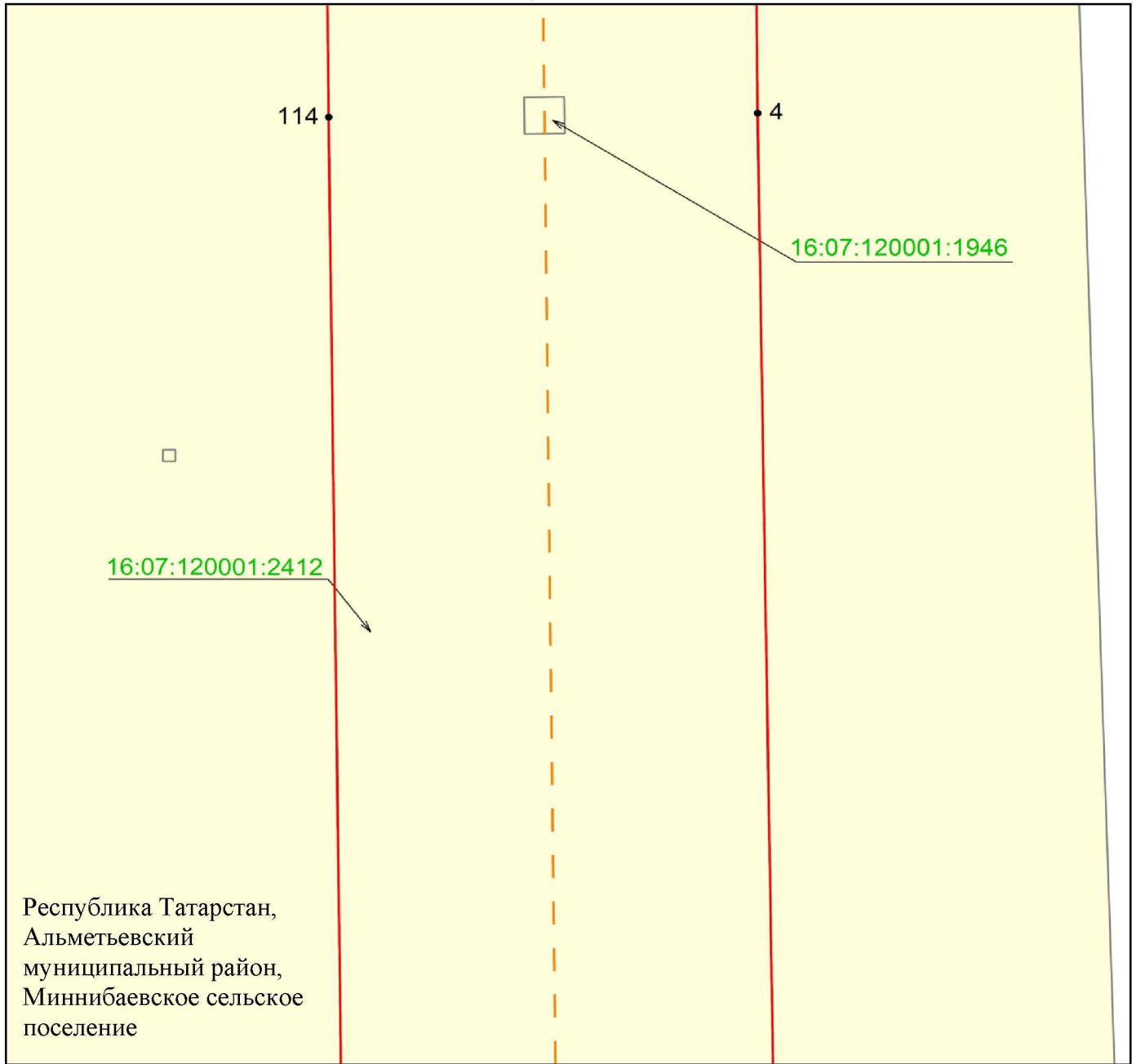
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:120001:2412 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 4



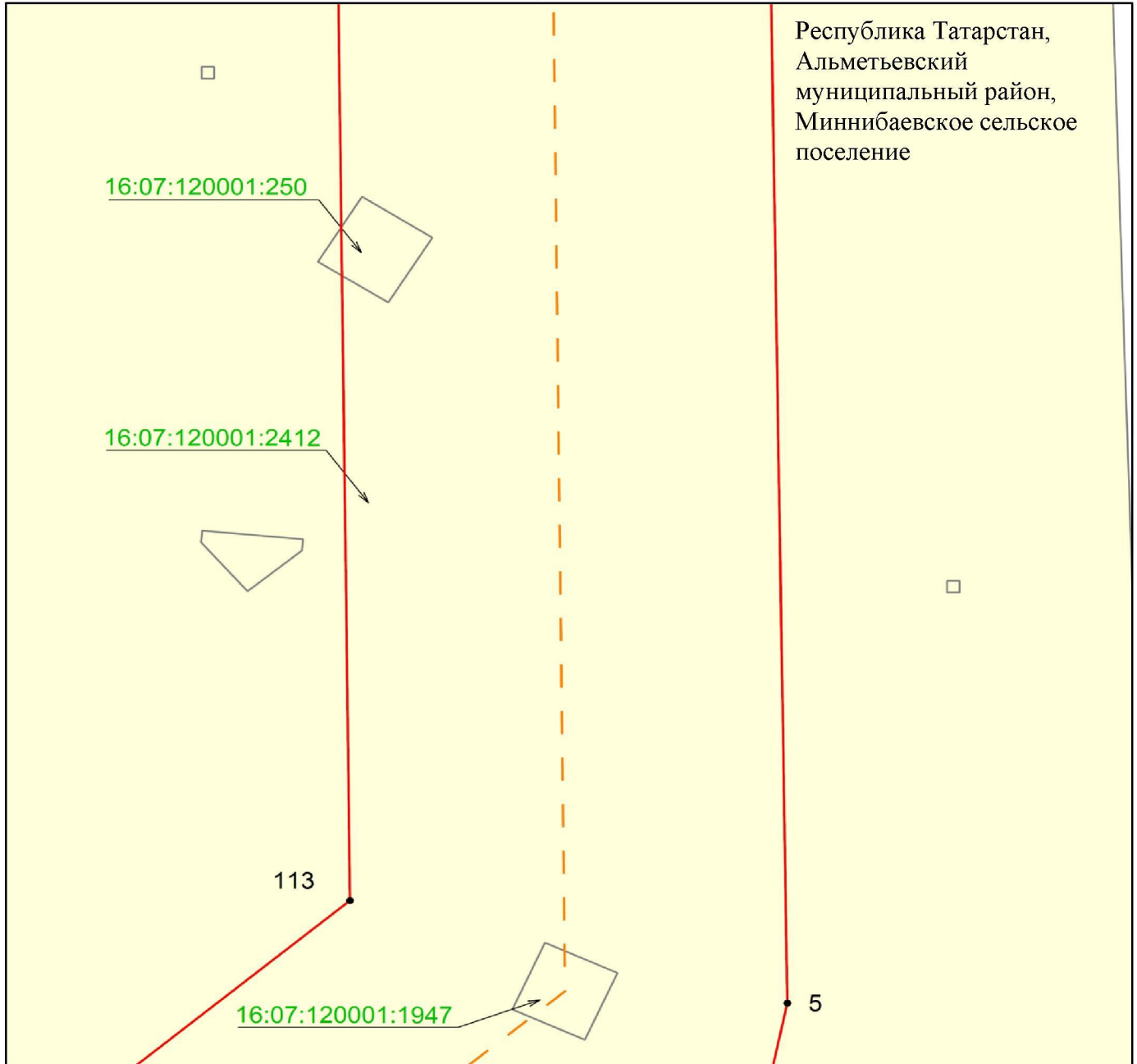
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 4 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:120001:2412 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 5



Республика Татарстан,
Альметьевский
муниципальный район,
Миннибаевское сельское
поселение

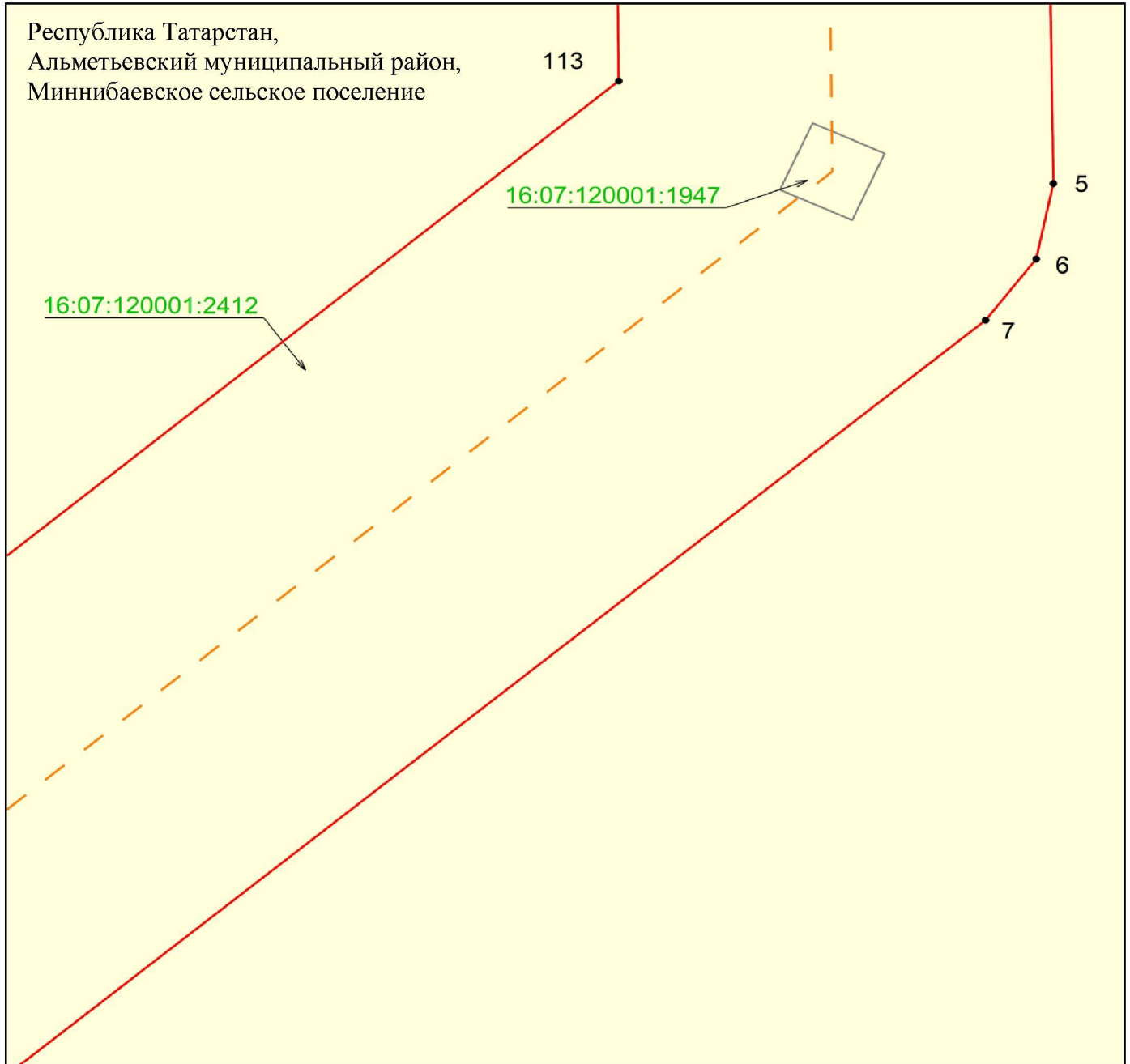
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 5 - обозначение характерной точки границ объекта
- (red) - граница объекта
- (dashed orange) - ось инженерного сооружения
- (yellow) - земельный участок
- 16:07:120001:2412 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 6



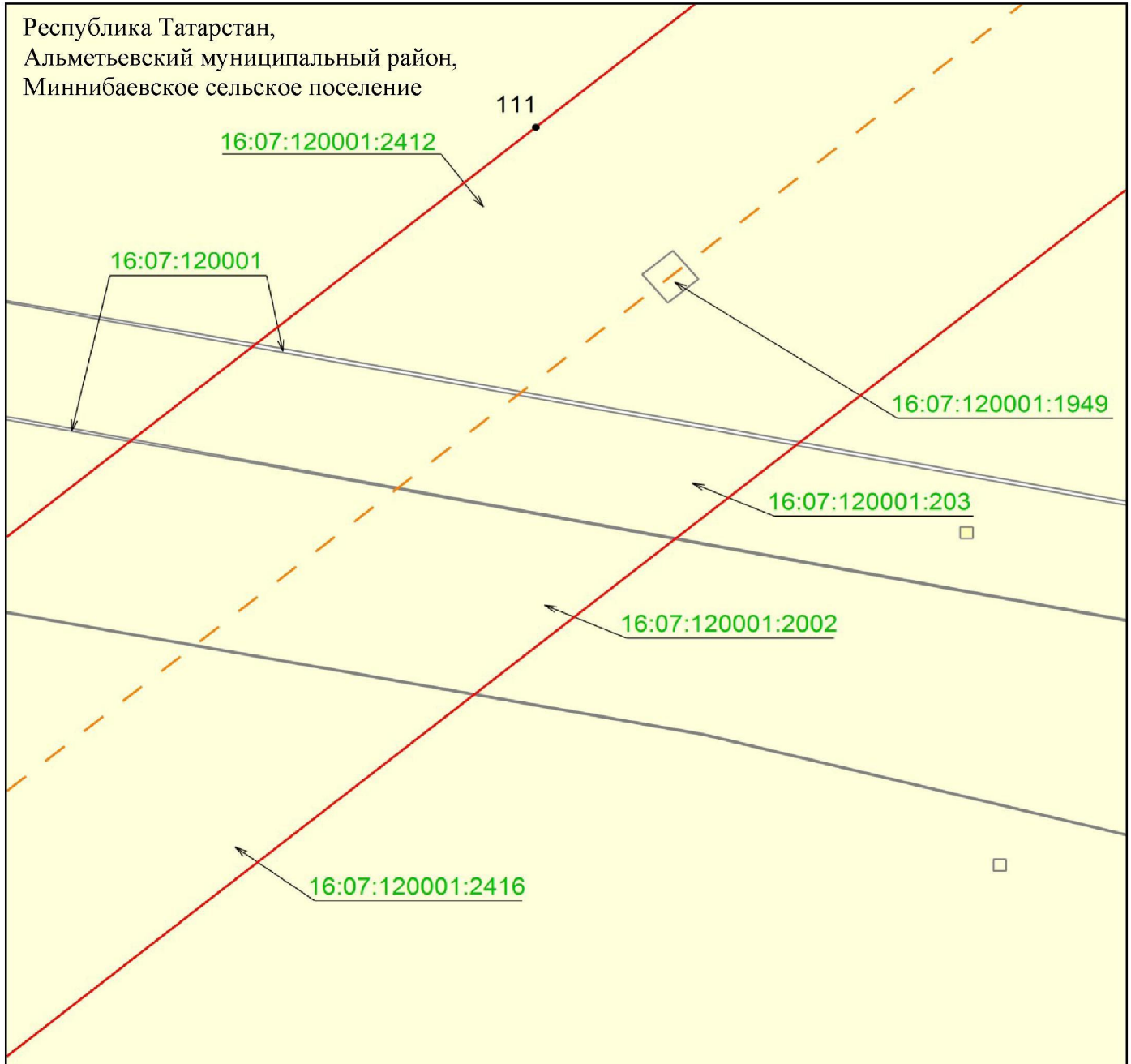
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) - граница объекта
- (dashed orange line) - ось инженерного сооружения
- (yellow) - земельный участок
- 16:07:120001:2412 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 8



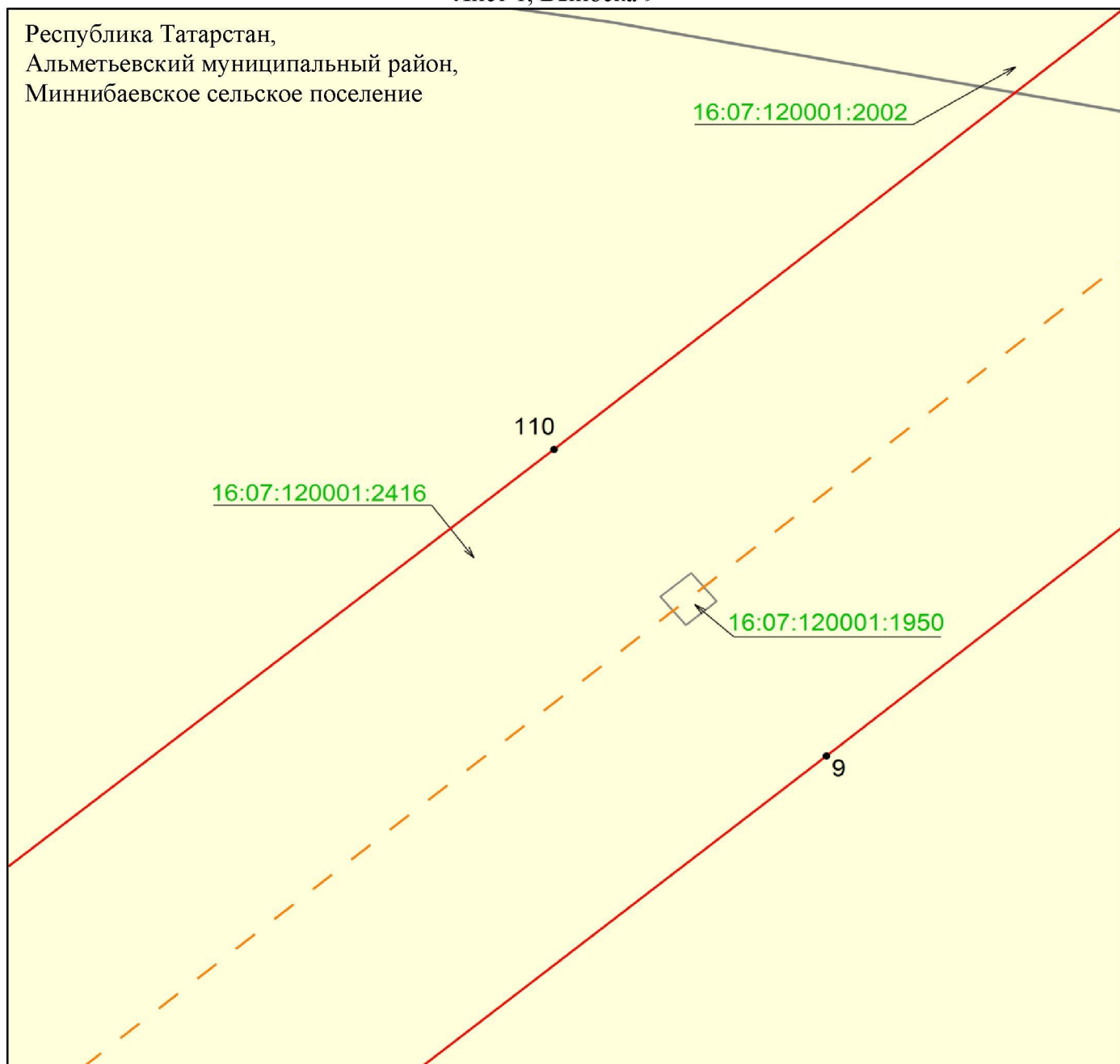
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 111 - обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red) - граница объекта
- - - (dashed orange) - ось инженерного сооружения
- (grey) - земельный участок
- 16:07:120001:2416 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120001 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 9



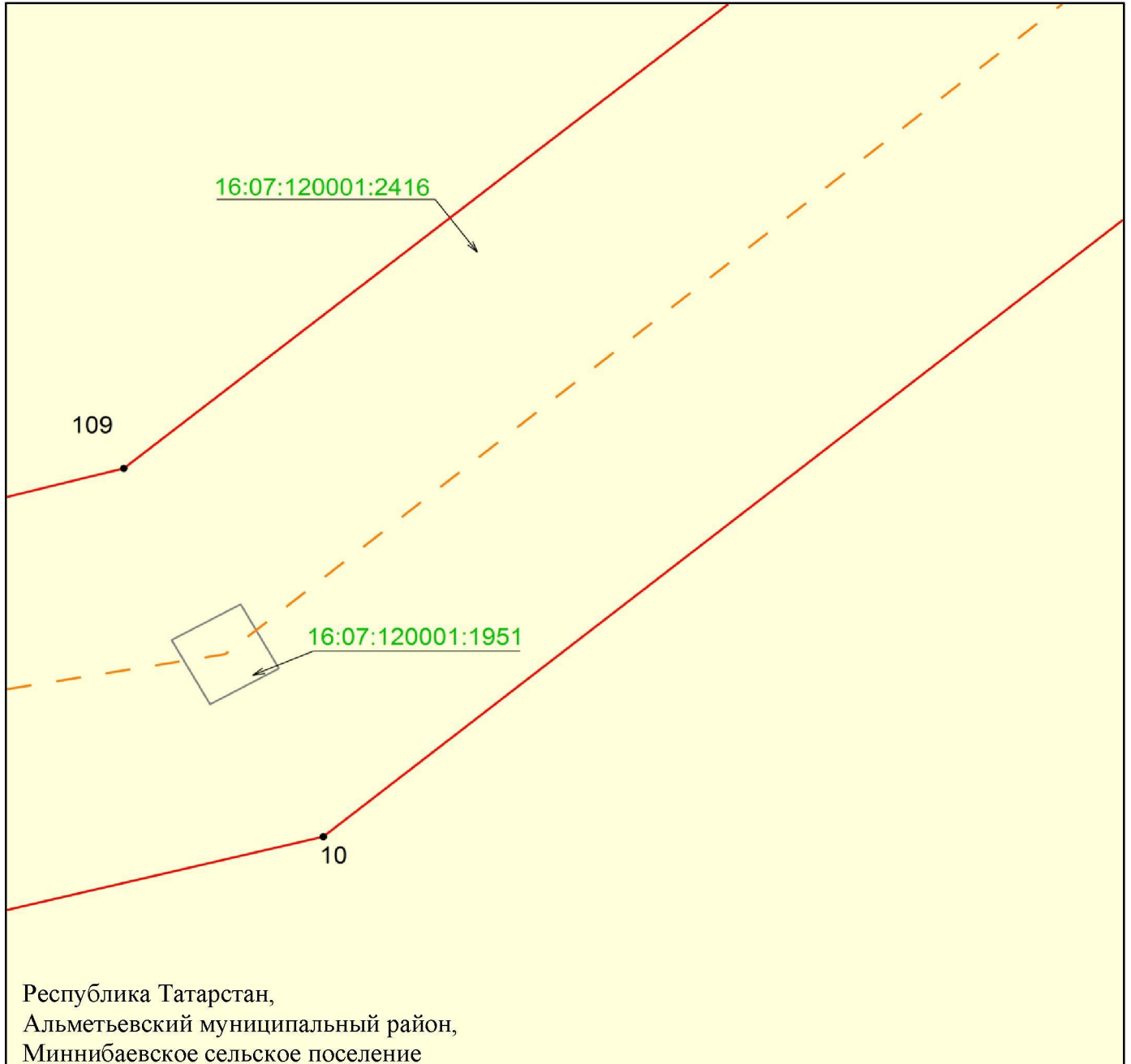
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 9 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:2416 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 10



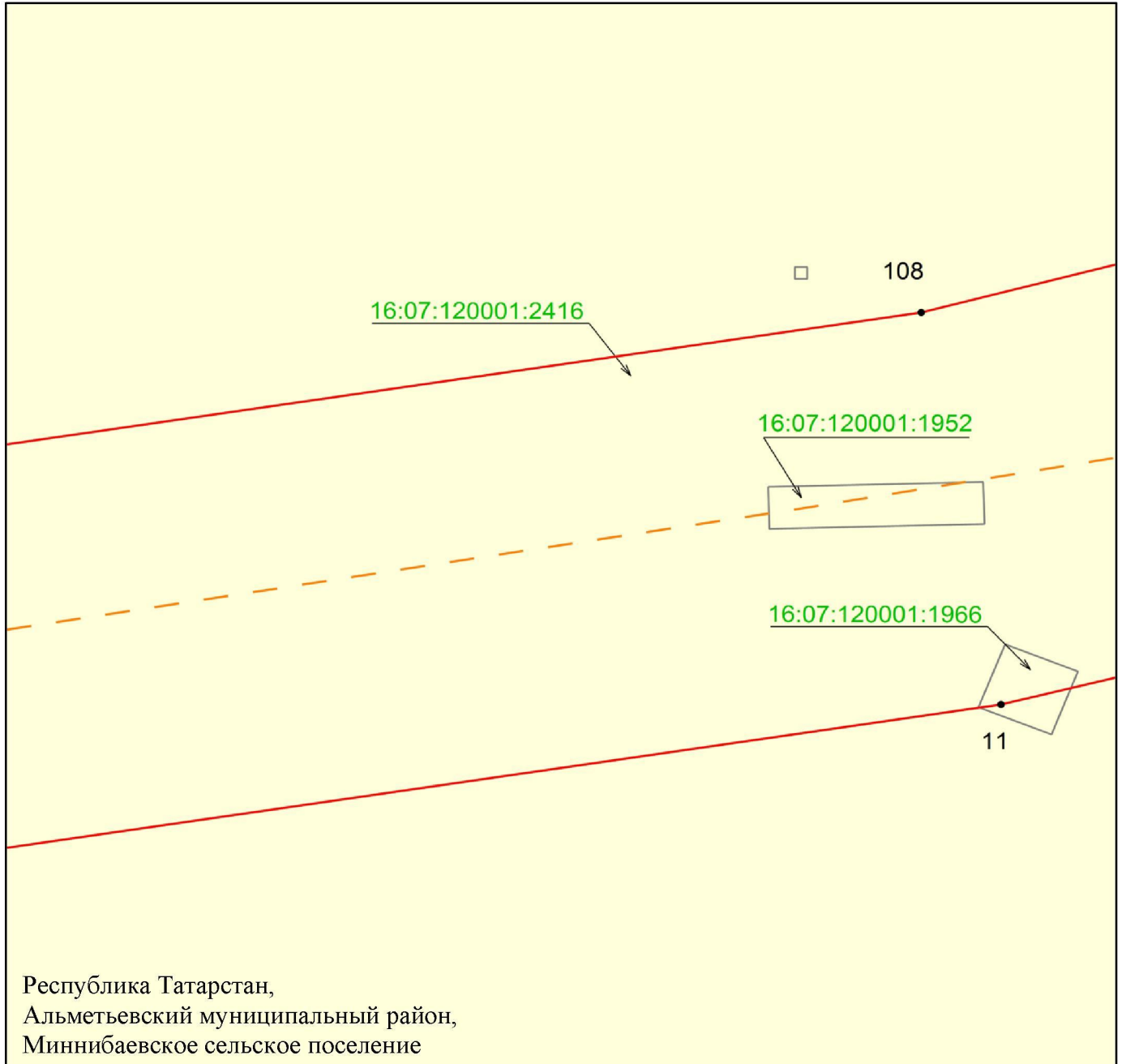
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 10 - обозначение характерной точки границ объекта
- граница объекта
- — — ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:2416 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 11



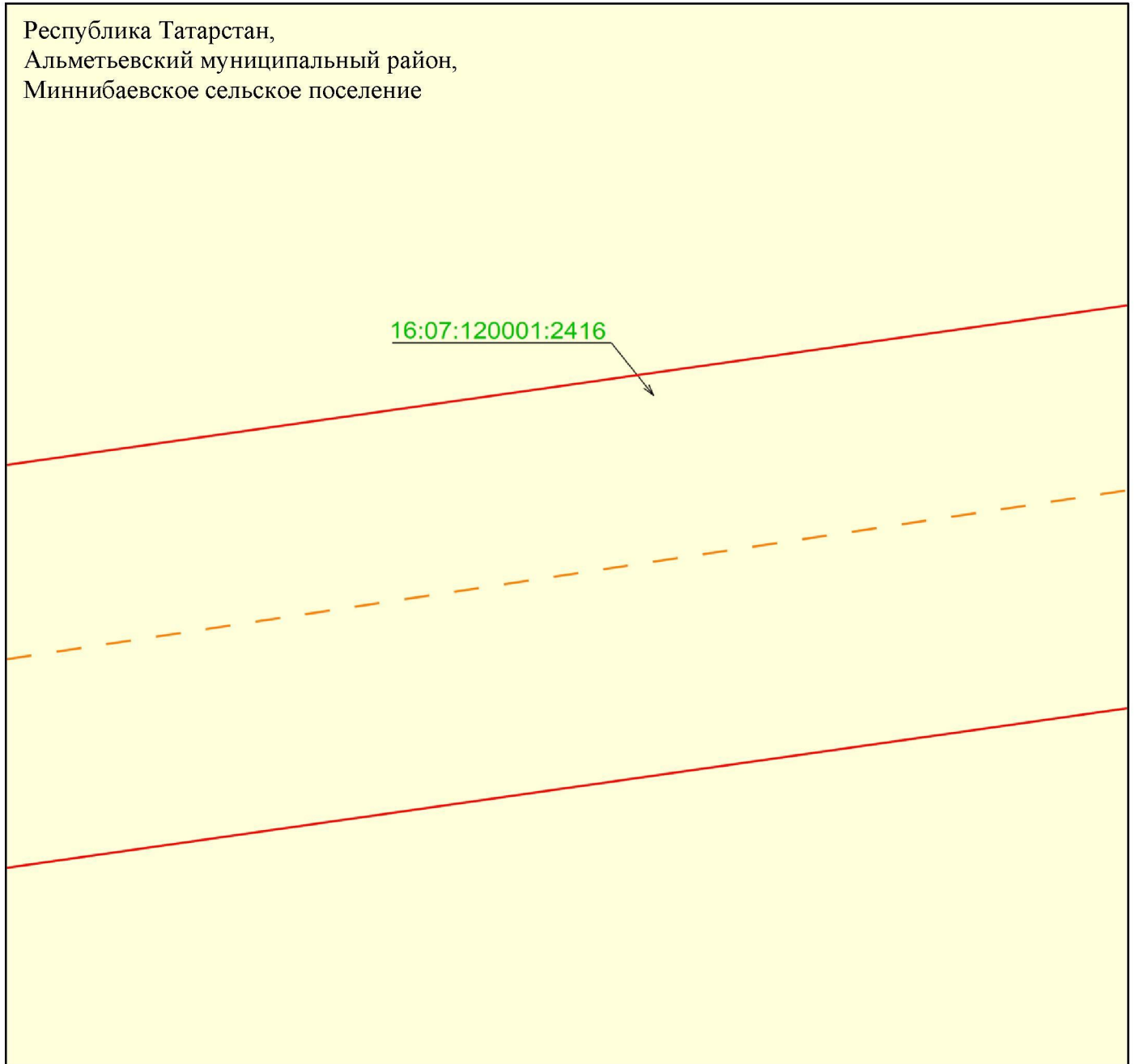
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 11 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- — — - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:2416 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 12



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




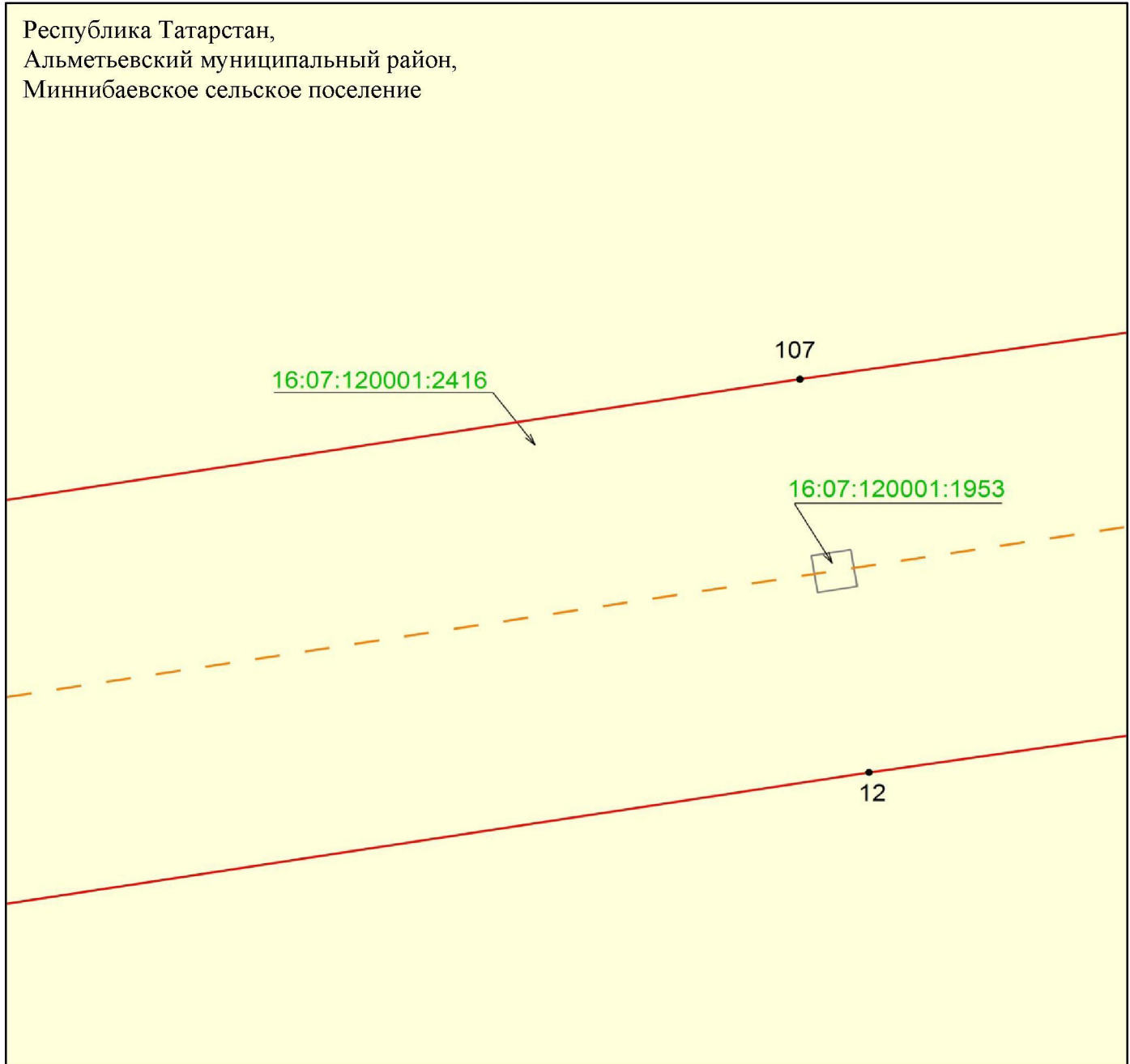
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:120001:2416 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 13



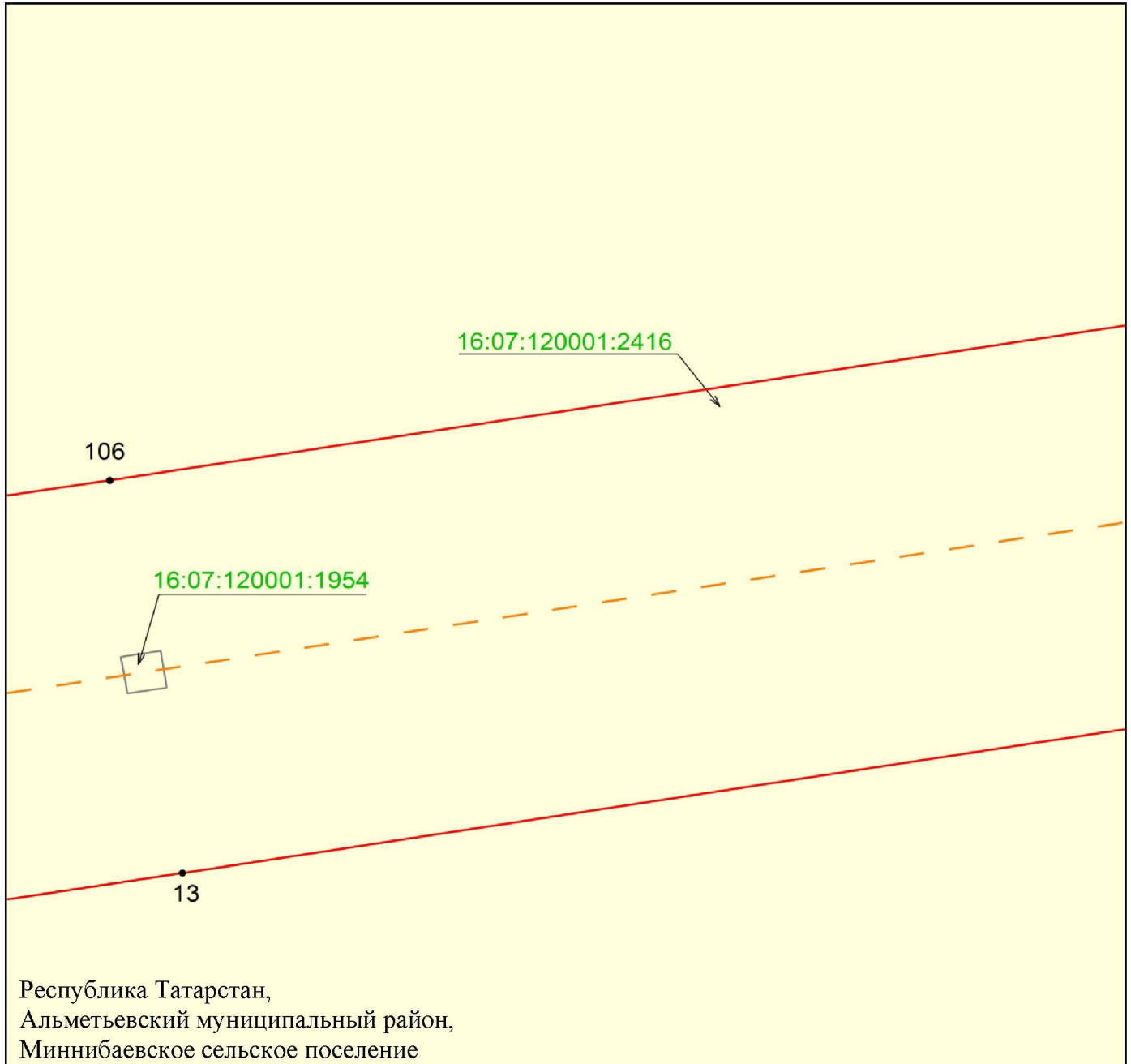
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 12 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — - граница объекта
- — — — — - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:2416 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 14



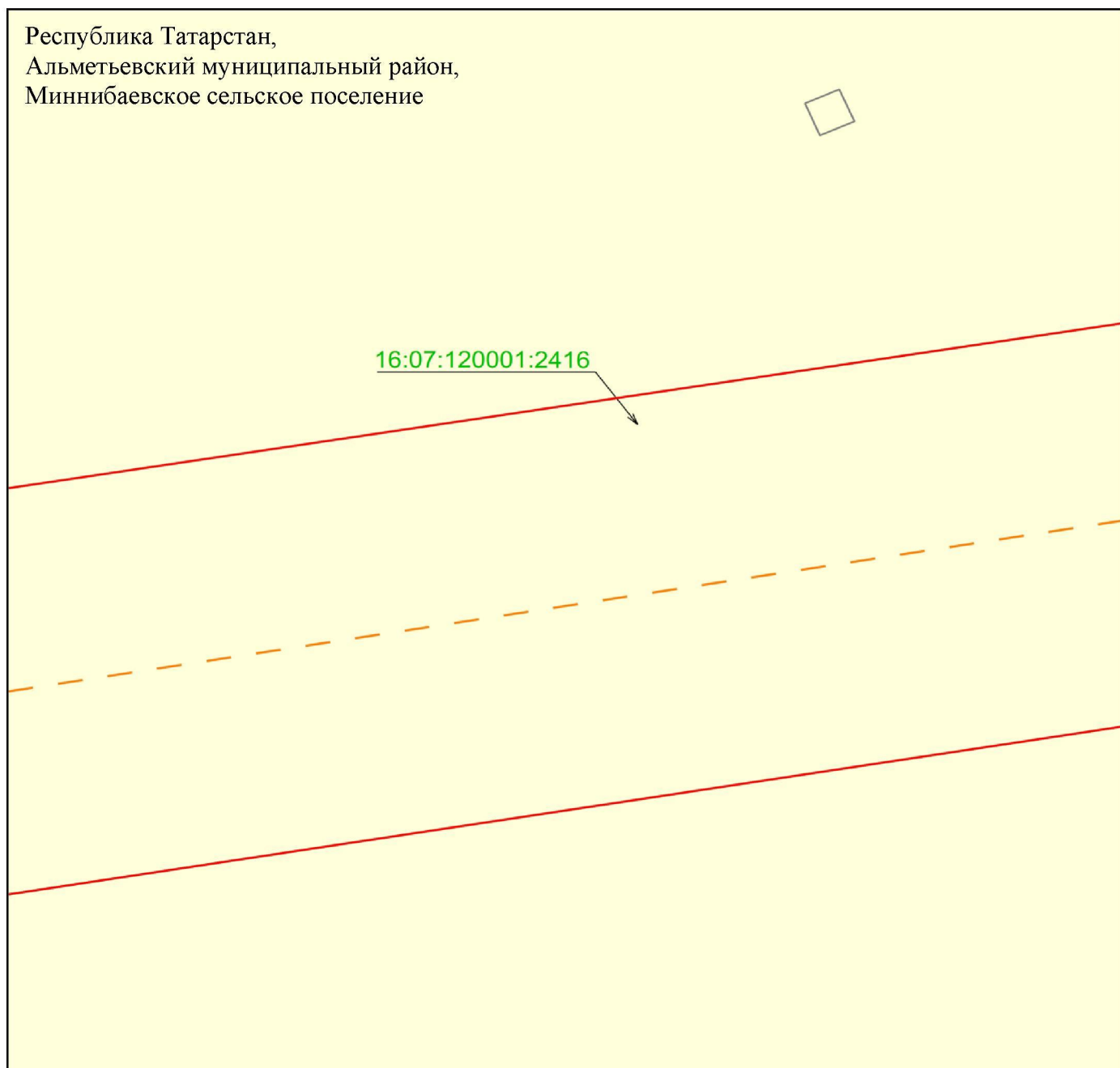
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 13 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — - граница объекта
- — — — — - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:2416 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 15



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




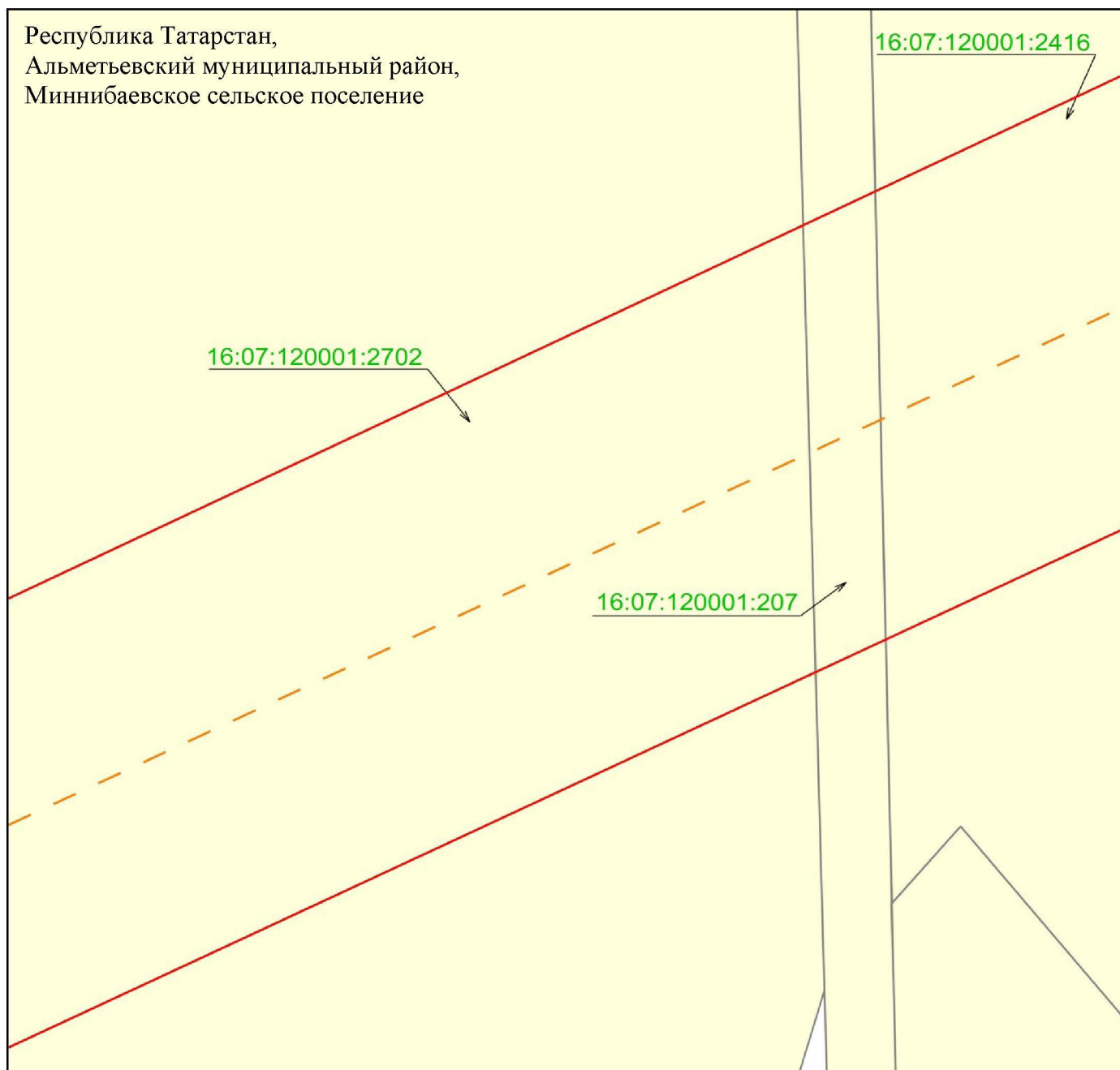
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:120001:2416 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 17



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




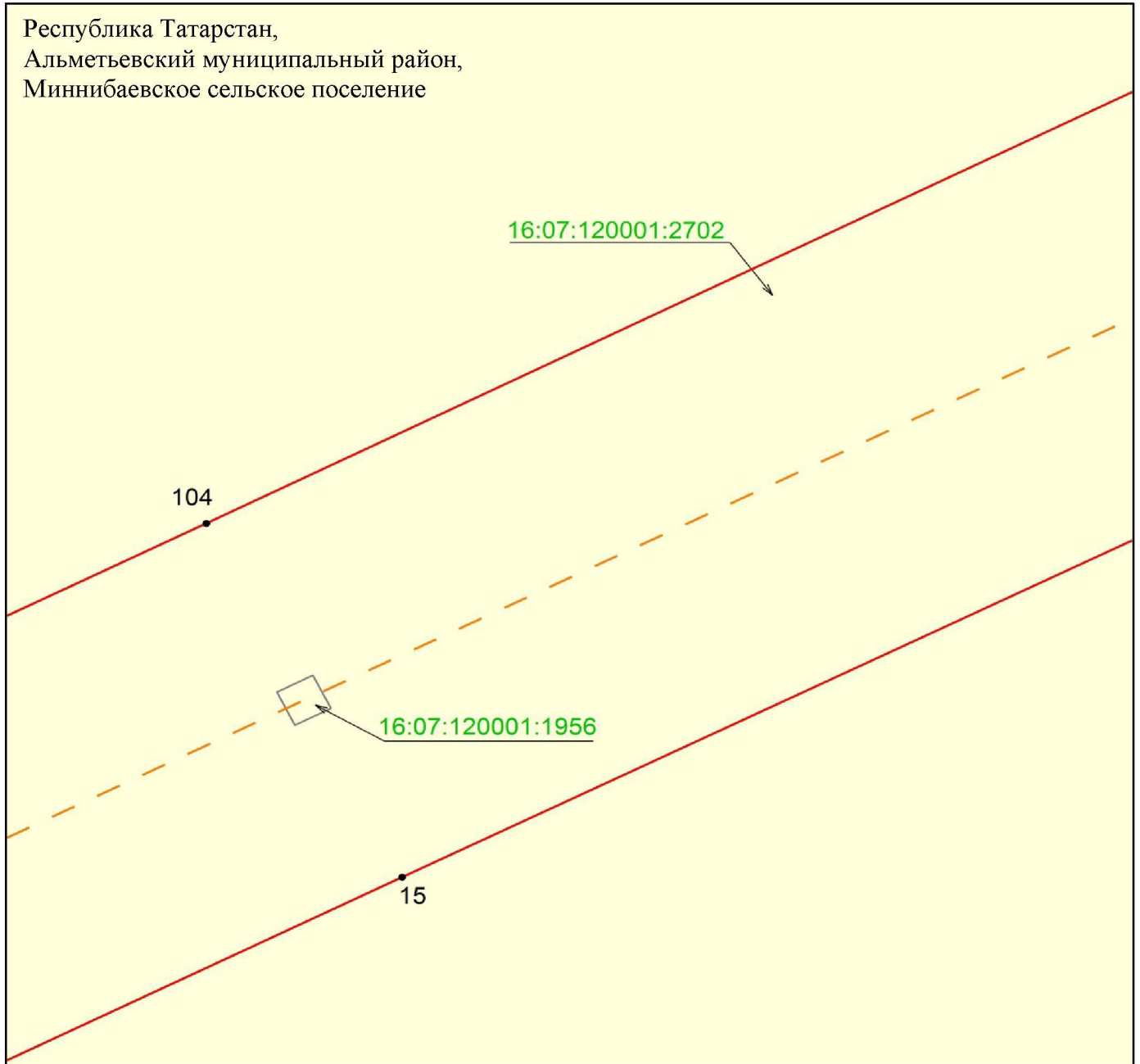
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:120001:2702 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 18



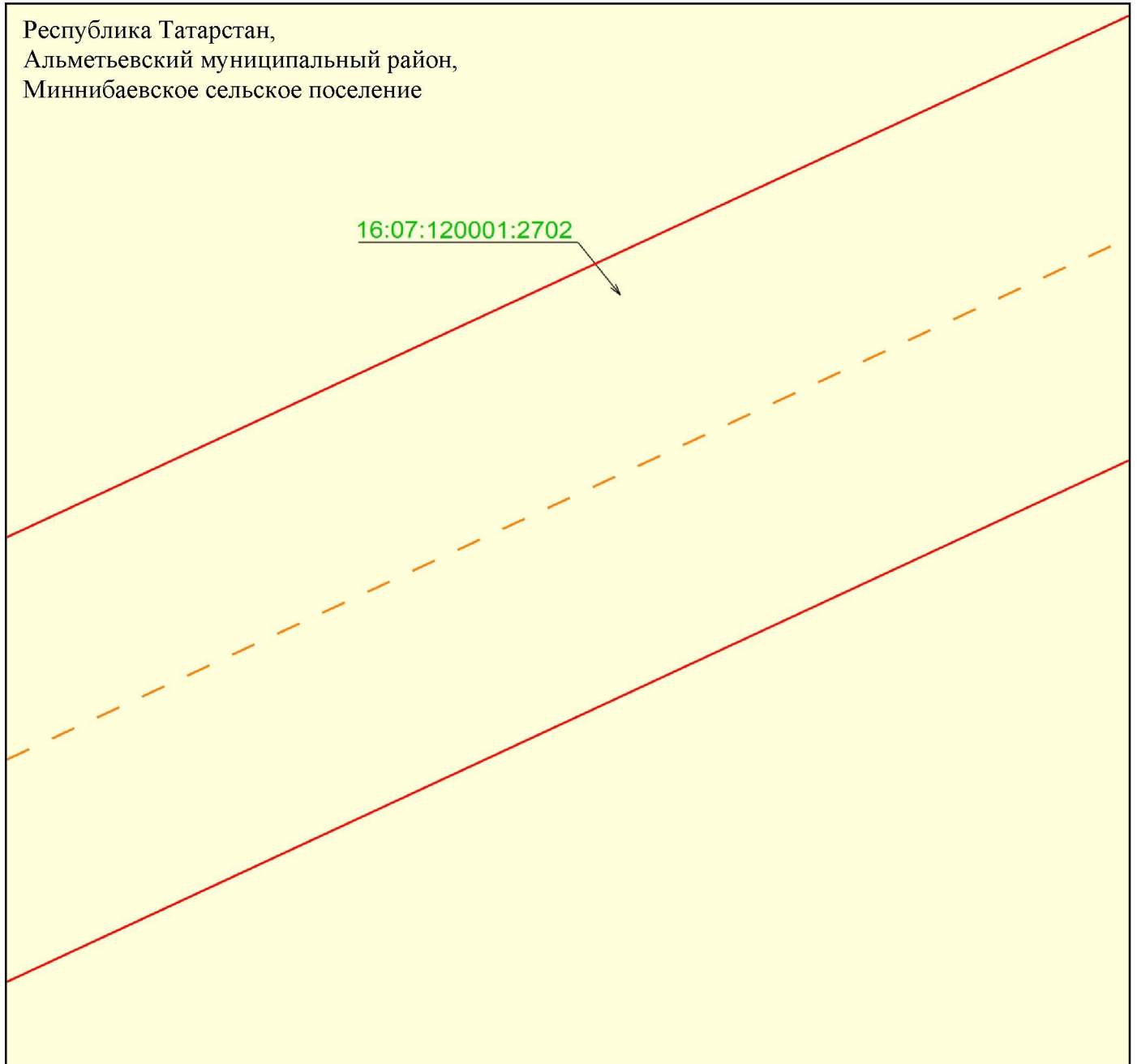
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 15 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:2702 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 19



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




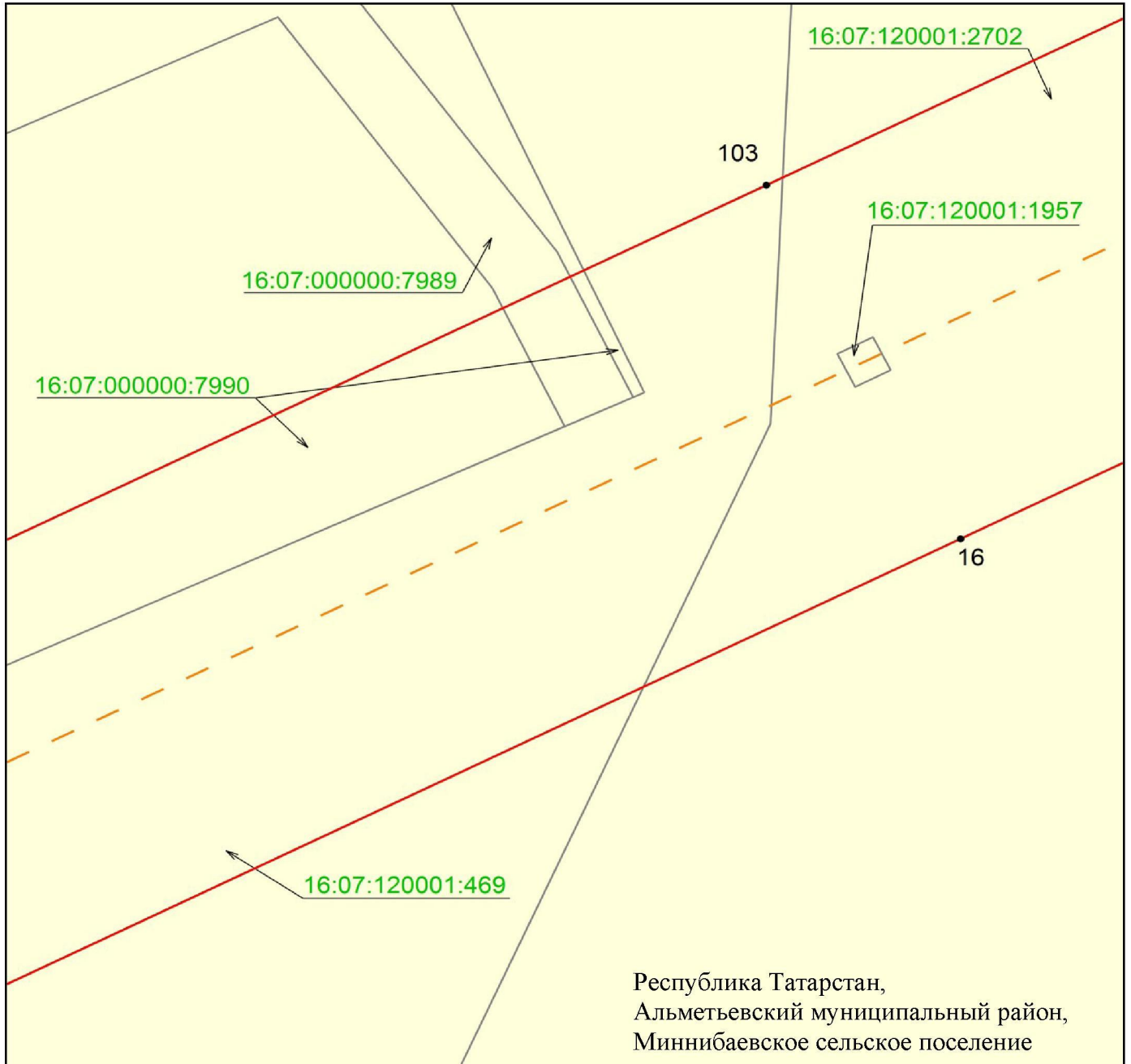
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:120001:2702 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 20



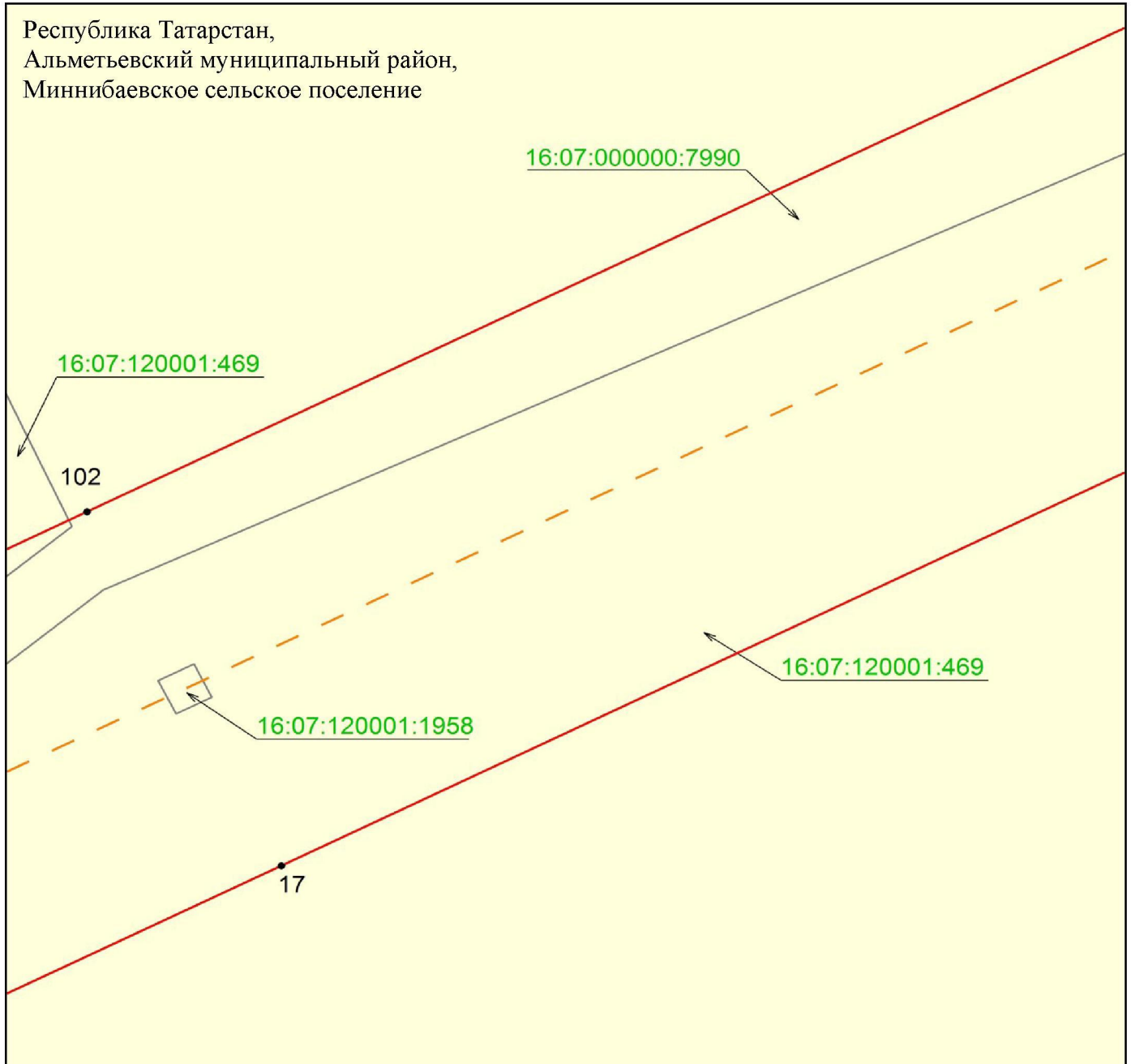
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 16 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:120001:469 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 21



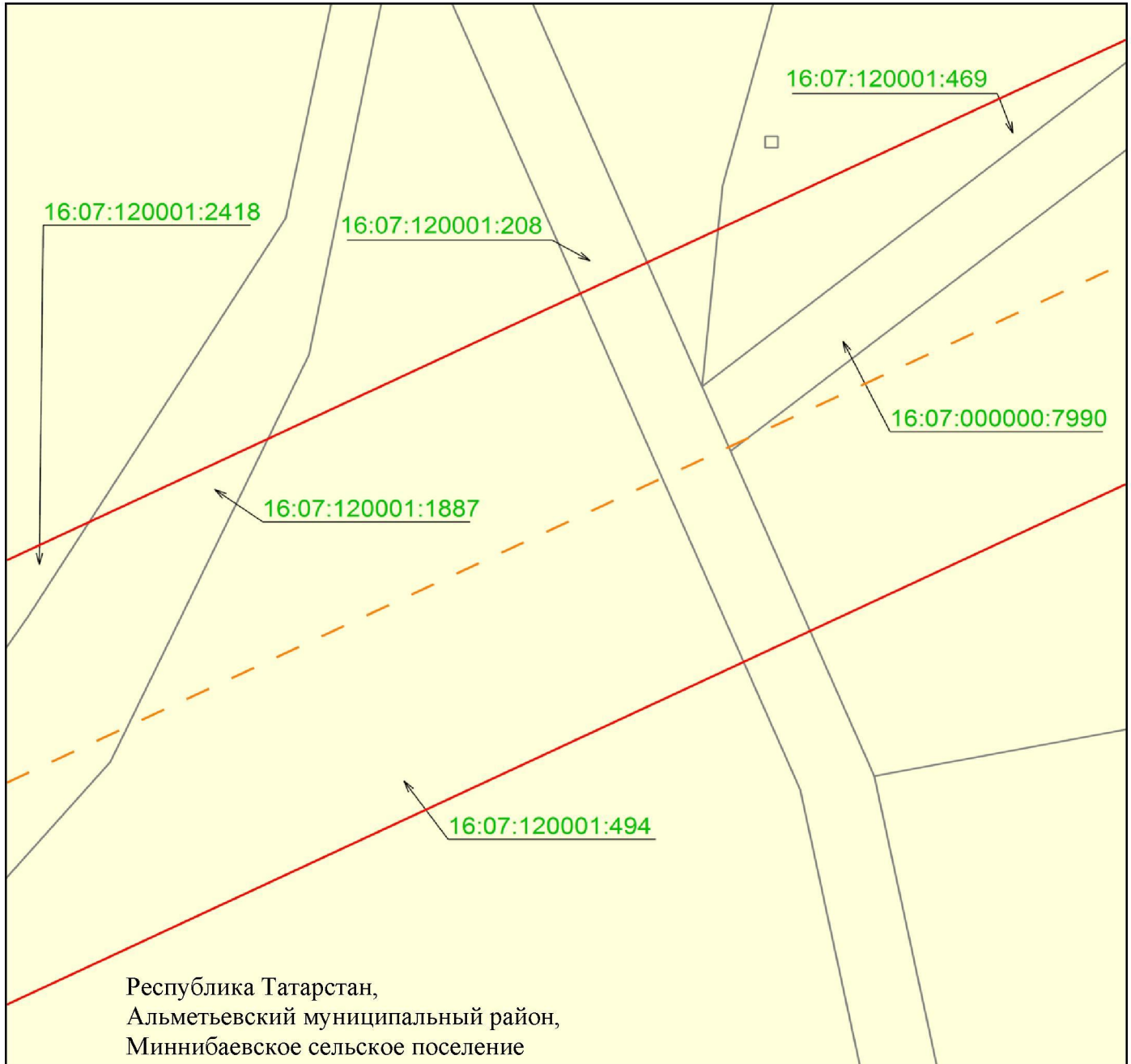
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 17 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — - граница объекта
- — — — — - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:469 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 22



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




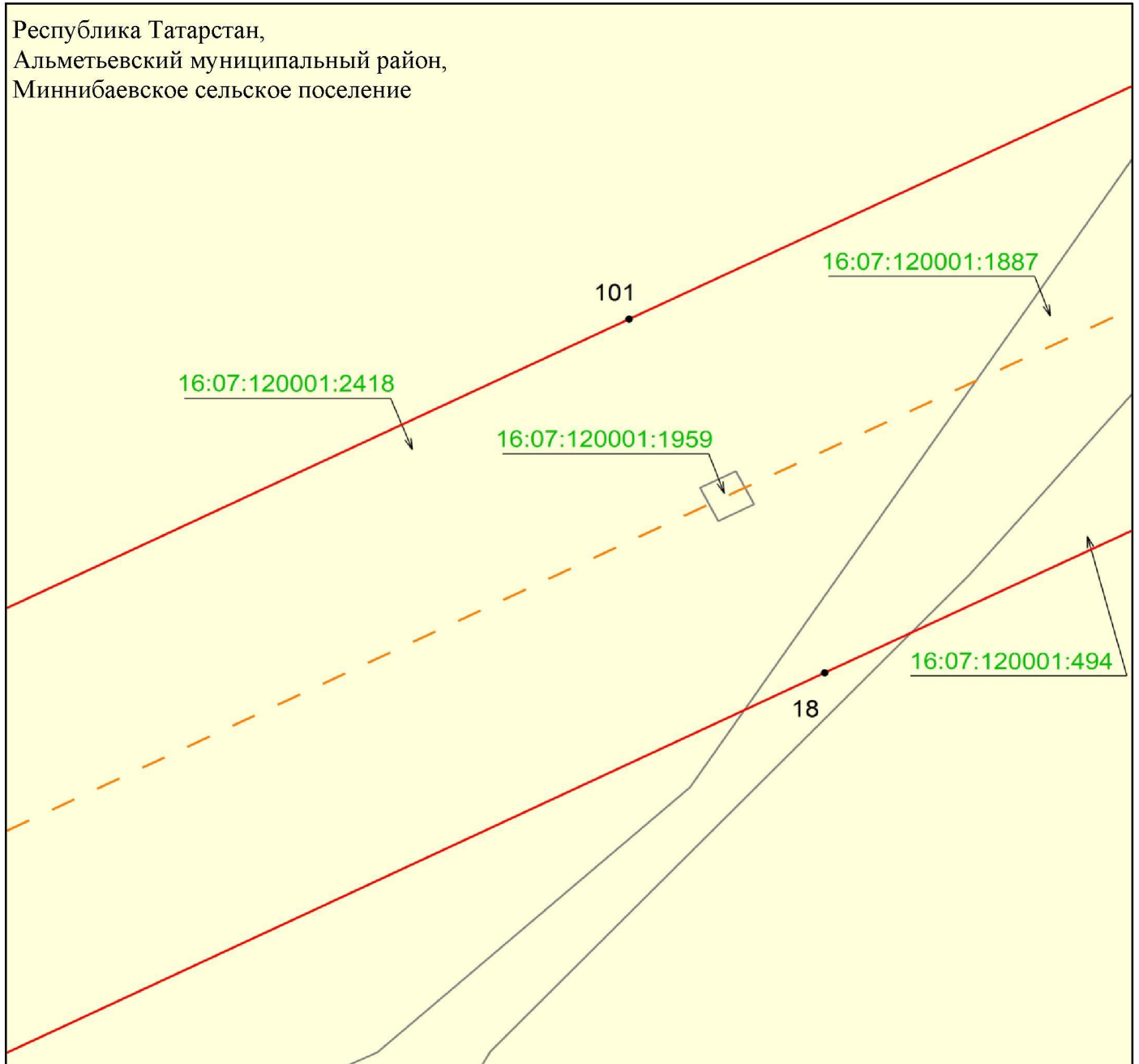
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:120001:494 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 23



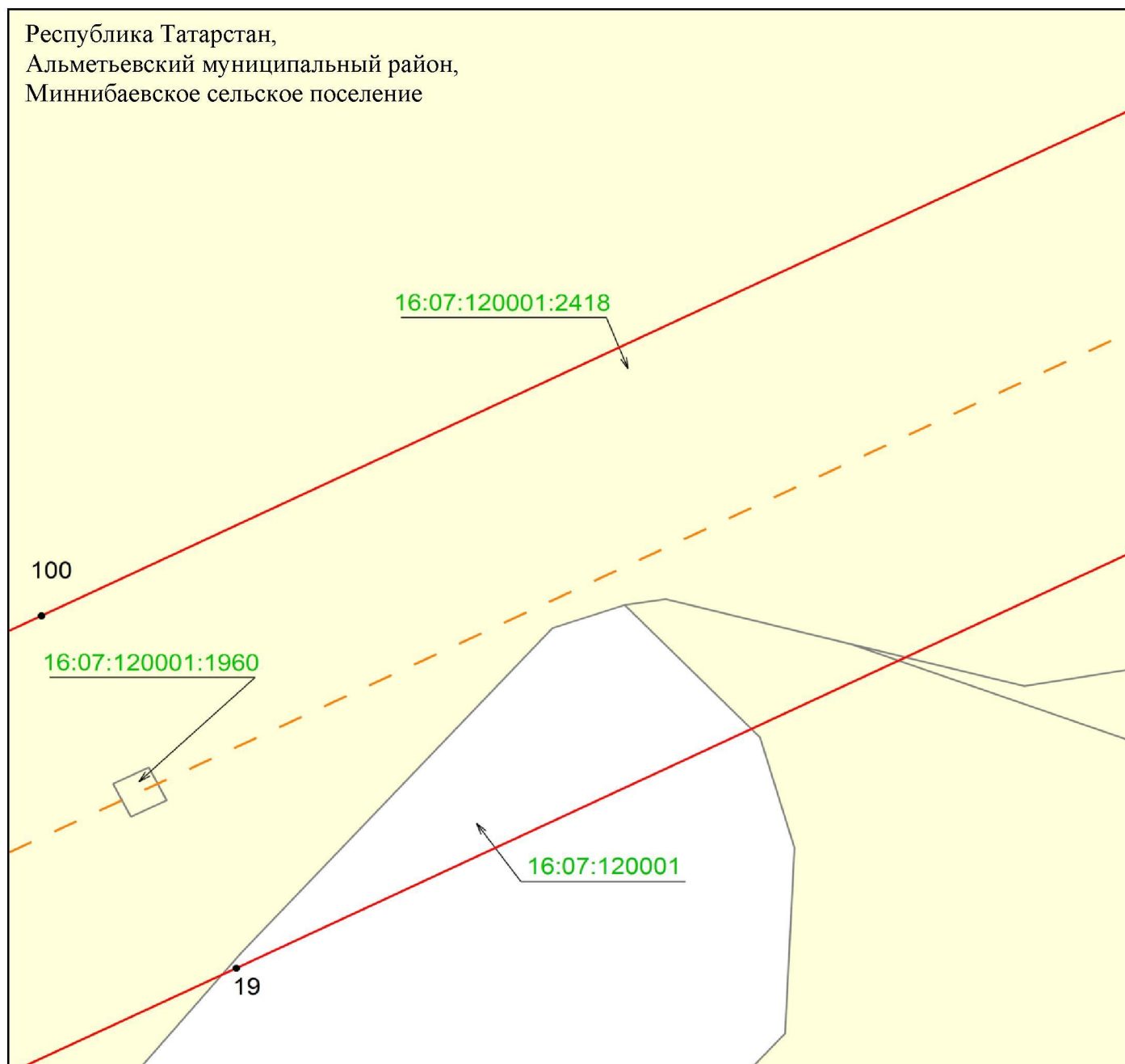
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 18 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (оранжево-красная пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый фон) - земельный участок
- 16:07:120001:2418 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 24



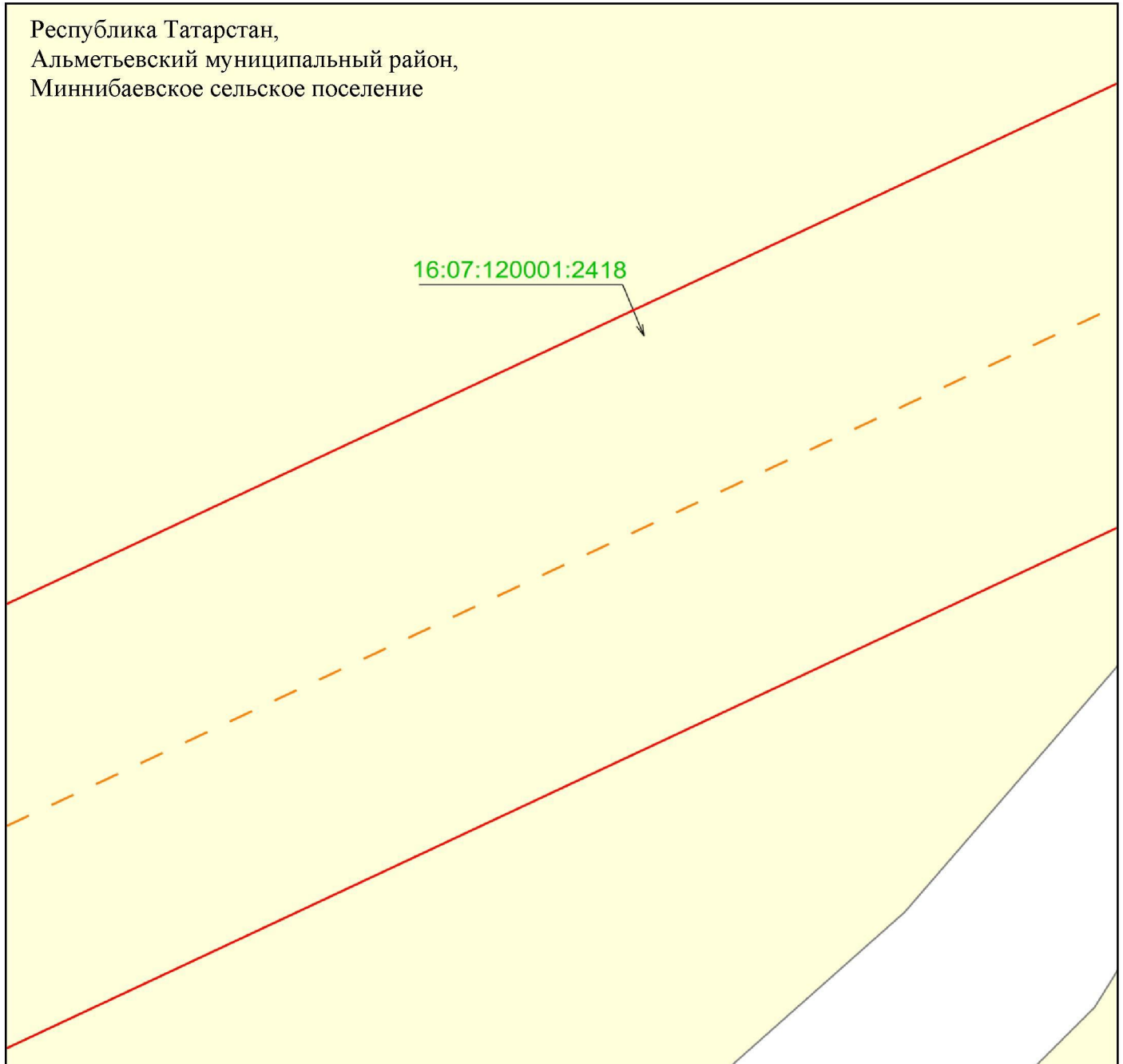
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 19 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (оранжевая пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:120001:1960 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120001 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 25



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




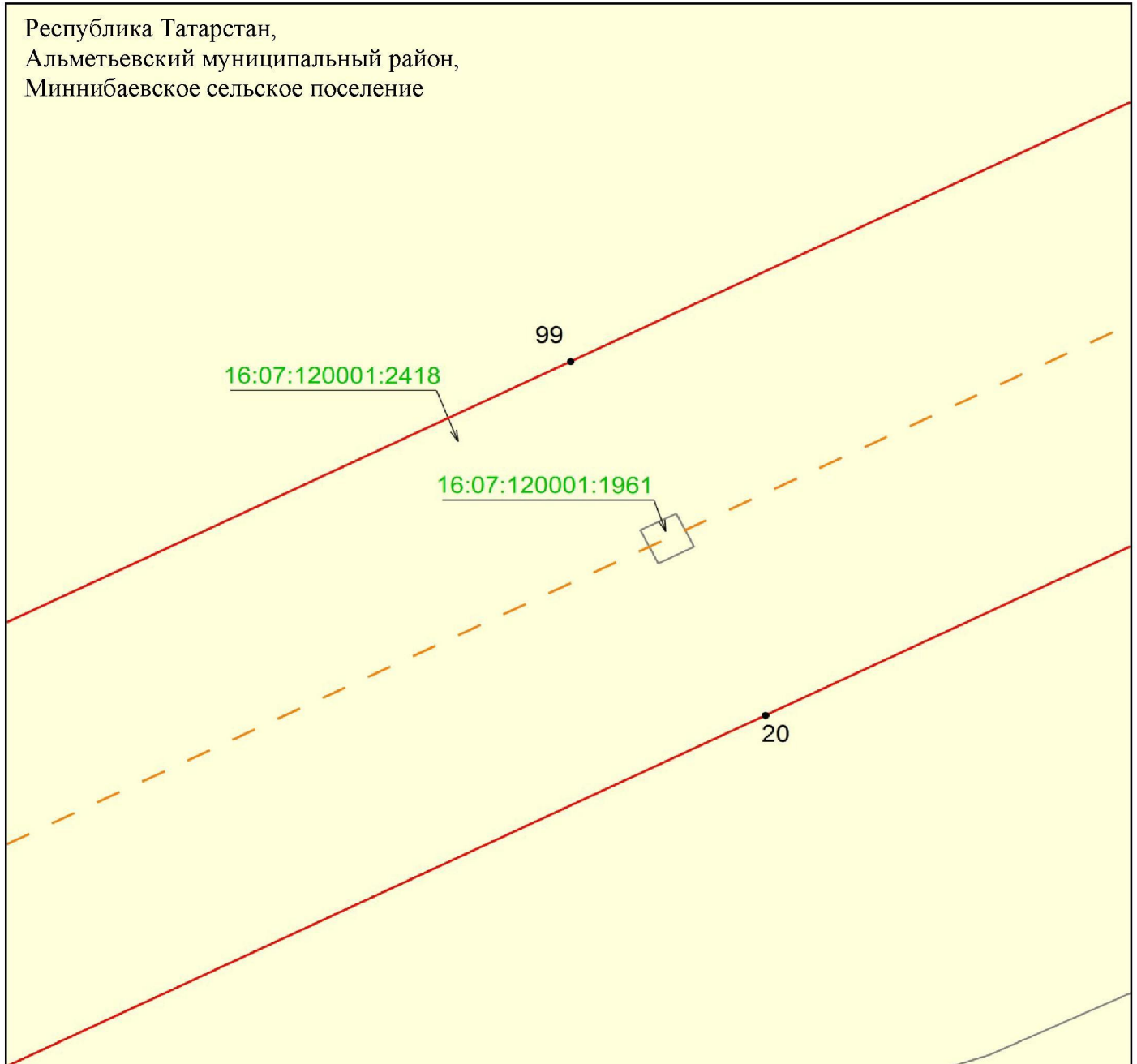
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:120001:1888 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 26



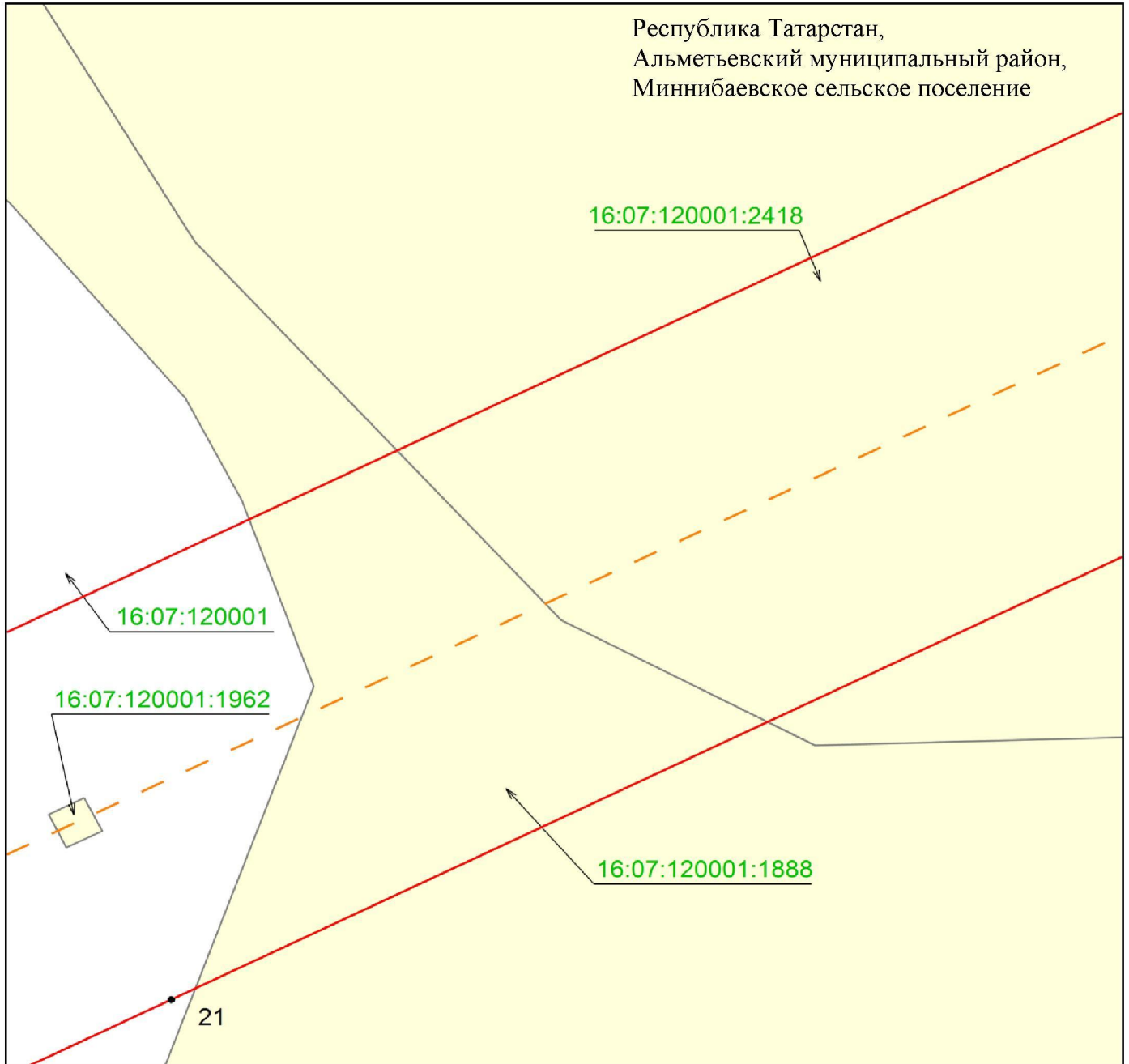
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 20 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:1888 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 27



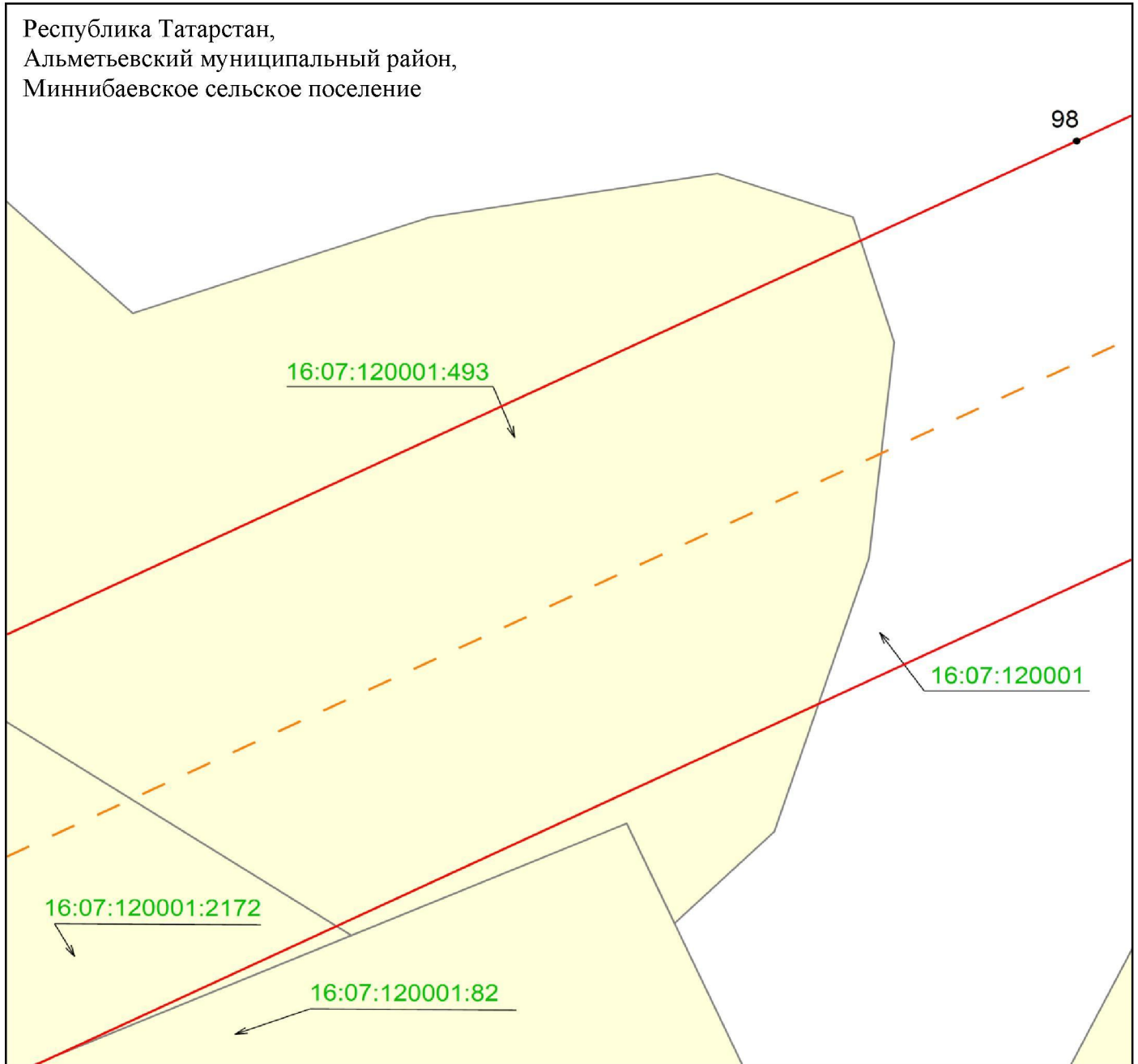
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 21 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:1888 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120001 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 28



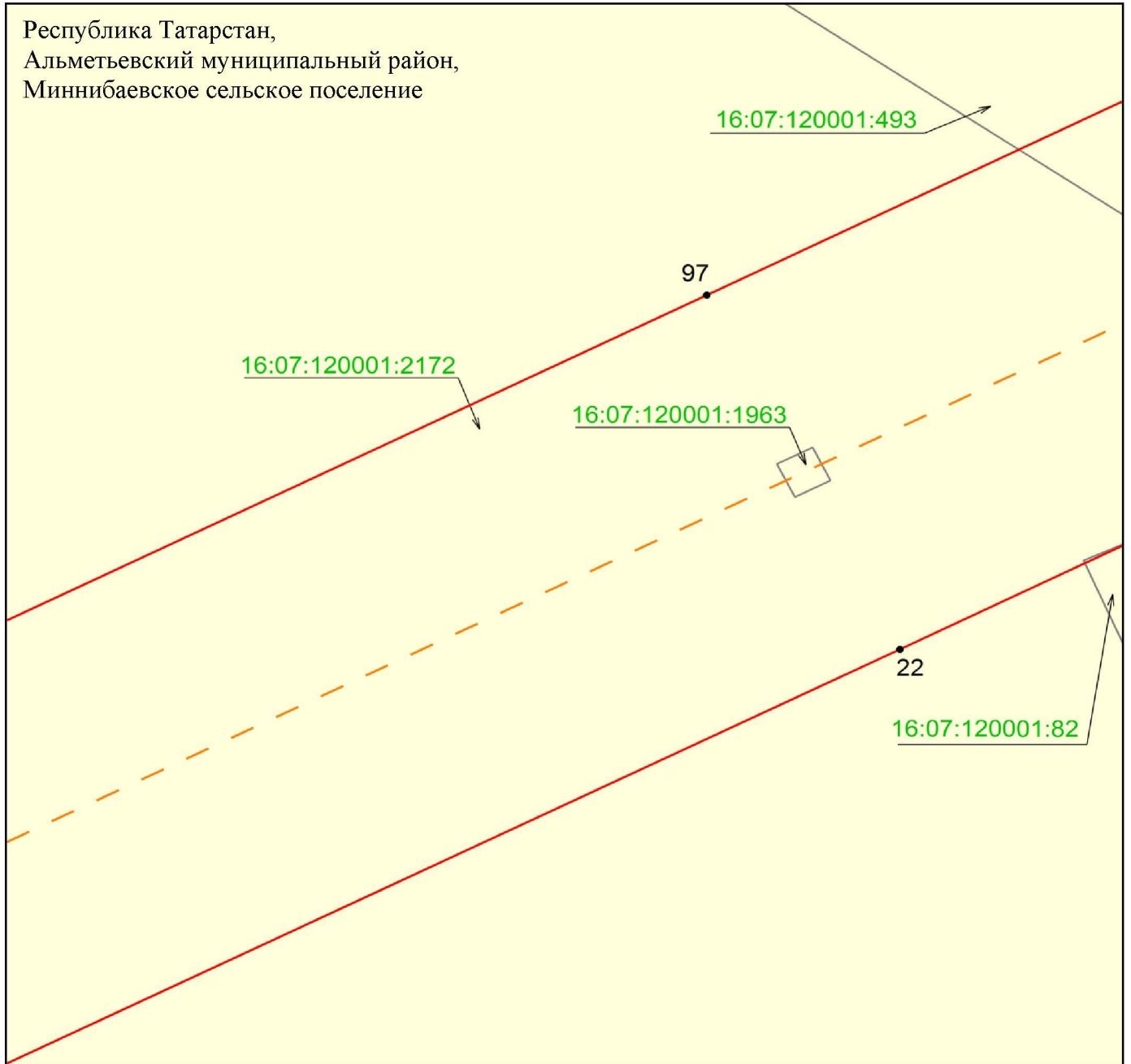
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 98 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:493 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120001 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 29



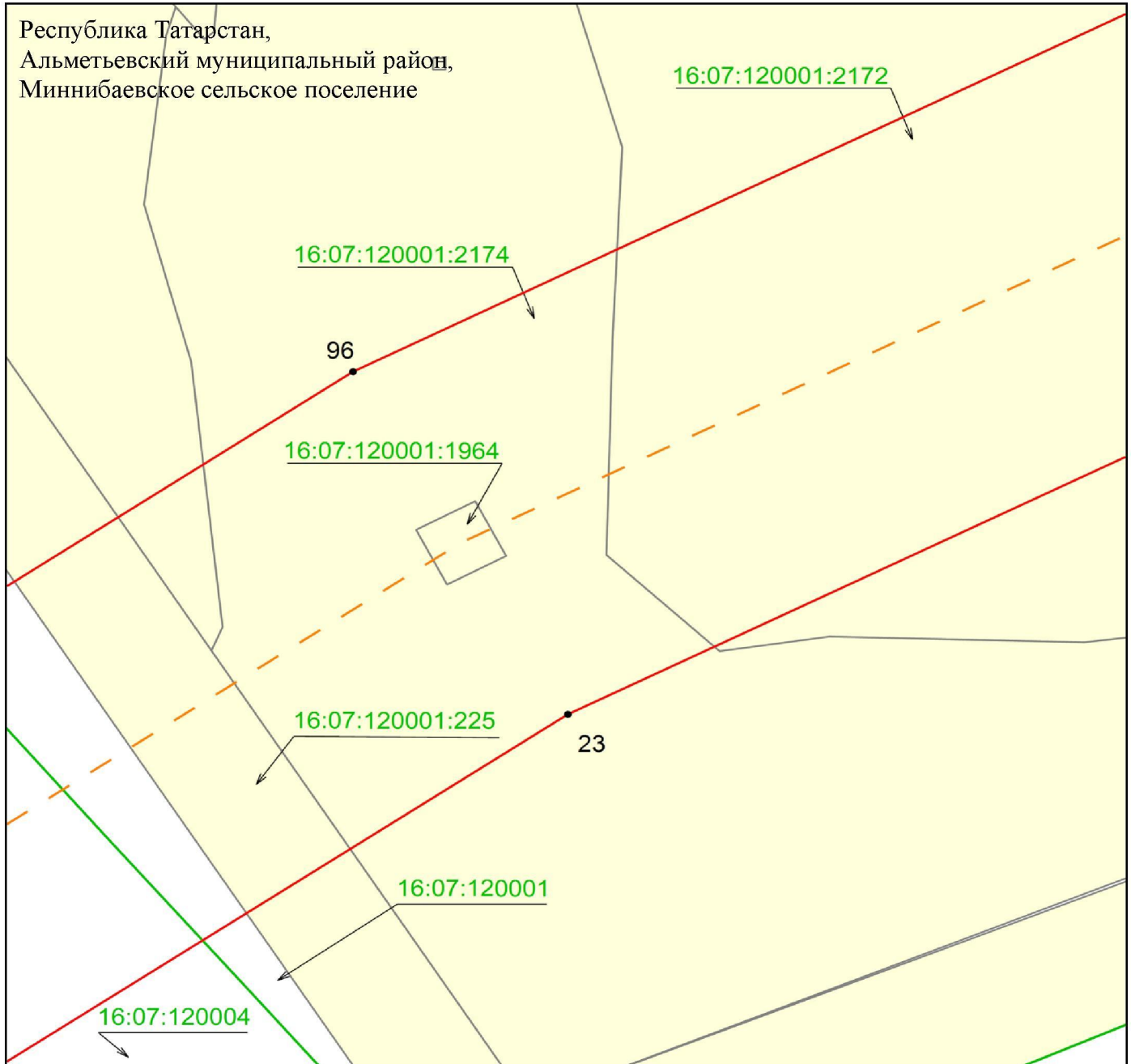
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 22 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120001:2172 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 30



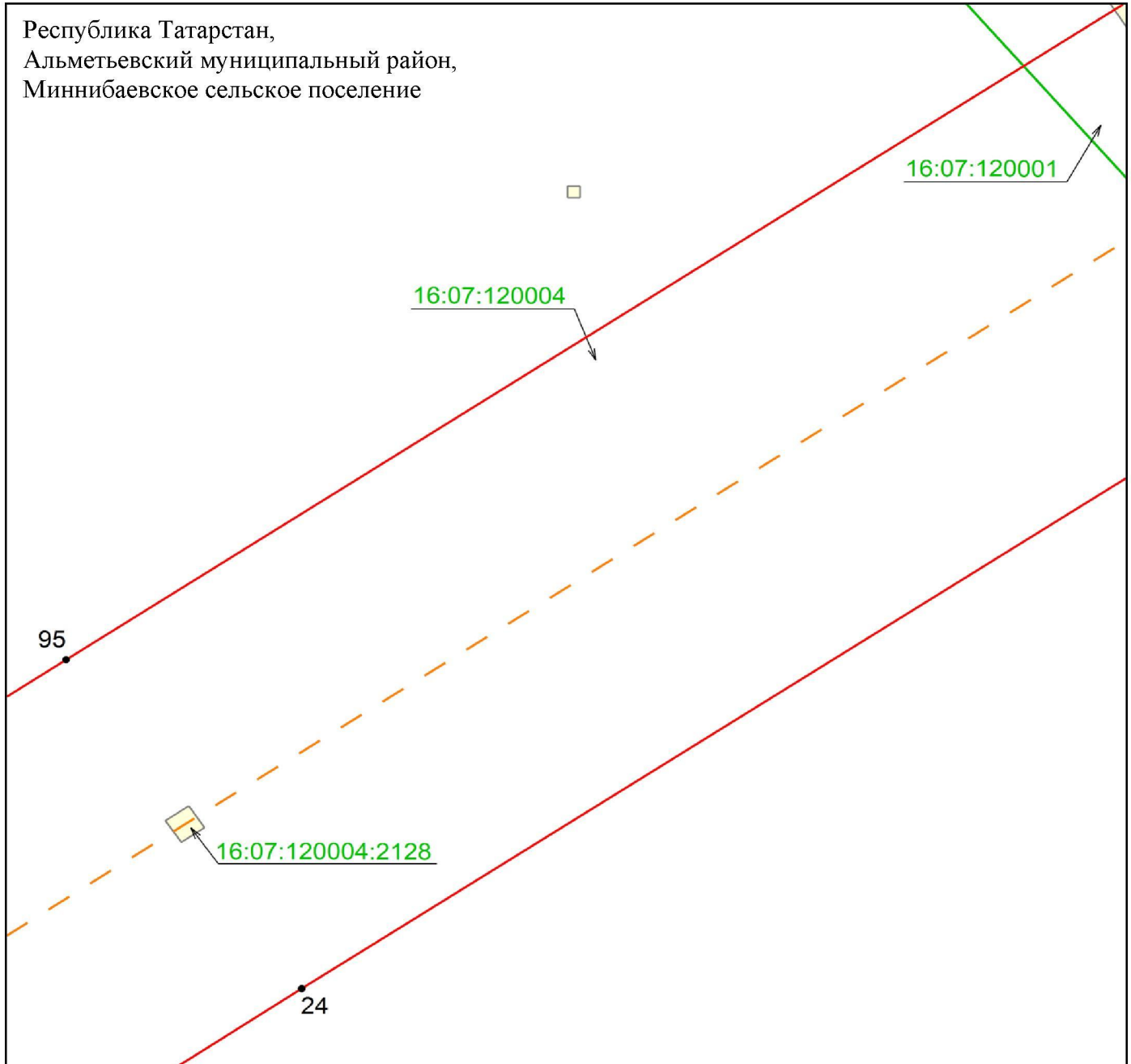
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 23 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (оранжевая линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:120001:225 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120004 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 31



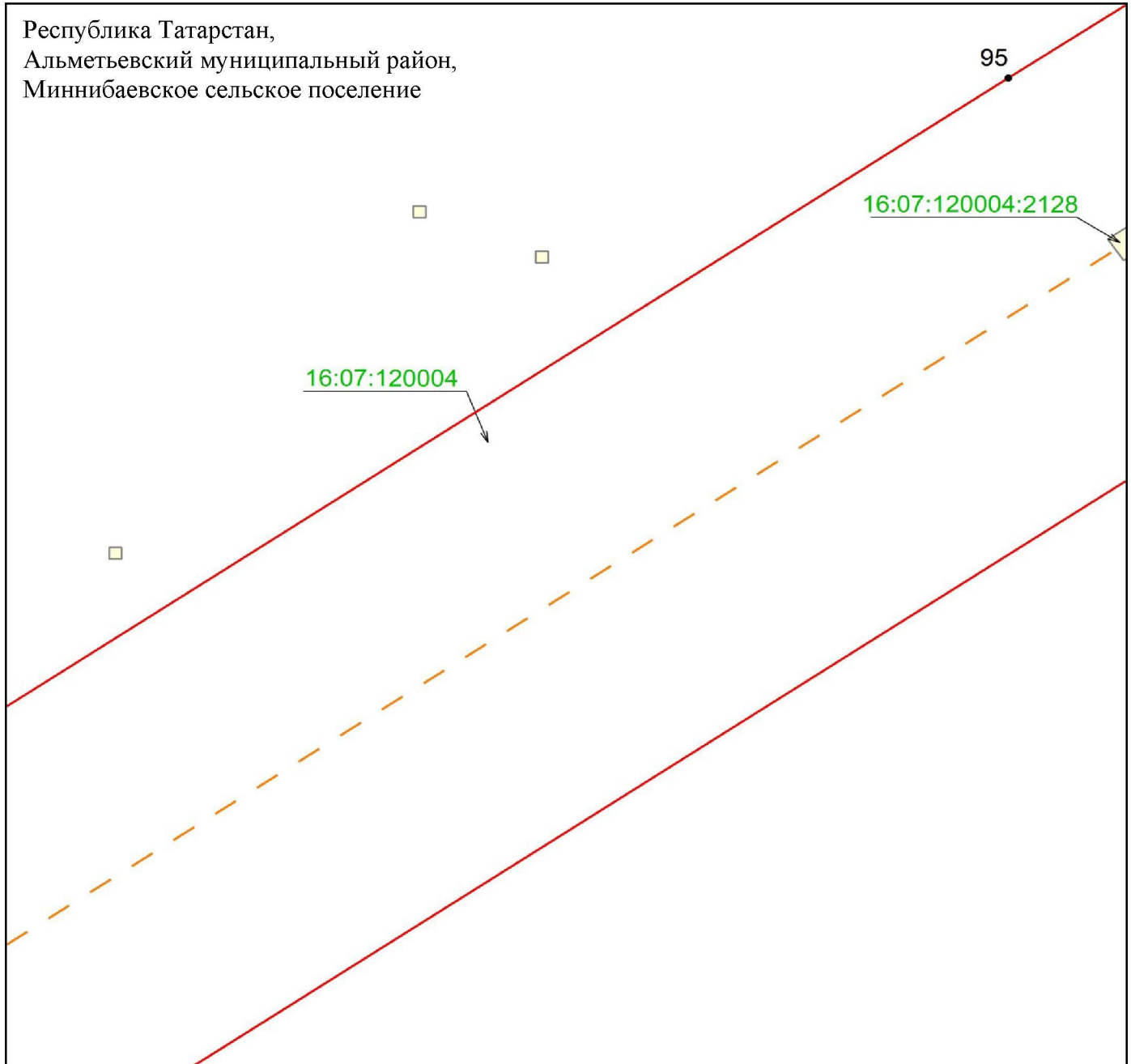
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 24 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — ось инженерного сооружения
- — земельный участок
- 16:07:120004:2128 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120004 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 32



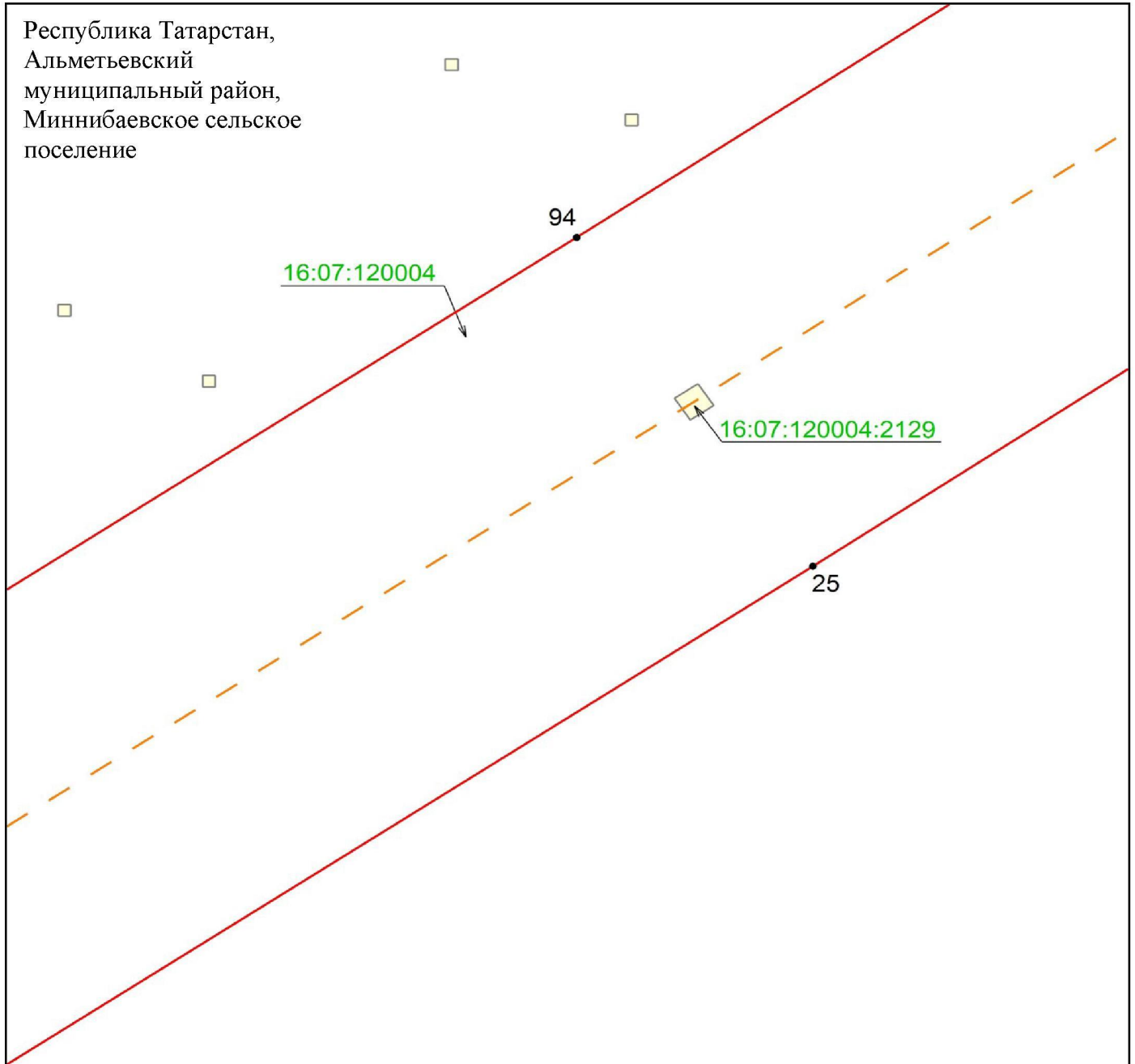
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 95 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый квадрат) - земельный участок
- 16:07:120004:2128 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120004 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 33



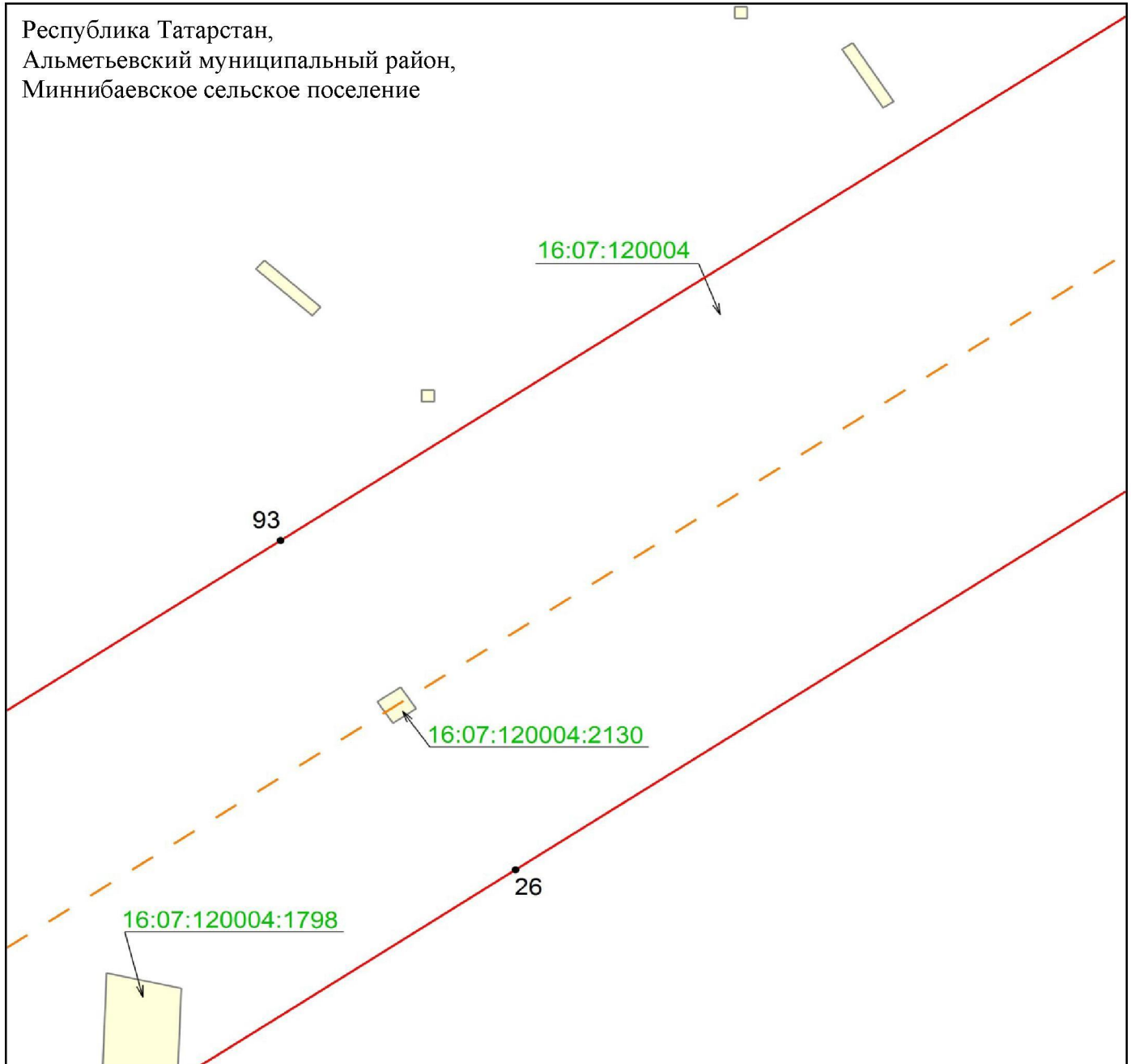
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 25 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120004:2129 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120004 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 34



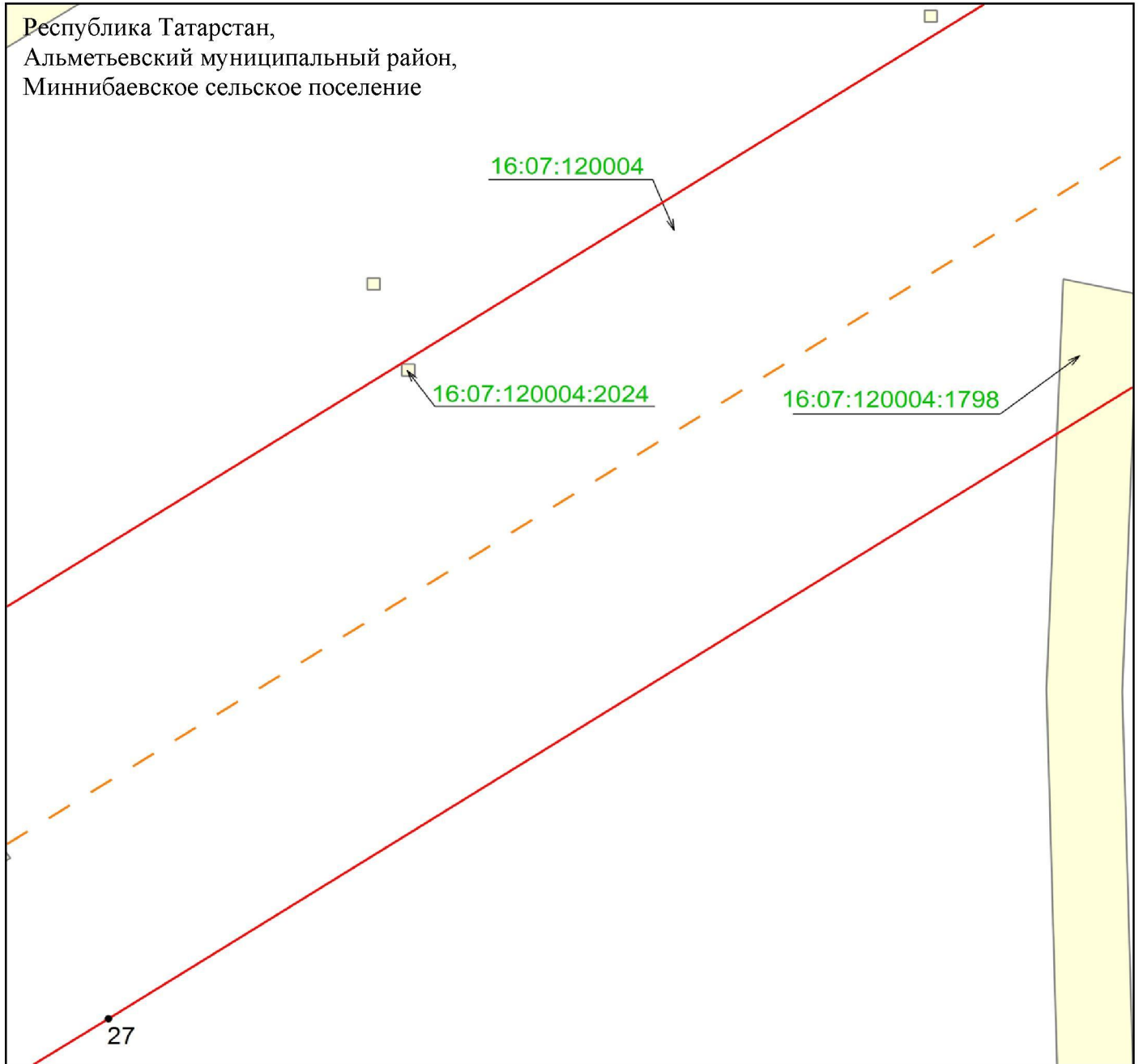
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 26 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (оранжевая линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:120004:2130 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120004 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 35



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




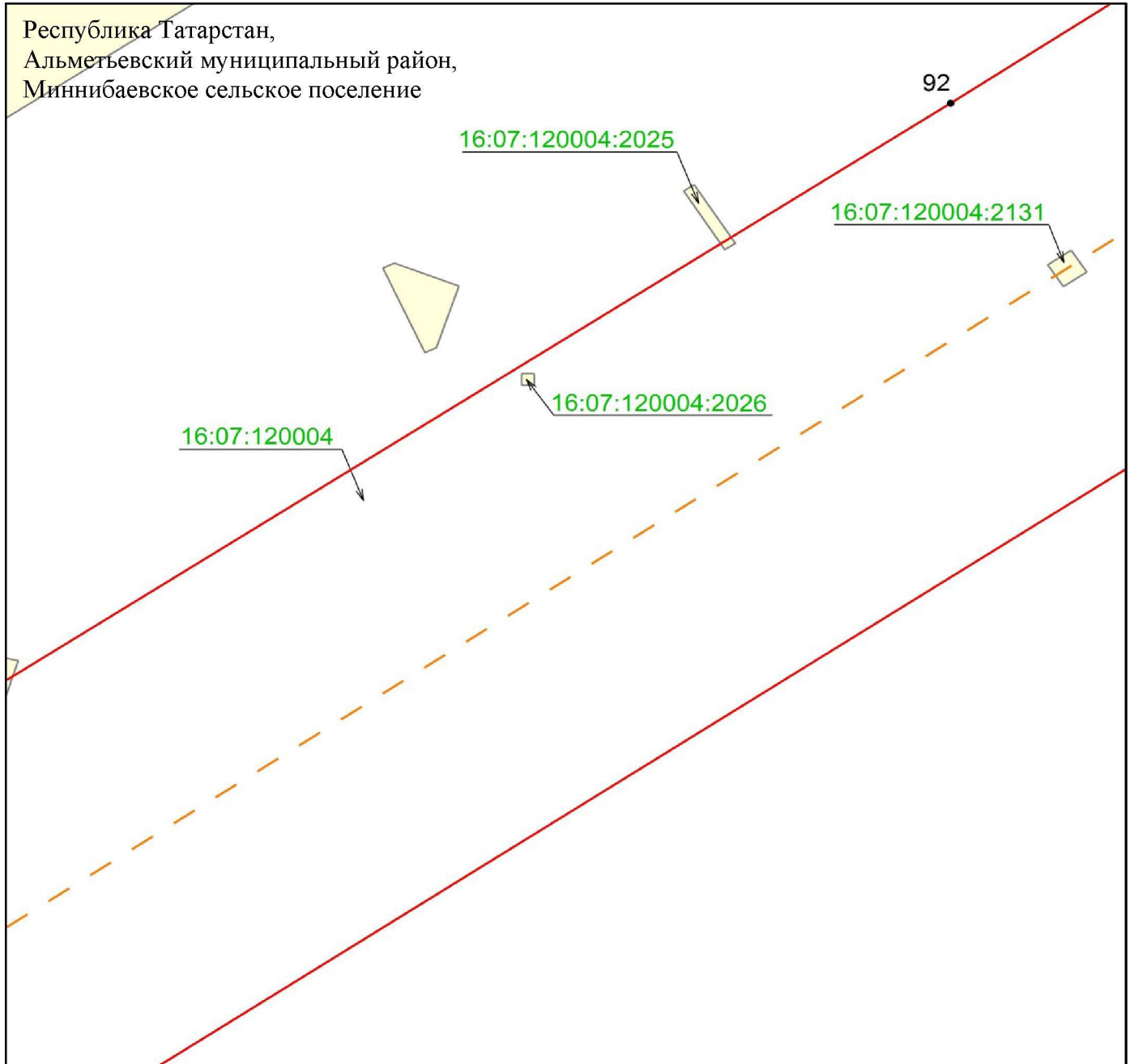
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:120004:2024 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120004 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 36



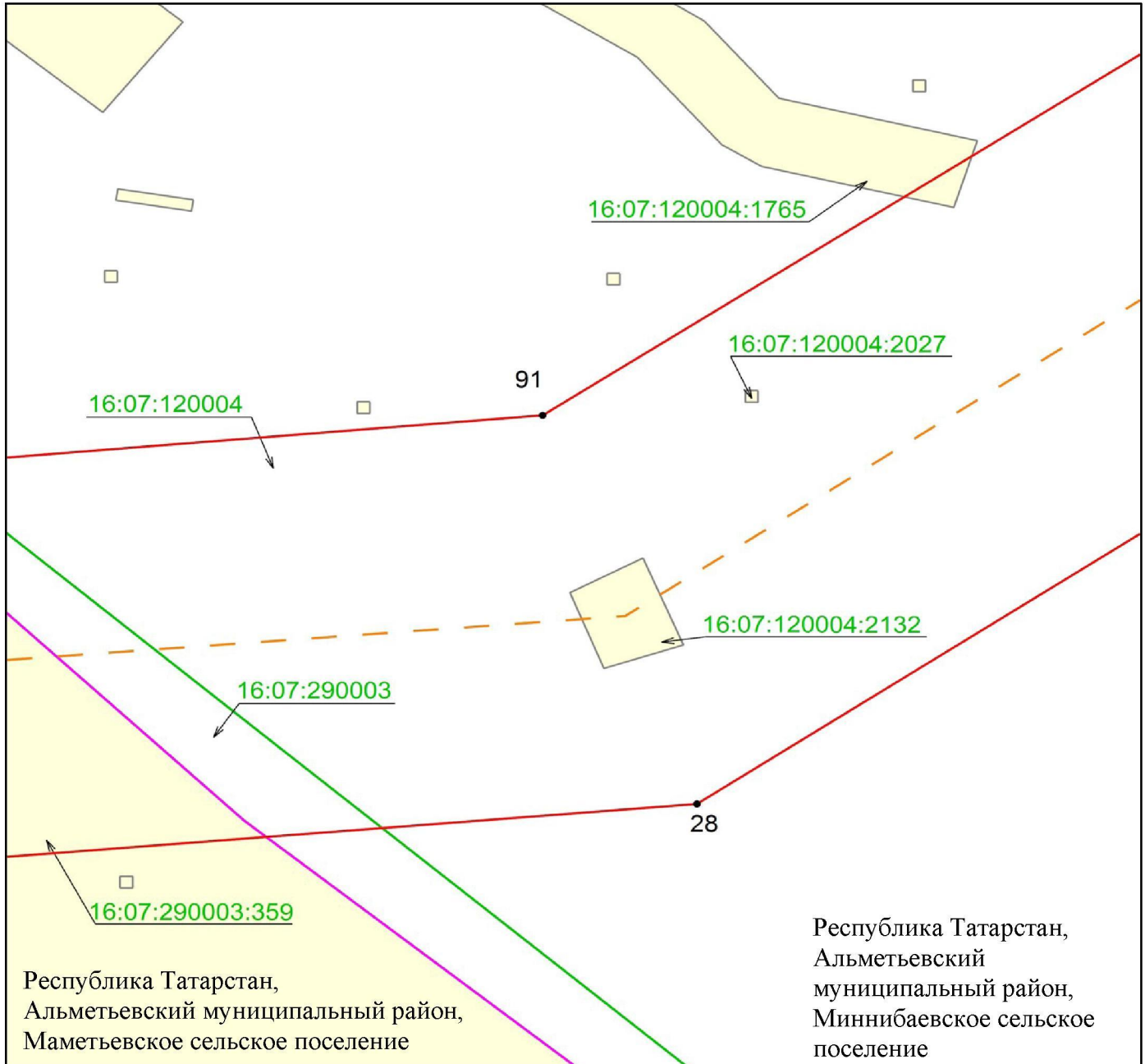
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 92 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:120004:2026 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:120004 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 37



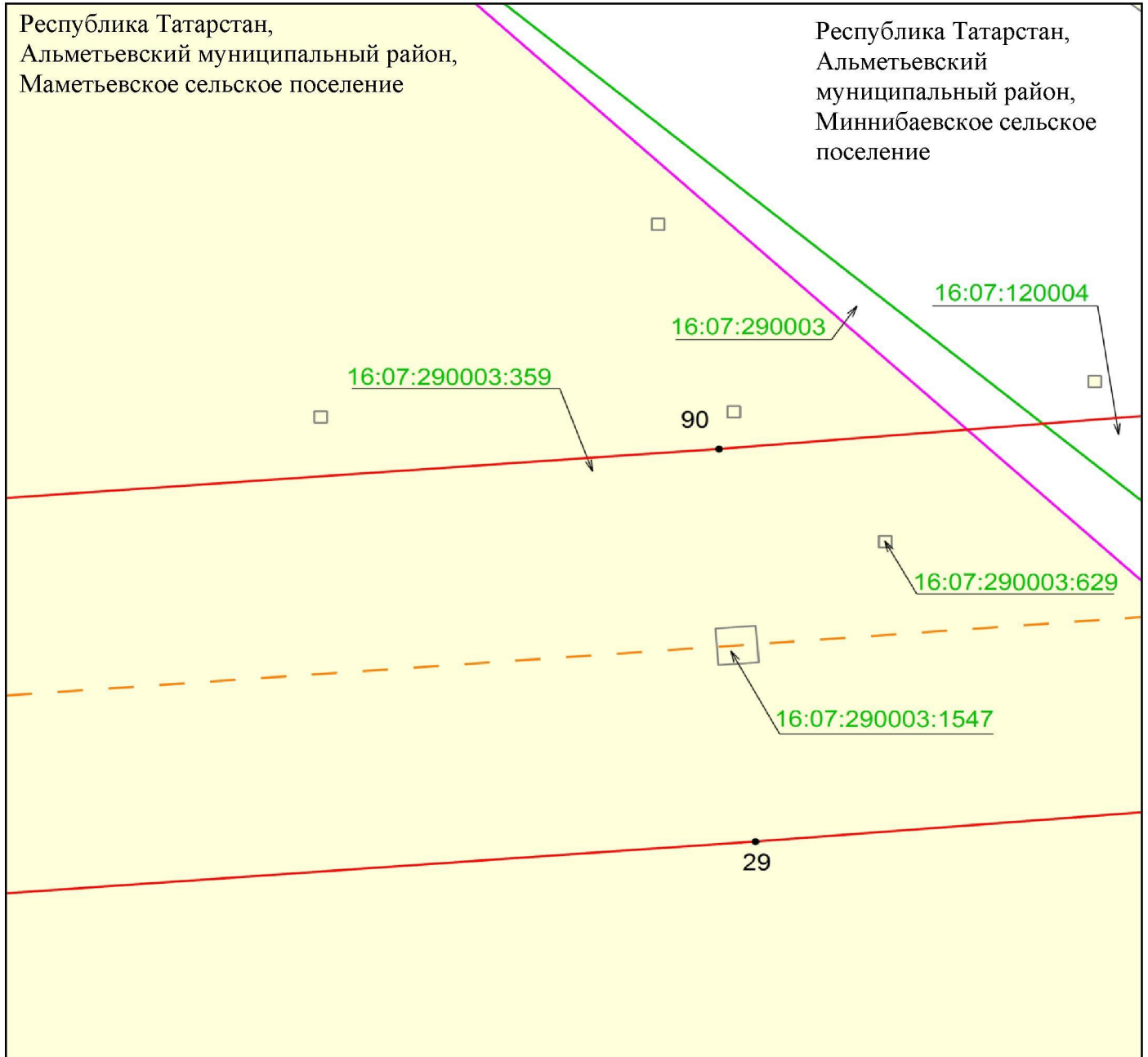
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 28 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (оранжевая пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- (фиолетовая линия) - граница сельского, городского поселения
- (зеленая линия) - граница кадастрового квартала
- 16:07:290003:359 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 38



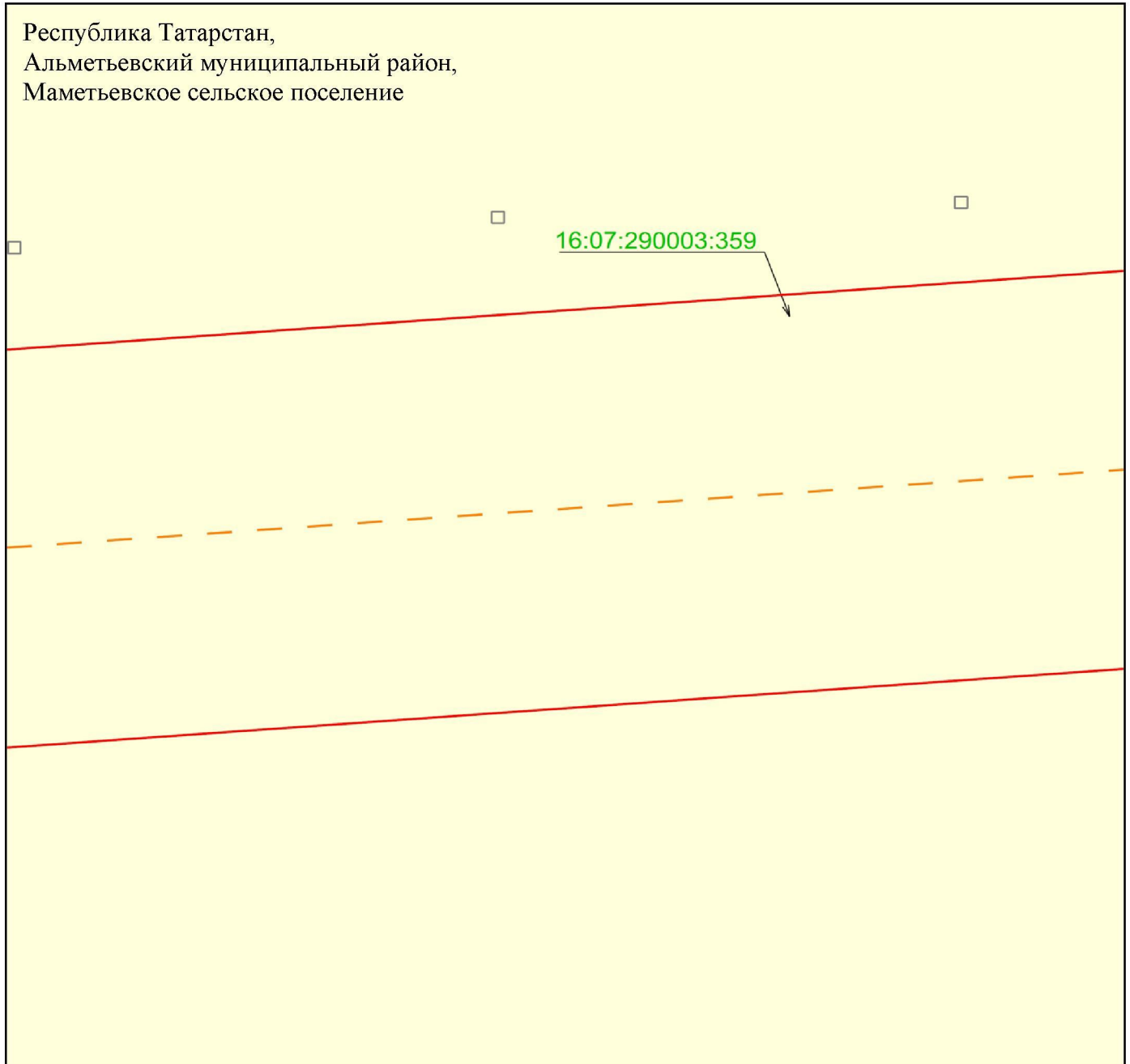
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 29 - обозначение характерной точки границ объекта
- граница объекта
- - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- граница сельского, городского поселения
- граница кадастрового квартала
- 16:07:290003:359 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 39



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




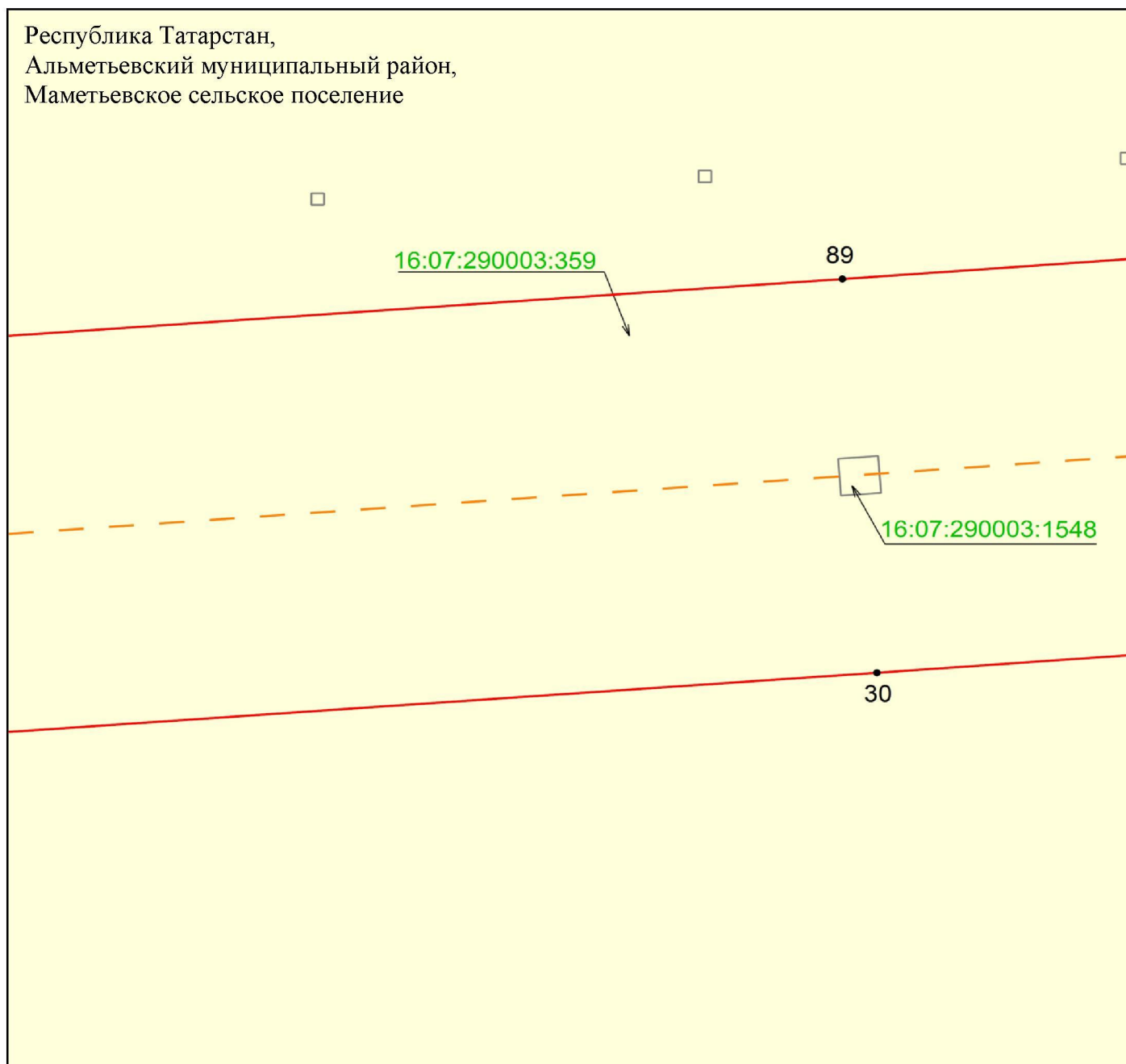
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:290003:359 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 40



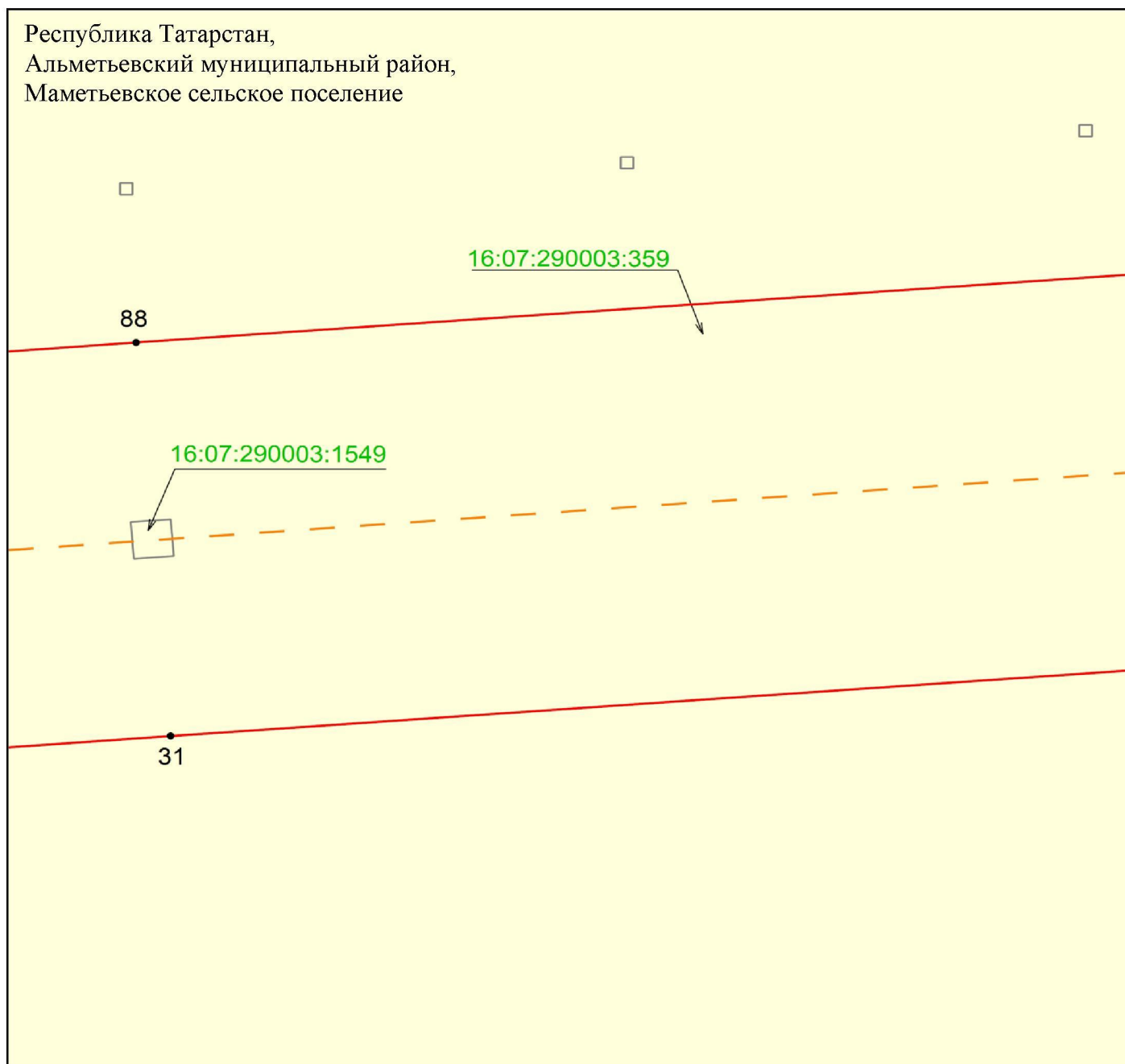
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 30 - обозначение характерной точки границ объекта
- граница объекта
- - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:359 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 41



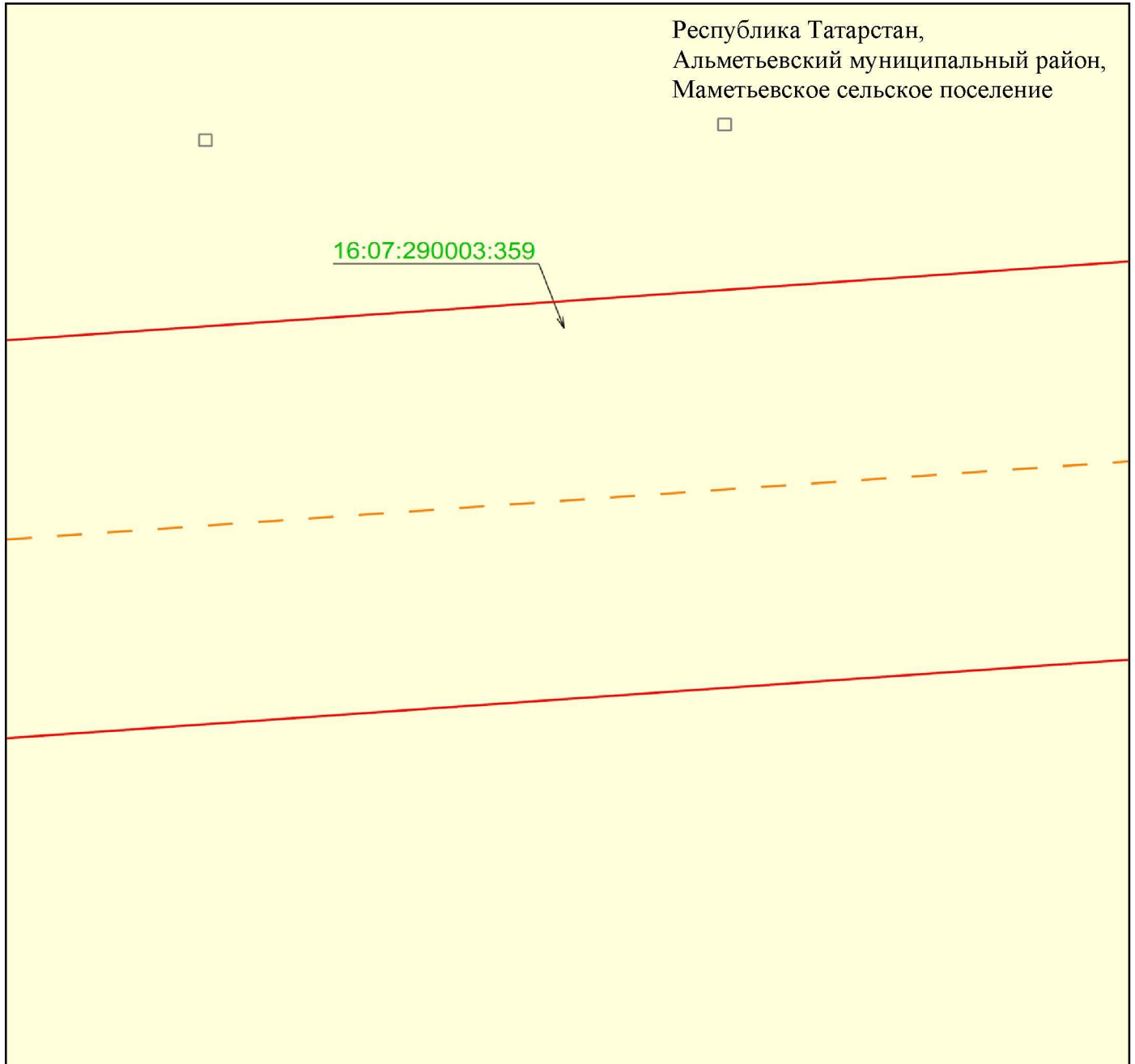
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 31 - обозначение характерной точки границ объекта
- граница объекта
- - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:359 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 1, Выноска 42



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




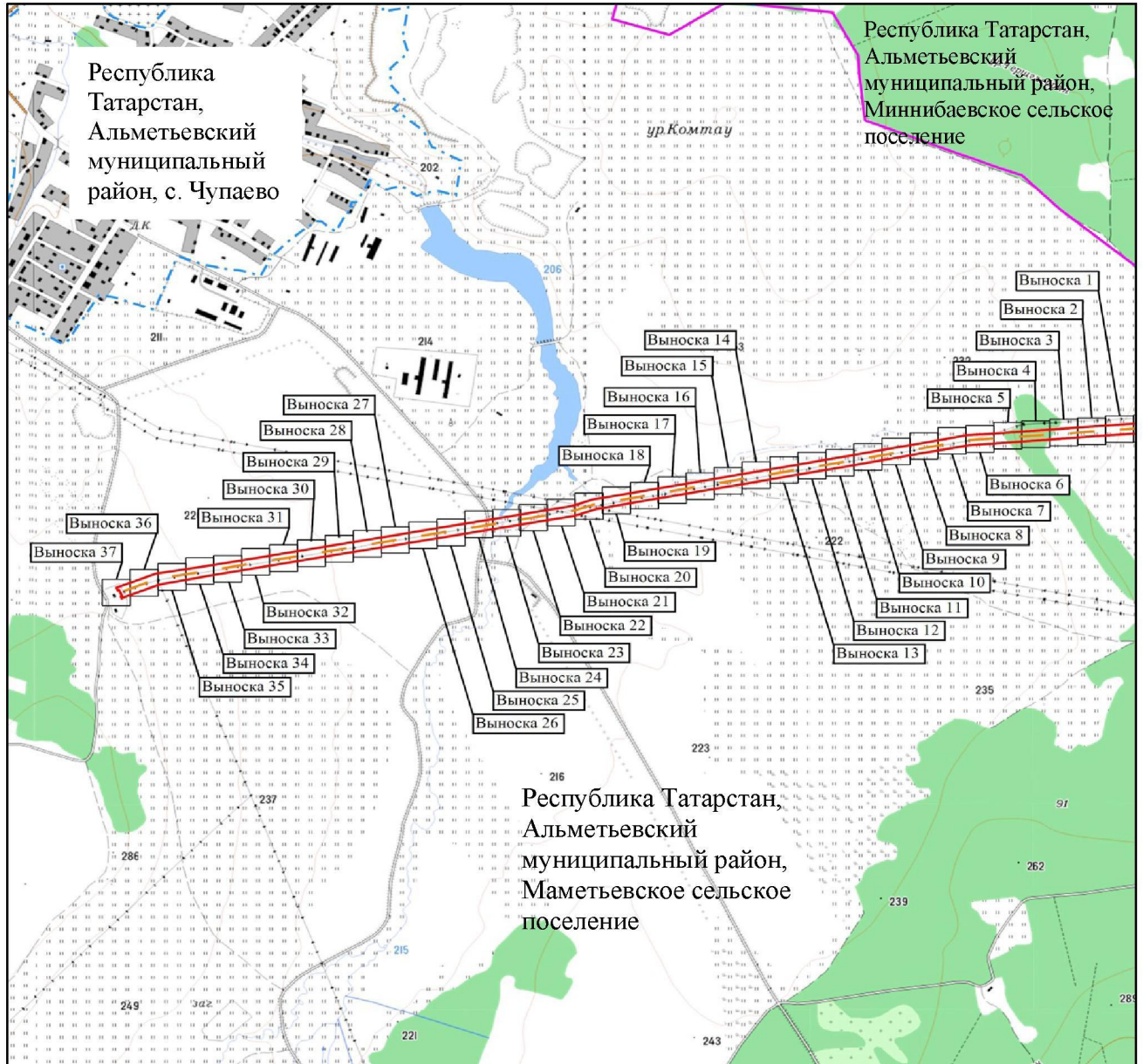
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:290003:359 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

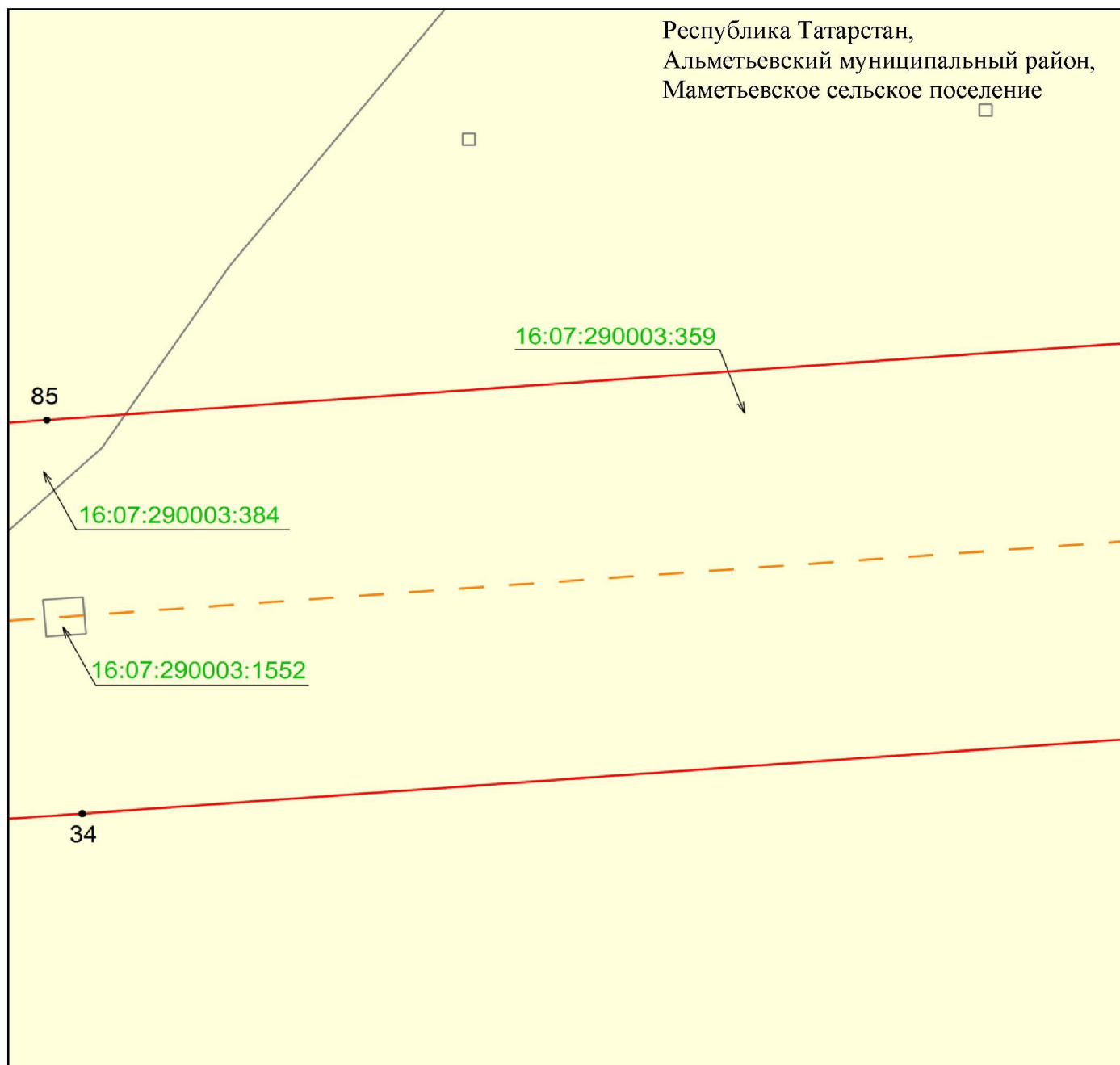
Лист 2



Масштаб 1 : 15 000

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 3



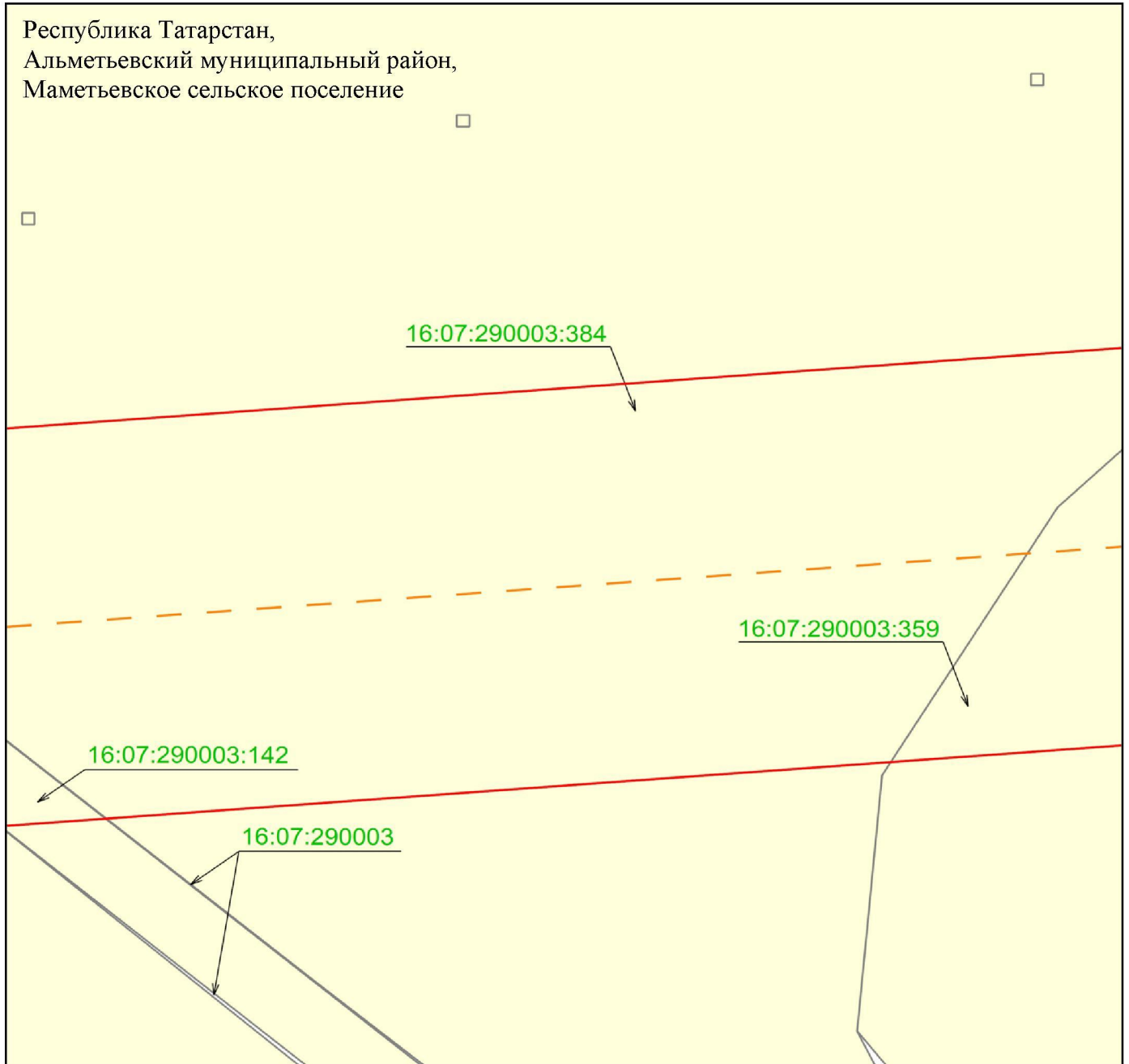
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 34 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:359 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 4



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




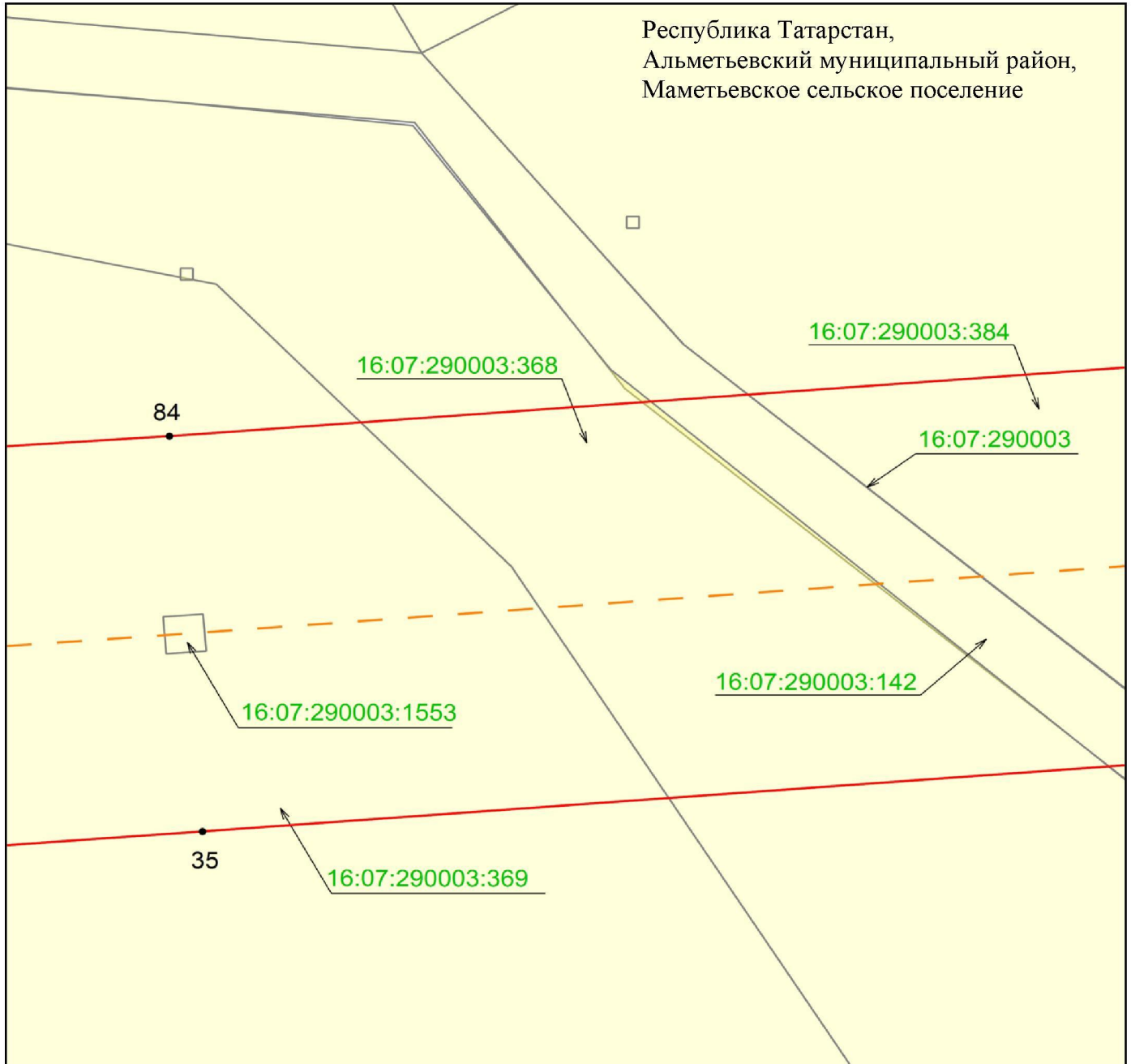
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:290003:359 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 5



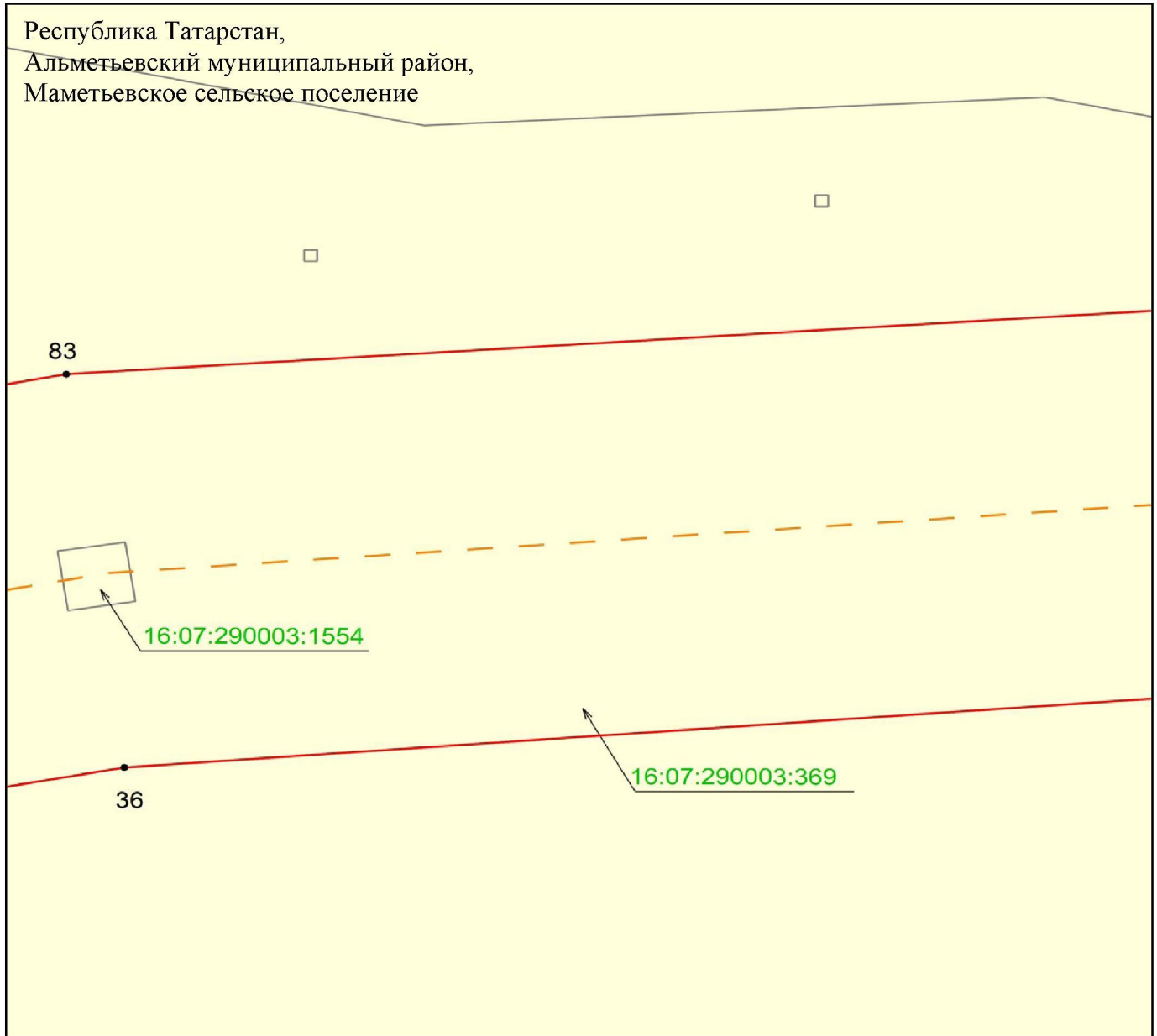
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 35 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (оранжево-пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый фон) - земельный участок
- 16:07:290003:369 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 6



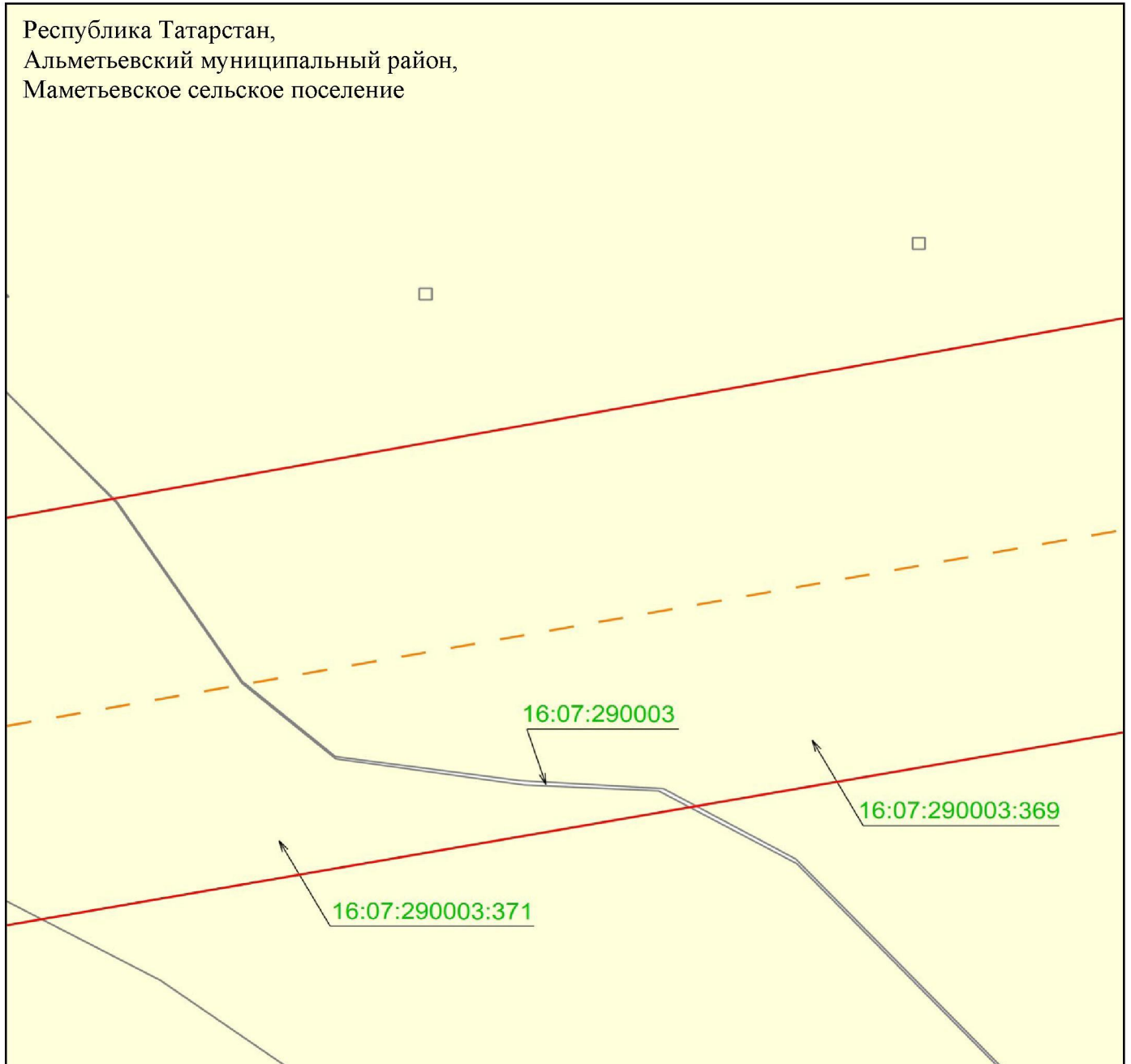
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 36 - обозначение характерной точки границ объекта
- граница объекта
- - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:369 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 7



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




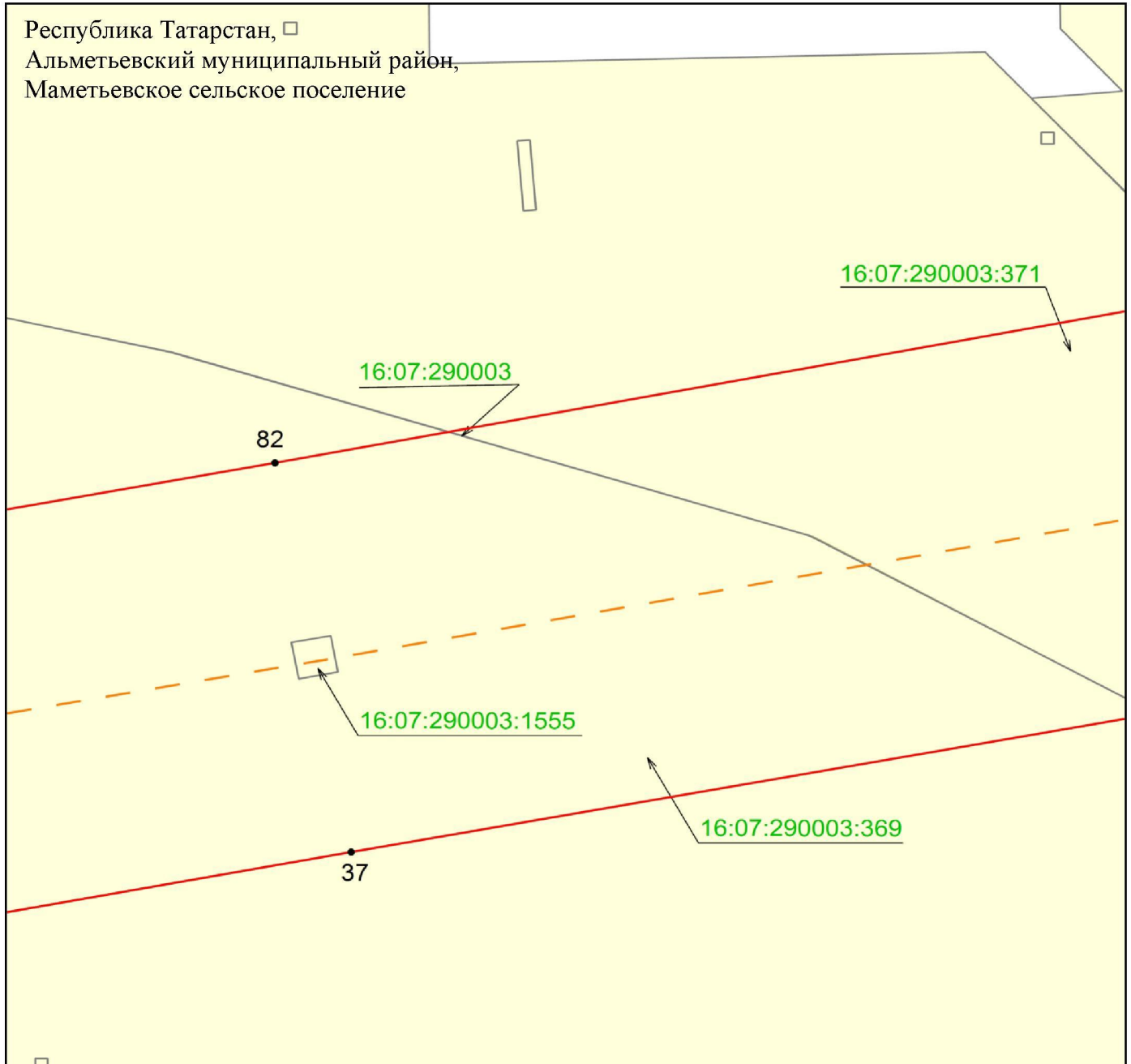
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:290003:369 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 8



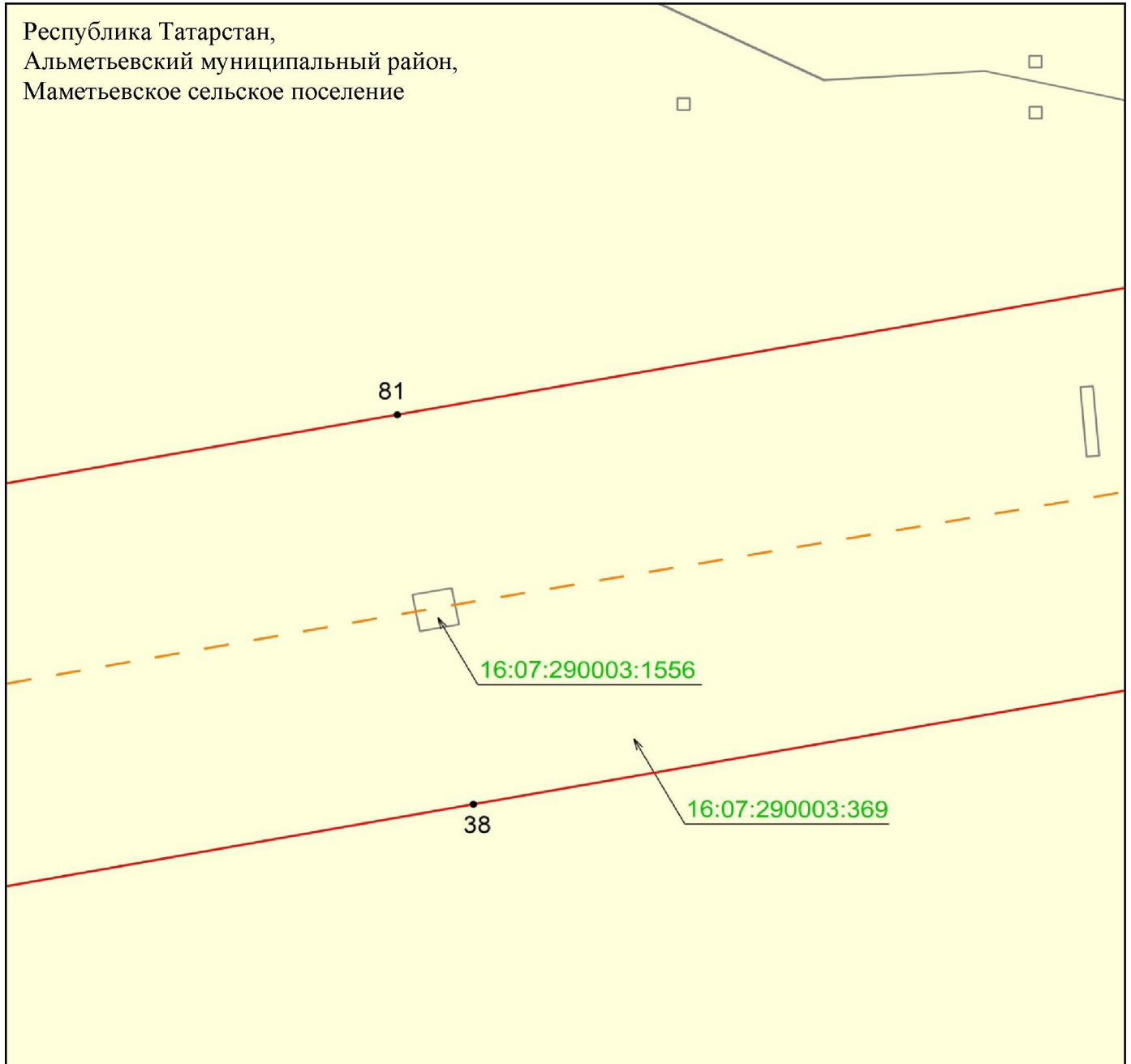
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 37 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (оранжево-красная пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый фон) - земельный участок
- 16:07:290003:369 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 9



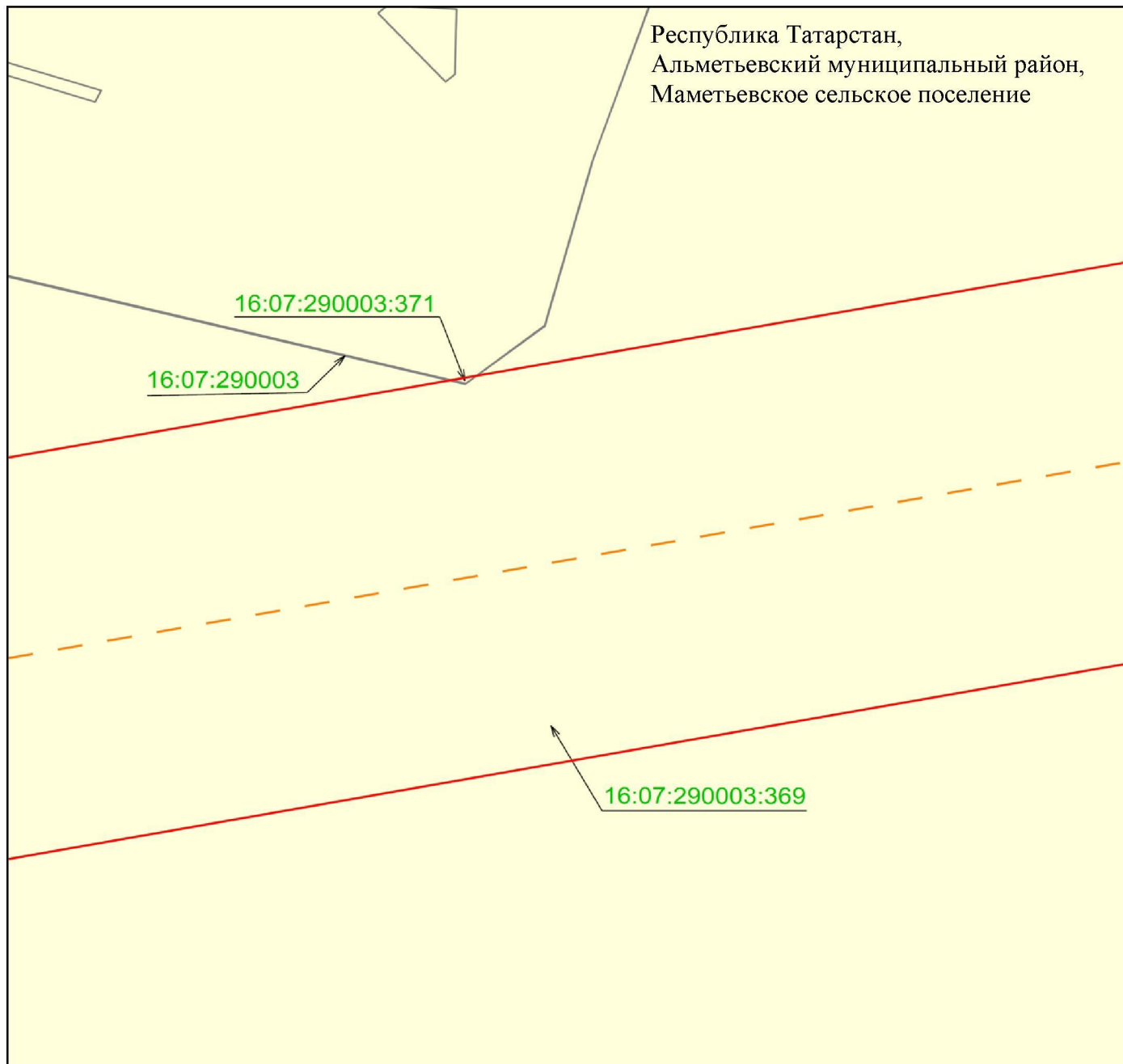
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 38 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — - граница объекта
- — — — — - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:369 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 10



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:



- граница объекта



- ось инженерного сооружения



- земельный участок

16:07:290003:369

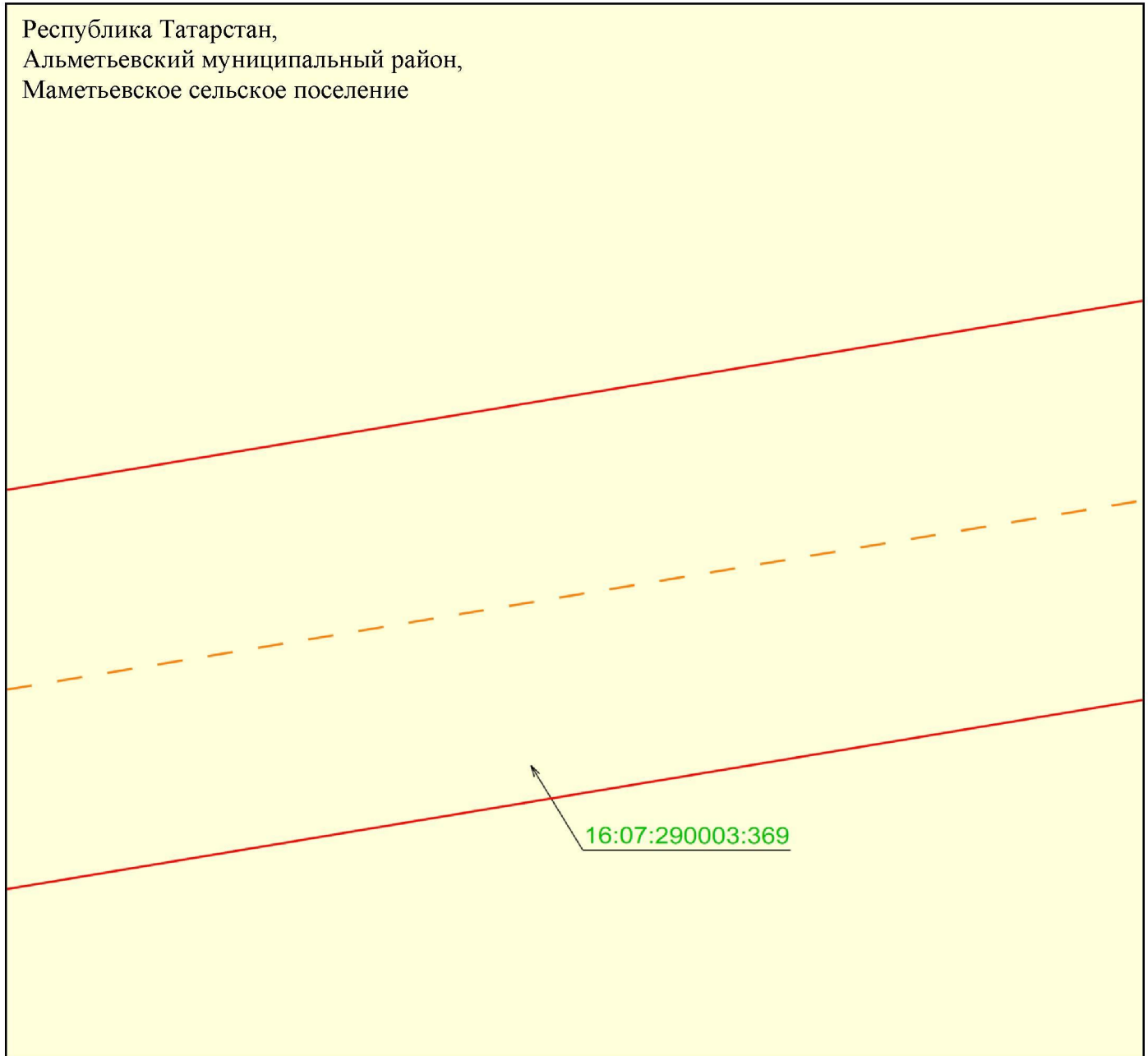
- кадастровый номер земельного участка

16:07:290003

- кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 12



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




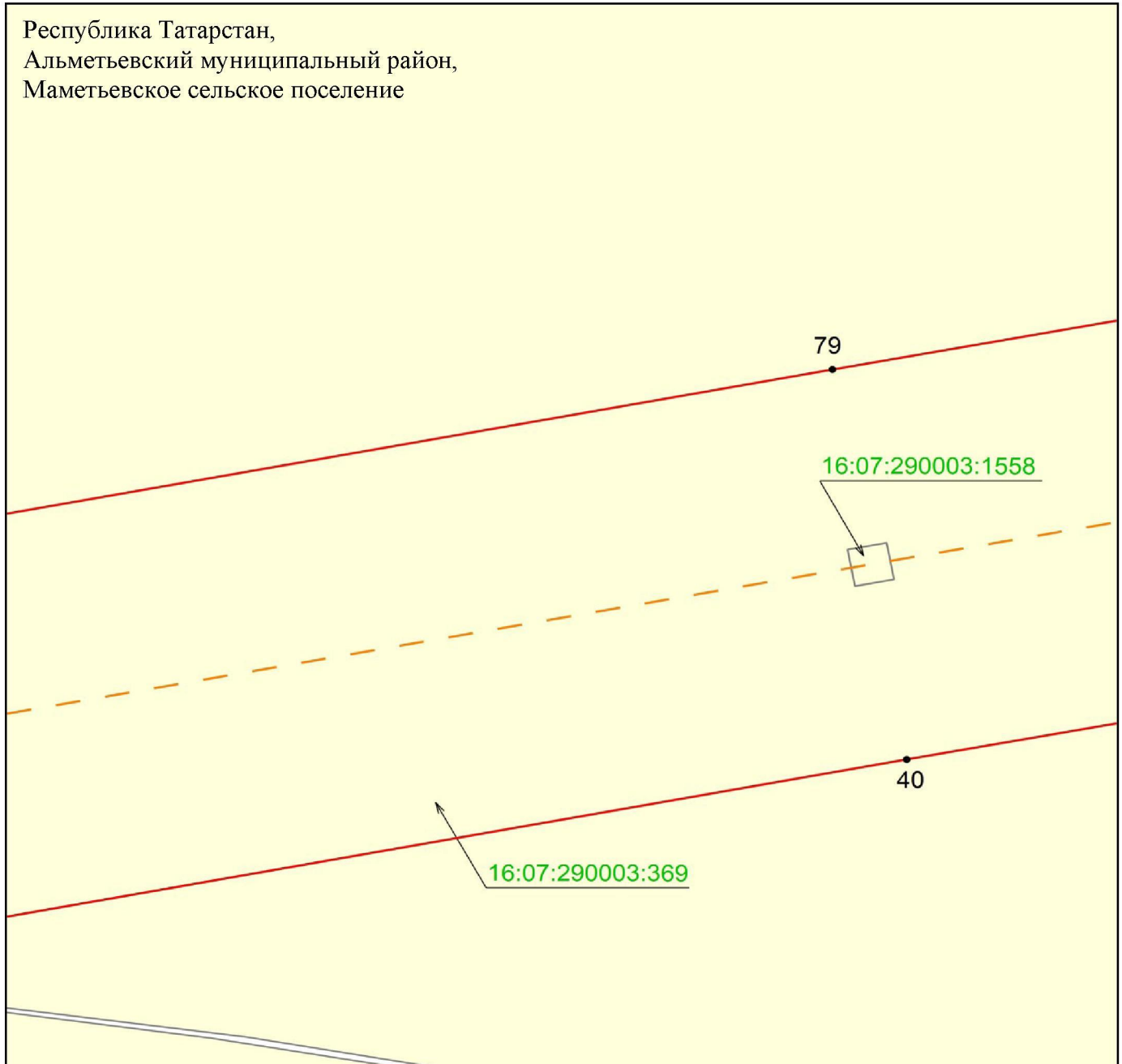
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:290003:369 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 13



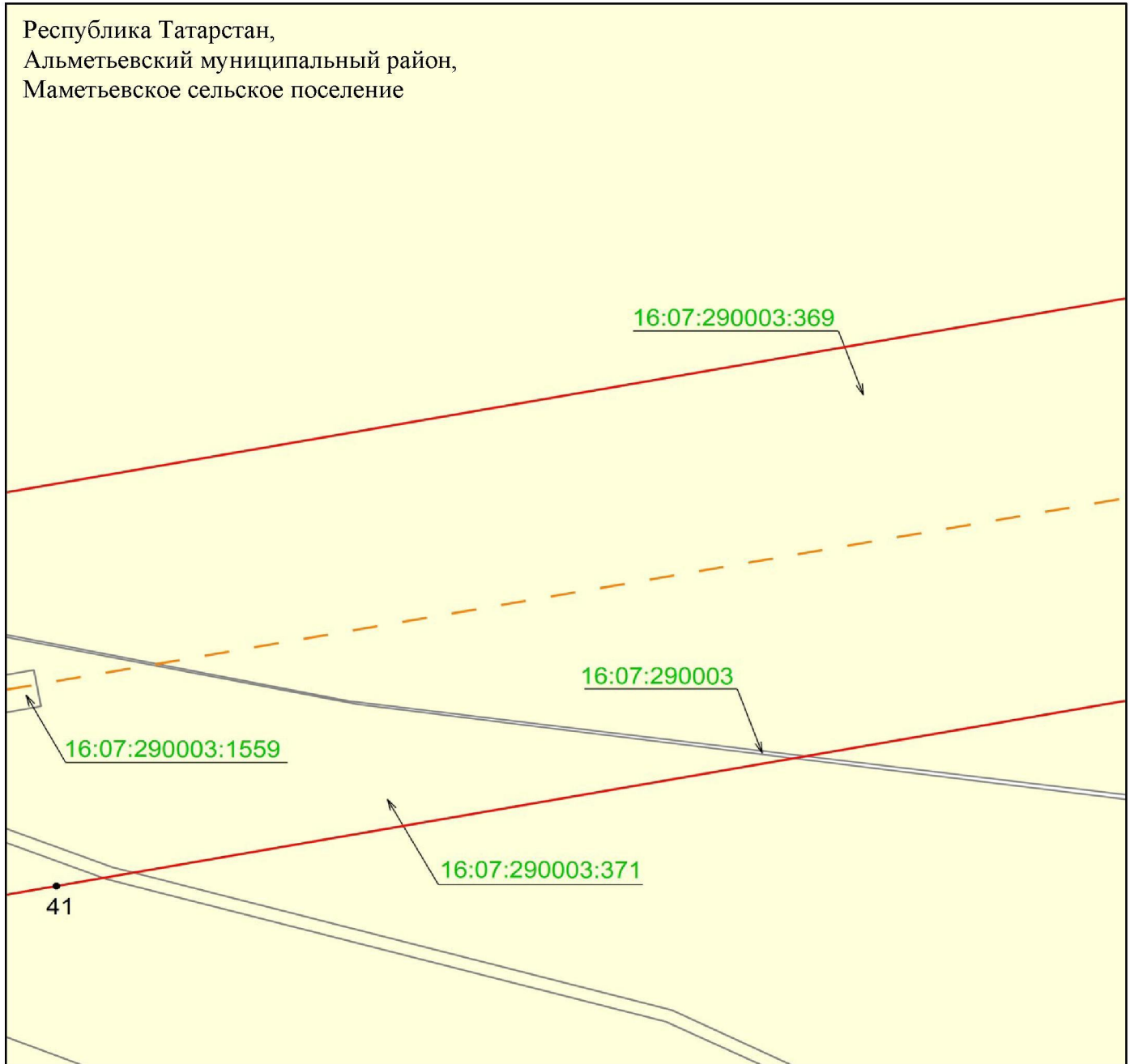
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 40 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:369 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 14



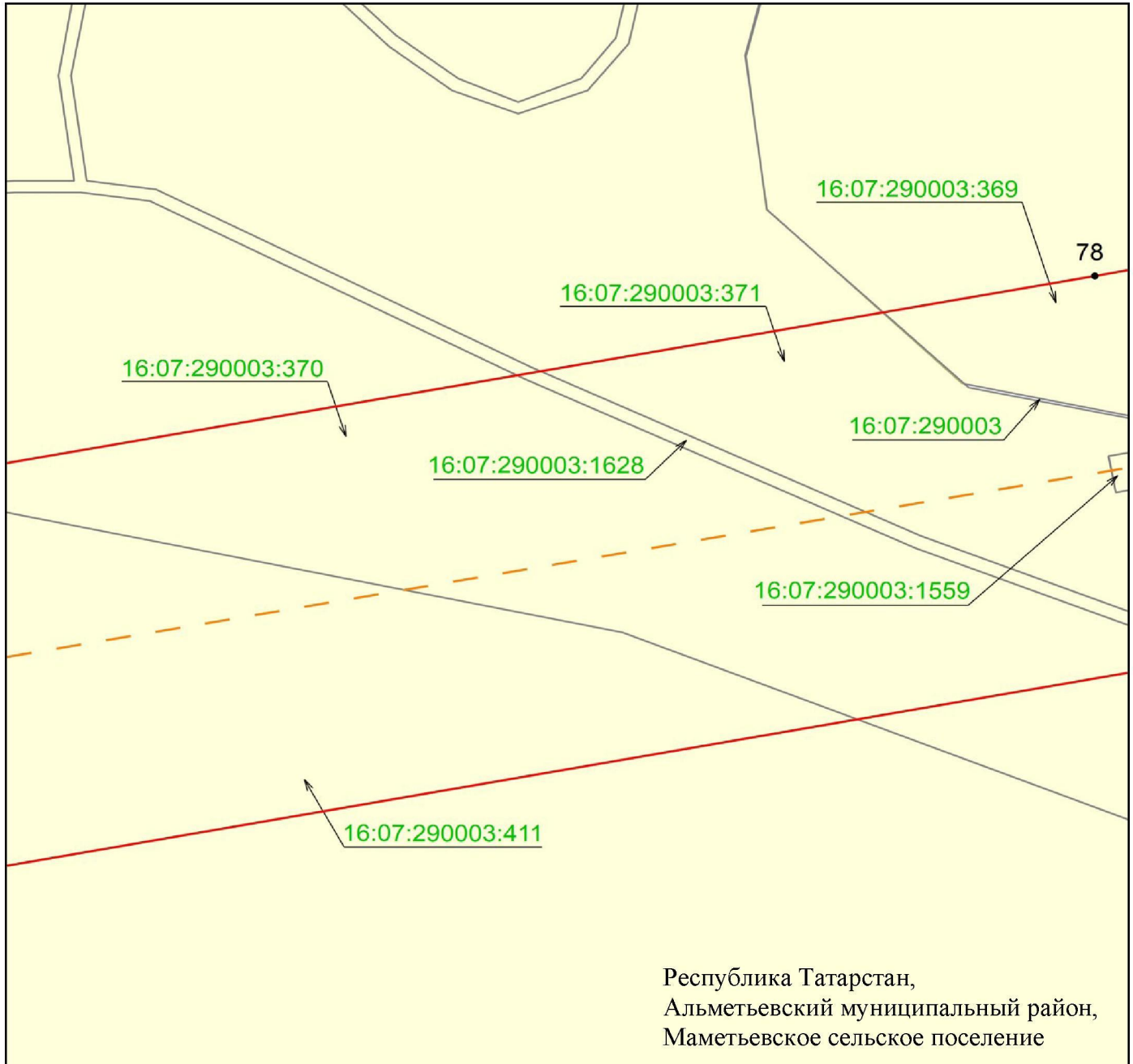
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 41 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная) - граница объекта
- - - (оранжевая) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:290003:369 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 15



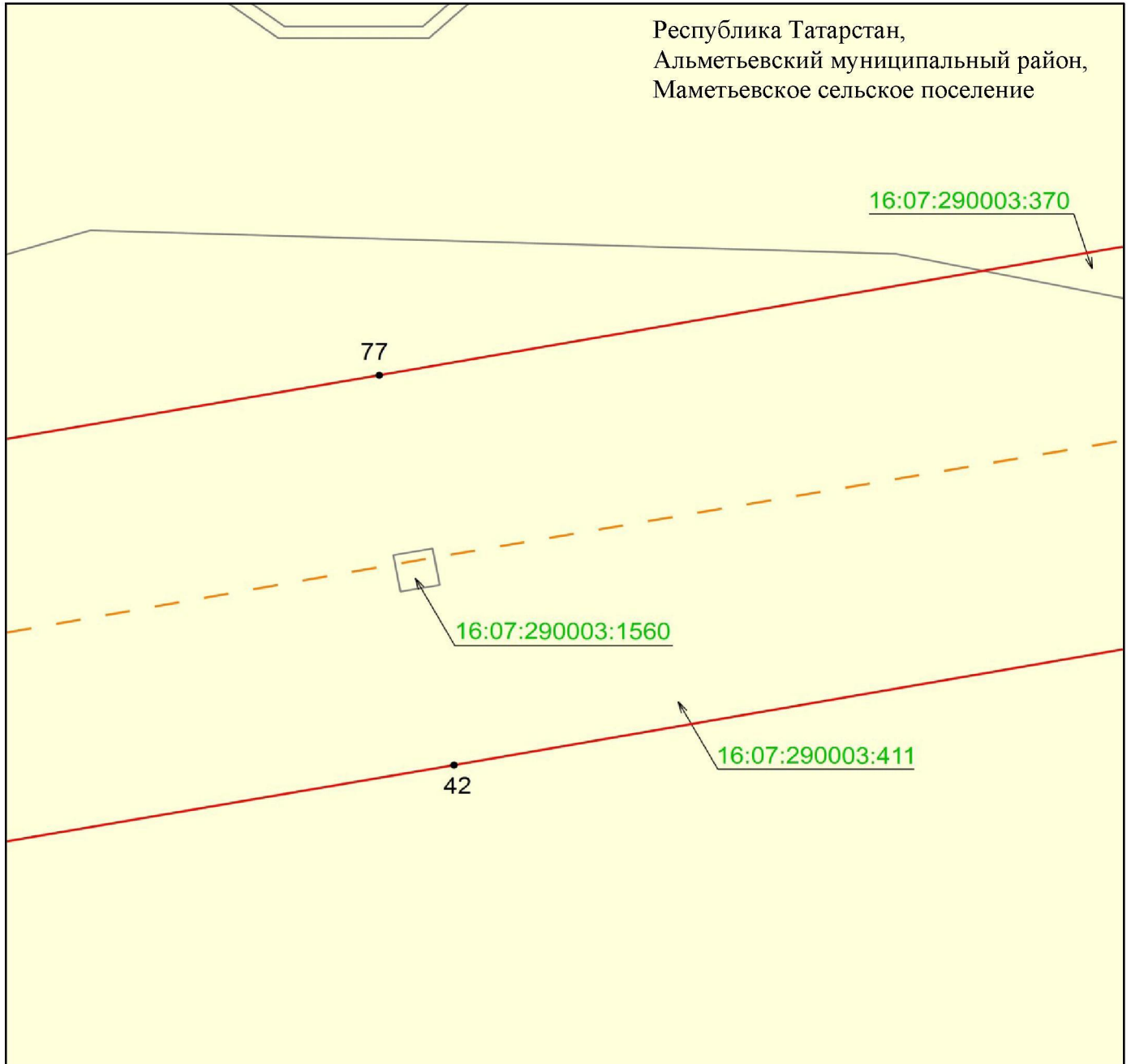
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 78 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:369 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 16



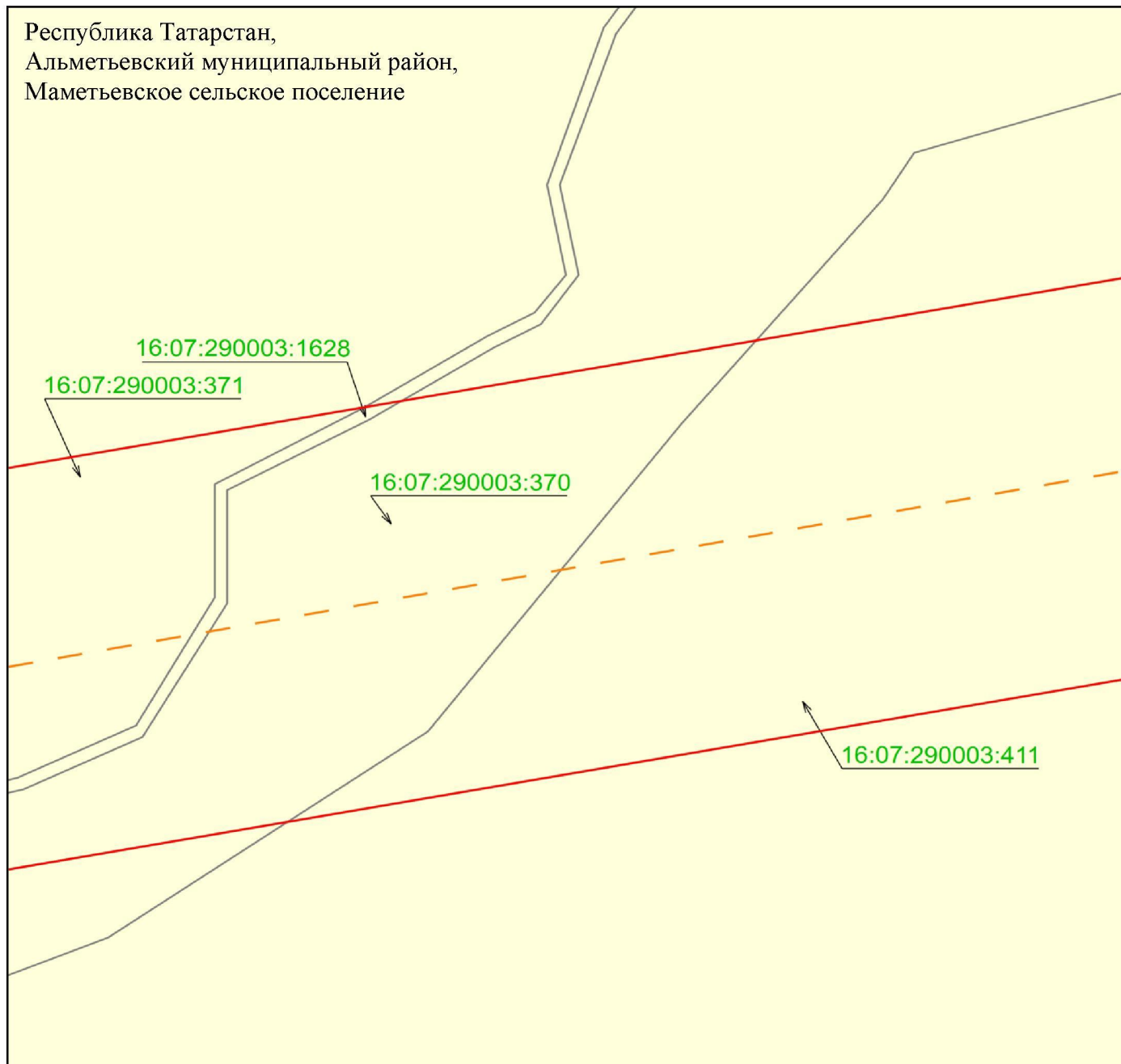
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 42 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:370 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 17



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




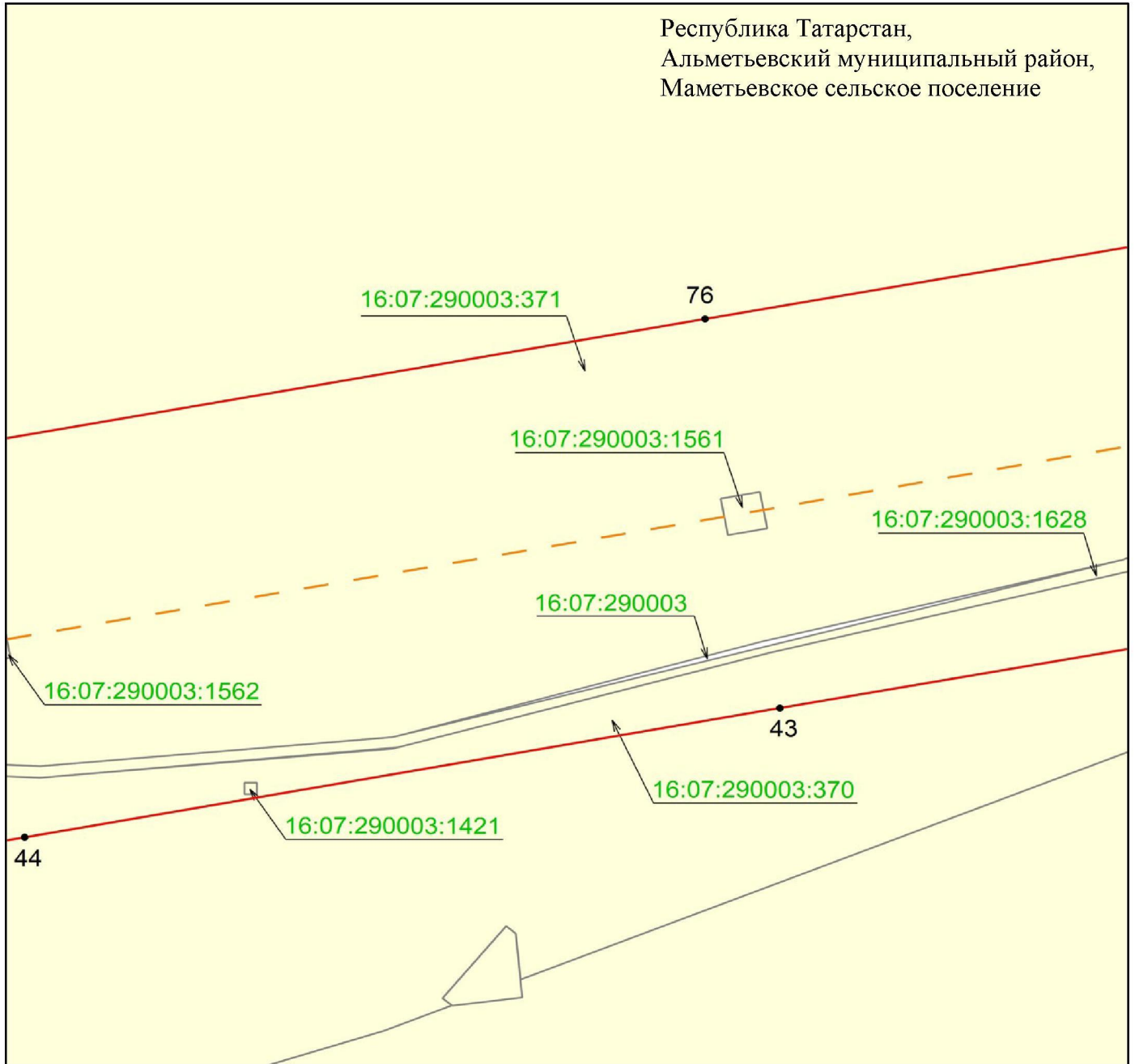
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:290003:371 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 18



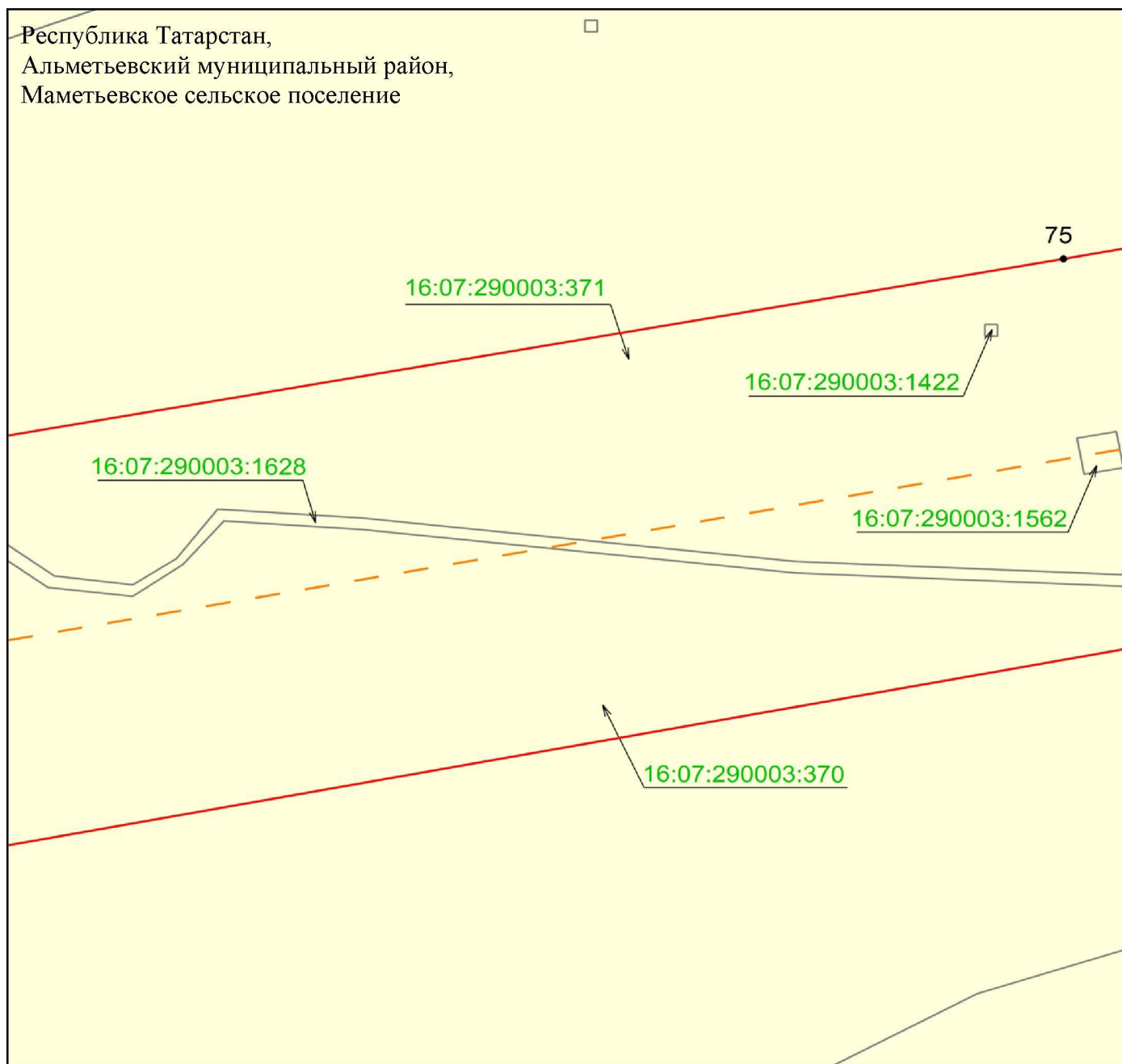
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 43 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (оранжевая пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый фон) - земельный участок
- 16:07:290003:371 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 19



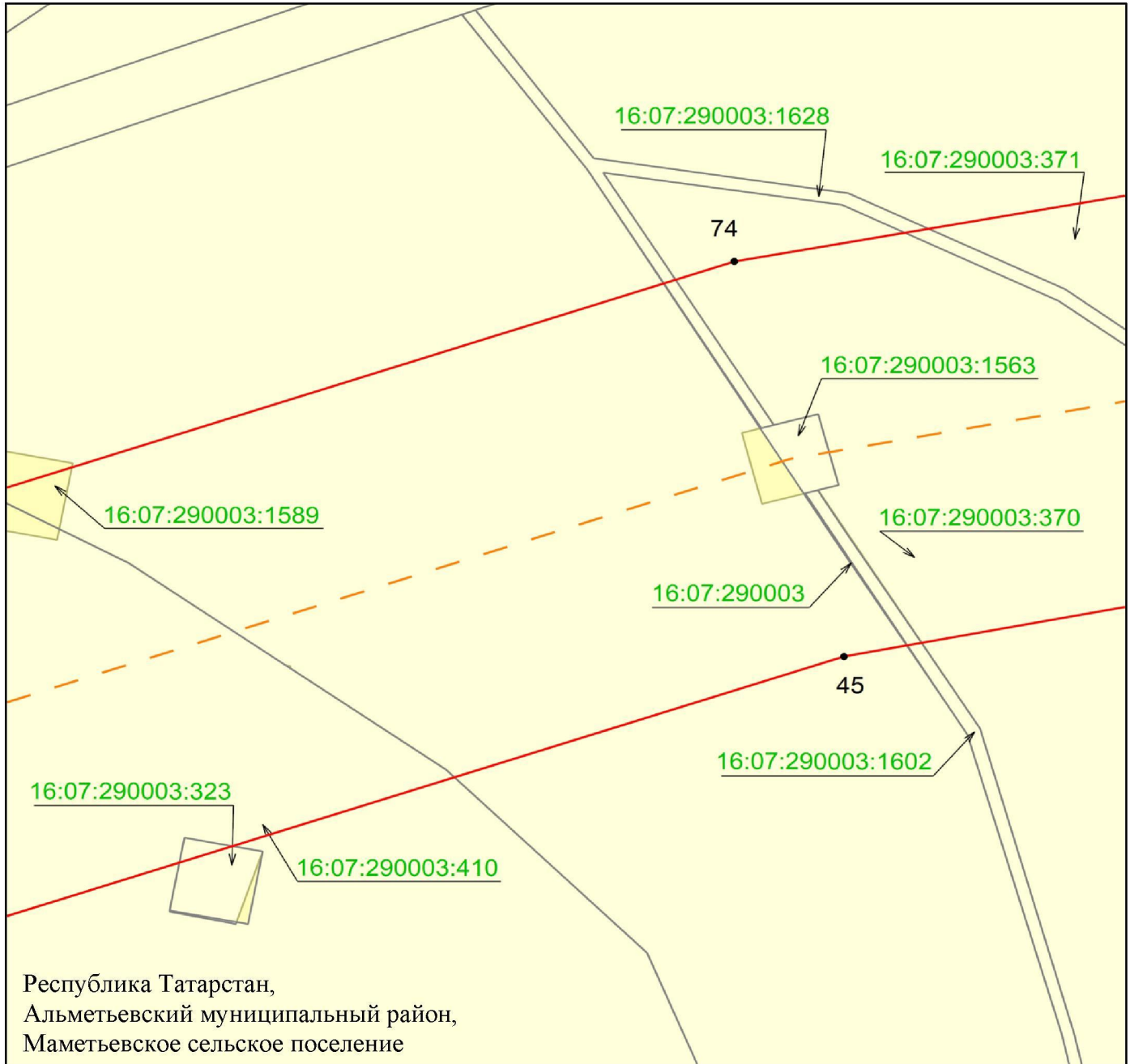
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 75 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (оранжевая пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:290003:371 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 20



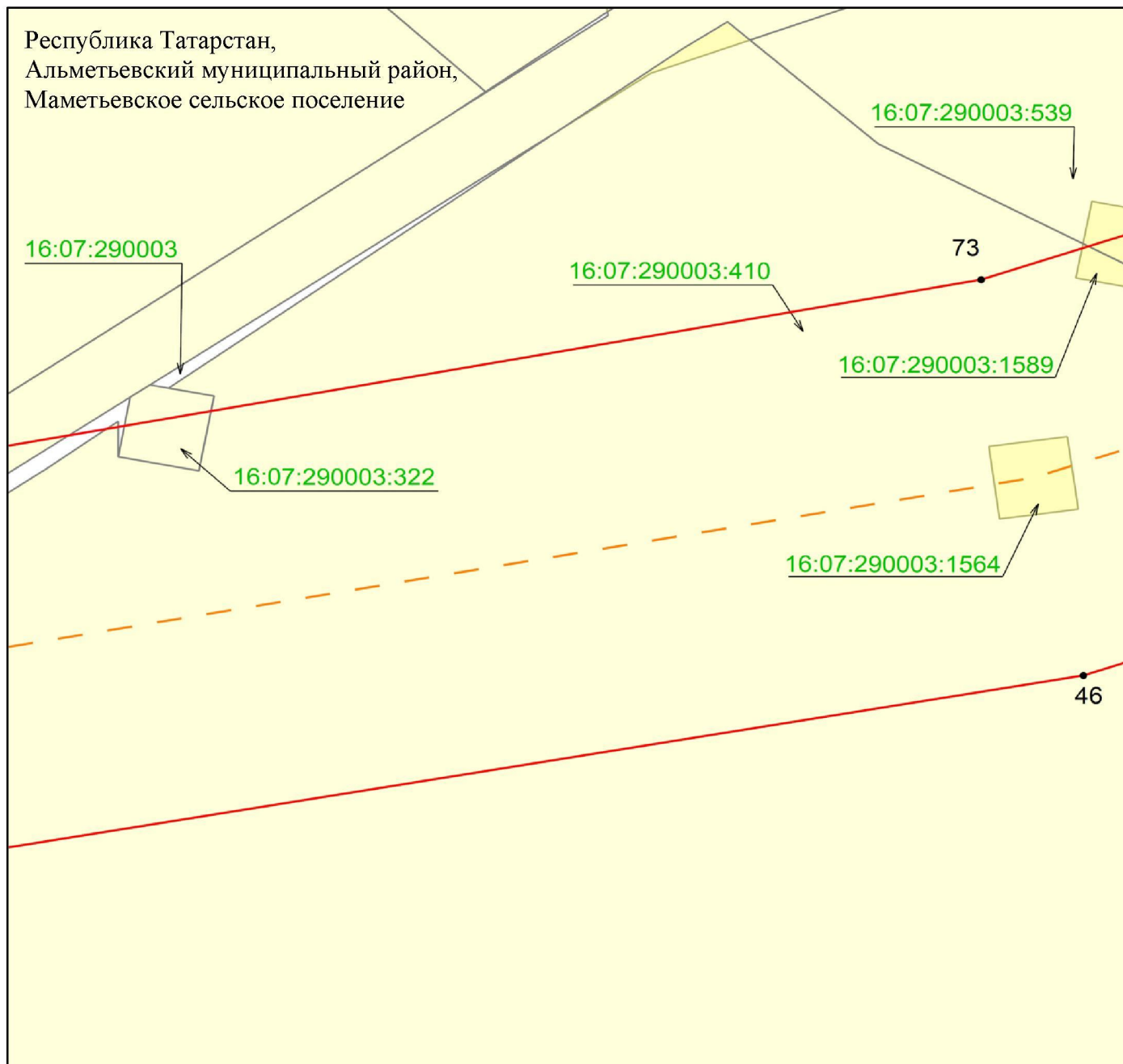
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 45 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:290003:370 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 21



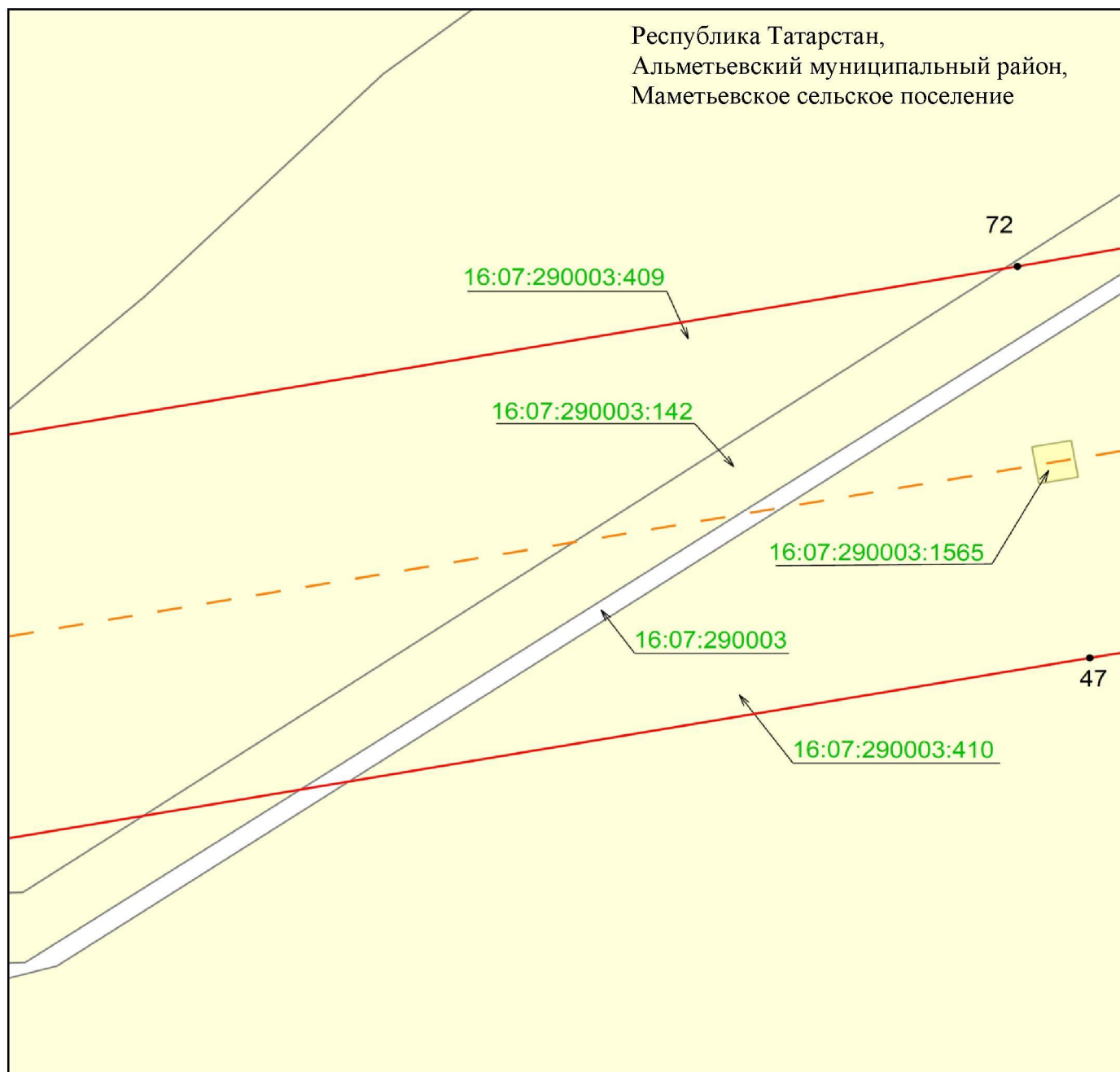
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 46 - обозначение характерной точки границ объекта
- (red line) - граница объекта
- - - (dashed orange line) - ось инженерного сооружения
- (yellow) - земельный участок
- 16:07:290003:410 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 22



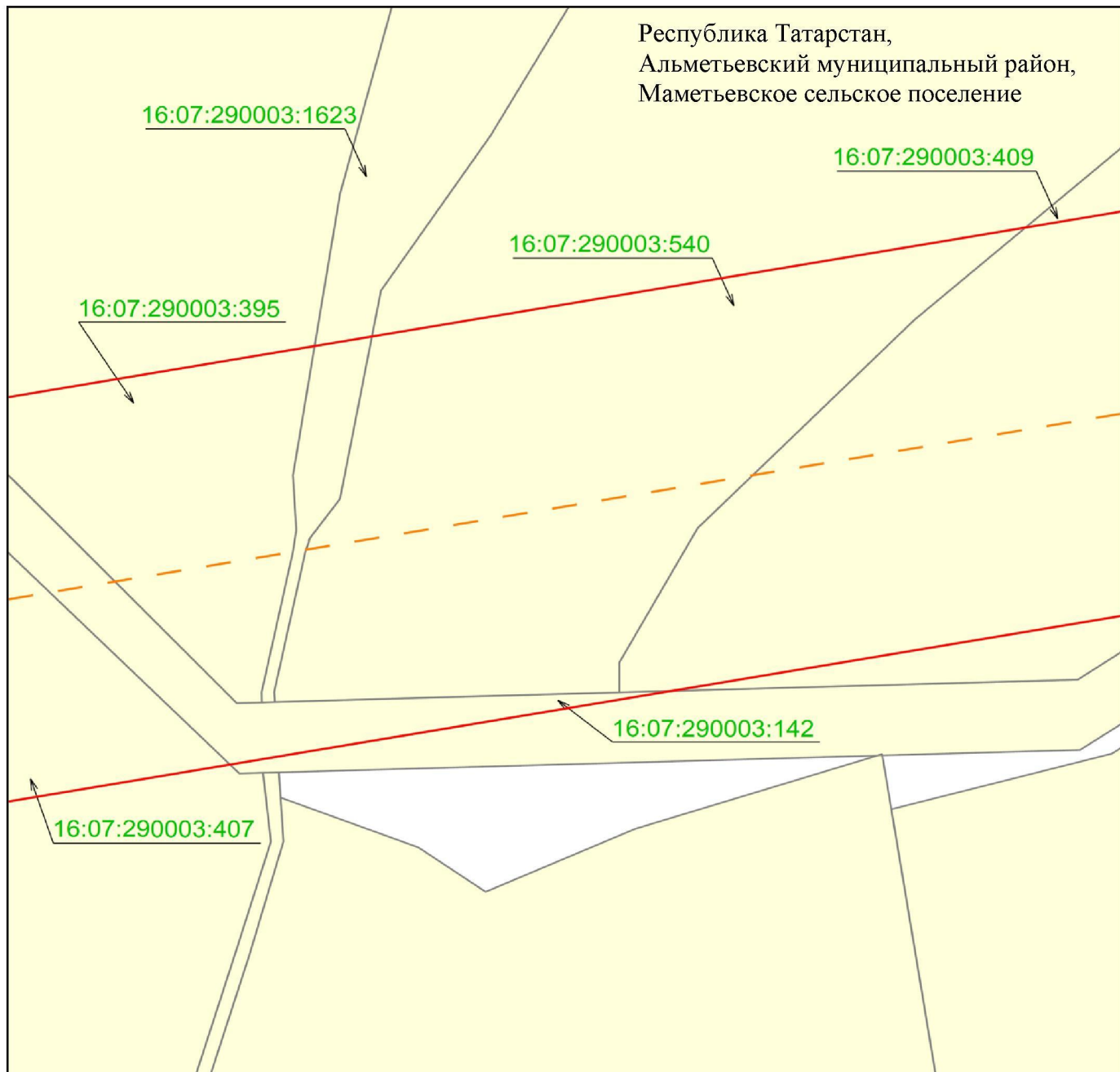
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 47 - обозначение характерной точки границ объекта
- (red) - граница объекта
- - - (orange) - ось инженерного сооружения
- (yellow) - земельный участок
- 16:07:290003:410 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 23



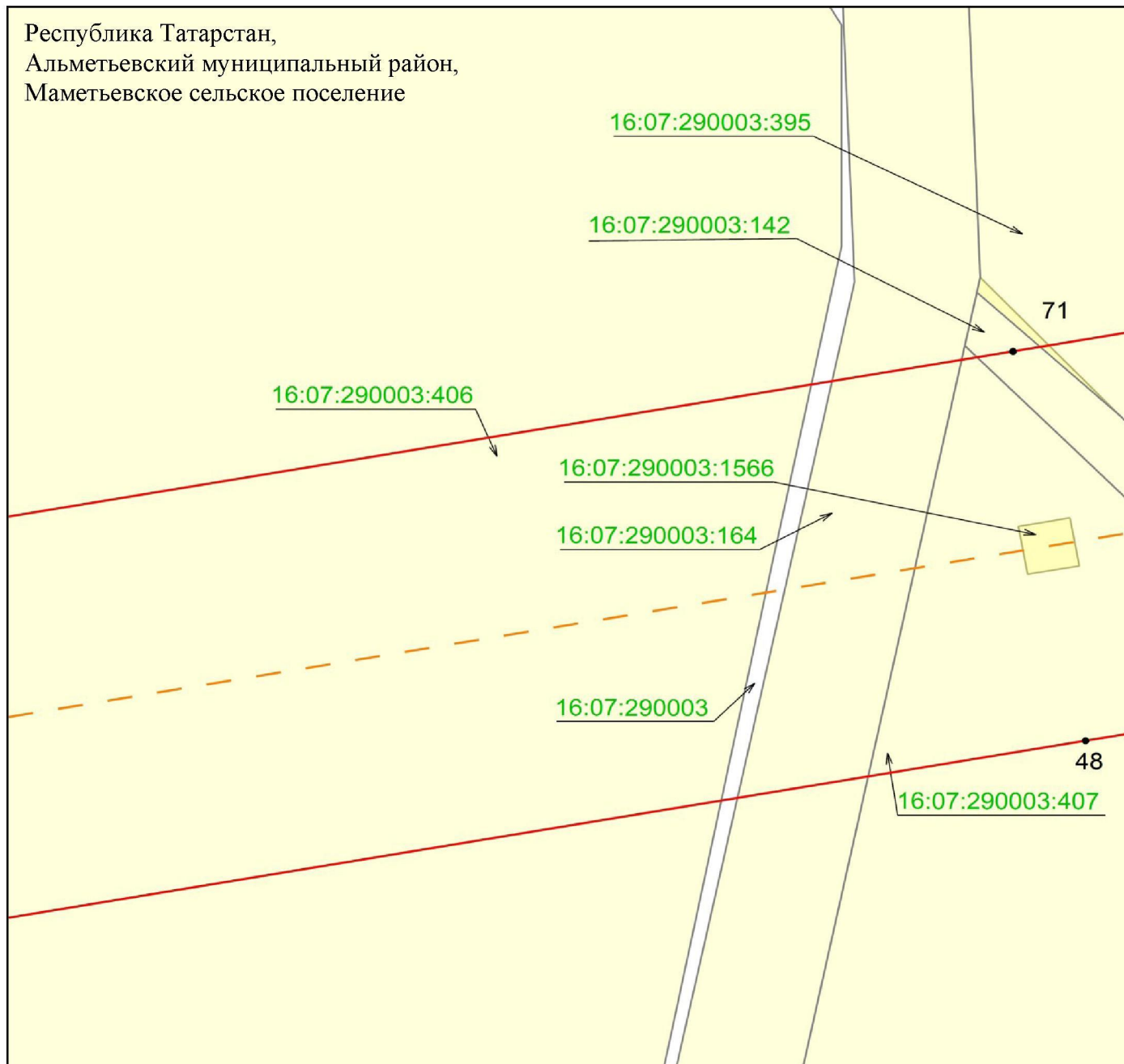
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 37 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:290003:409 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 24



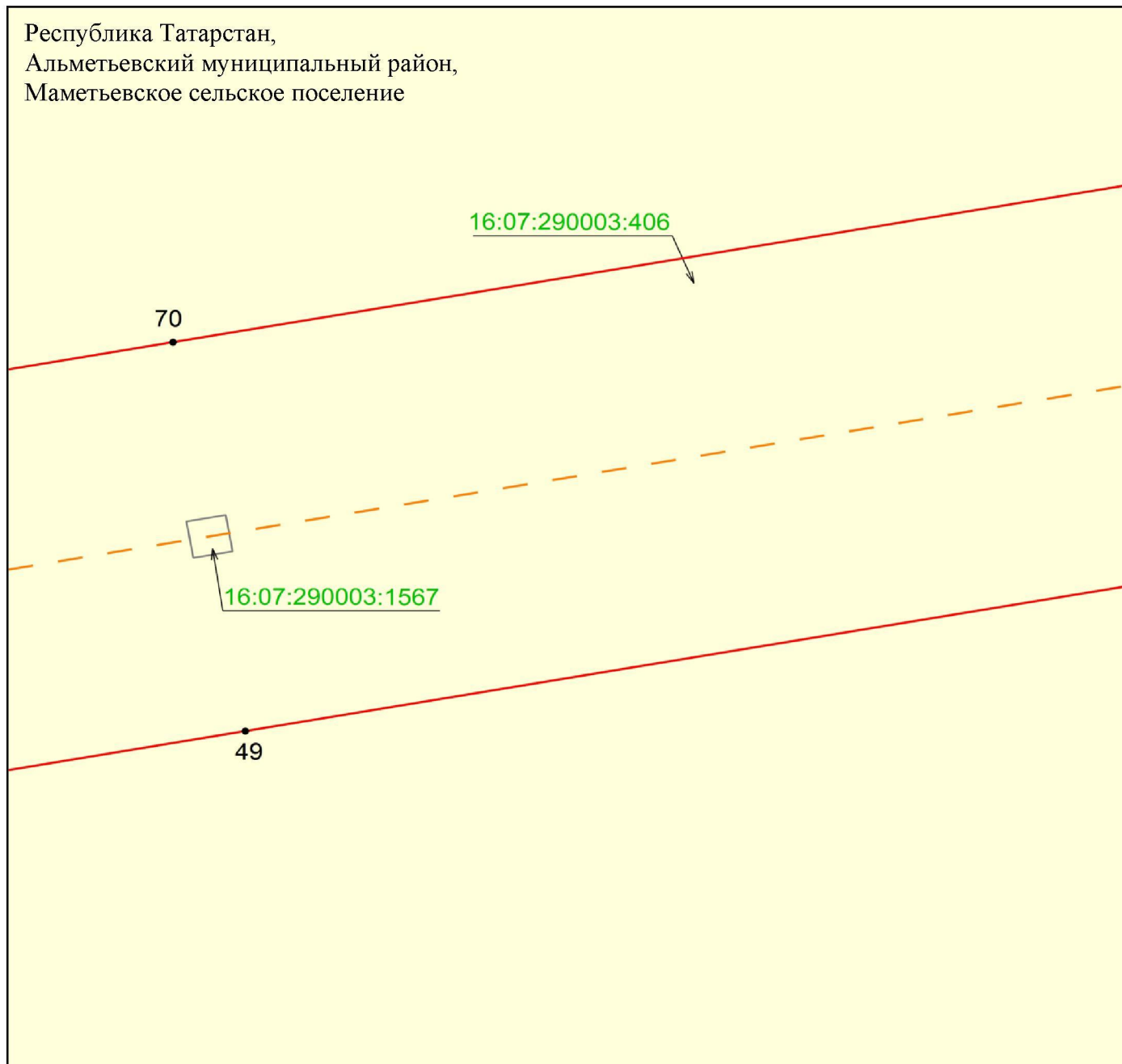
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 48 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 25



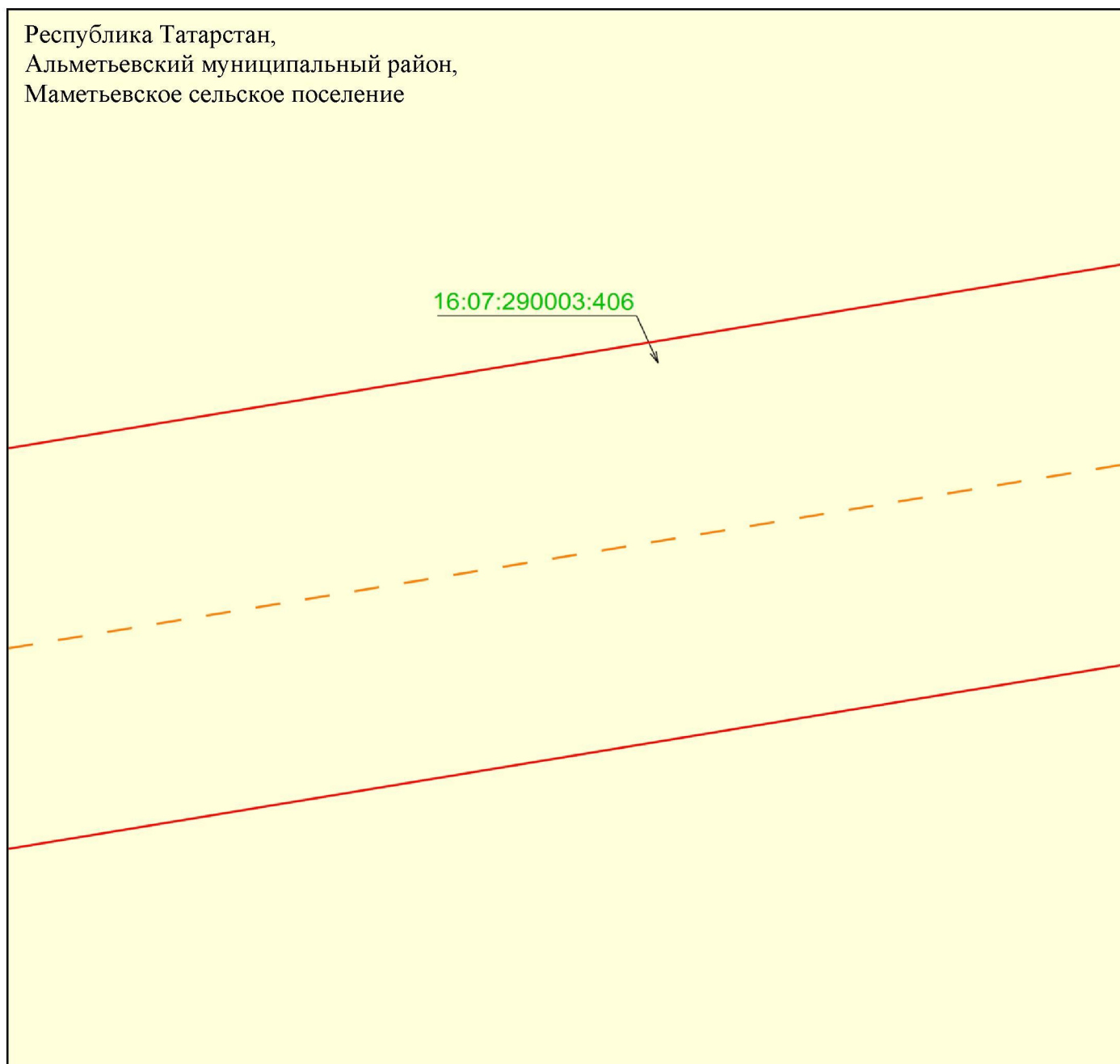
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 49 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 26



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




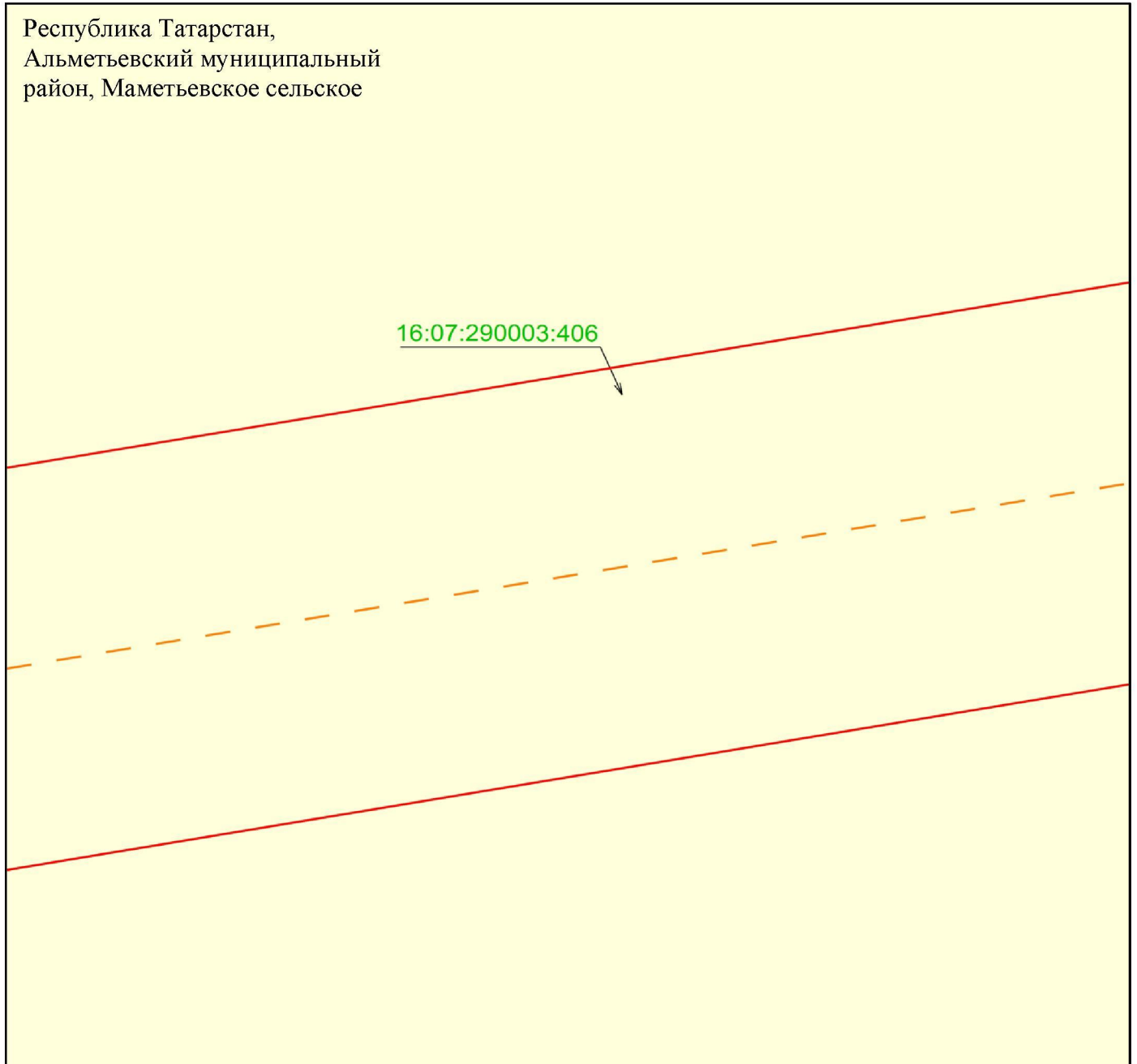
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 28



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




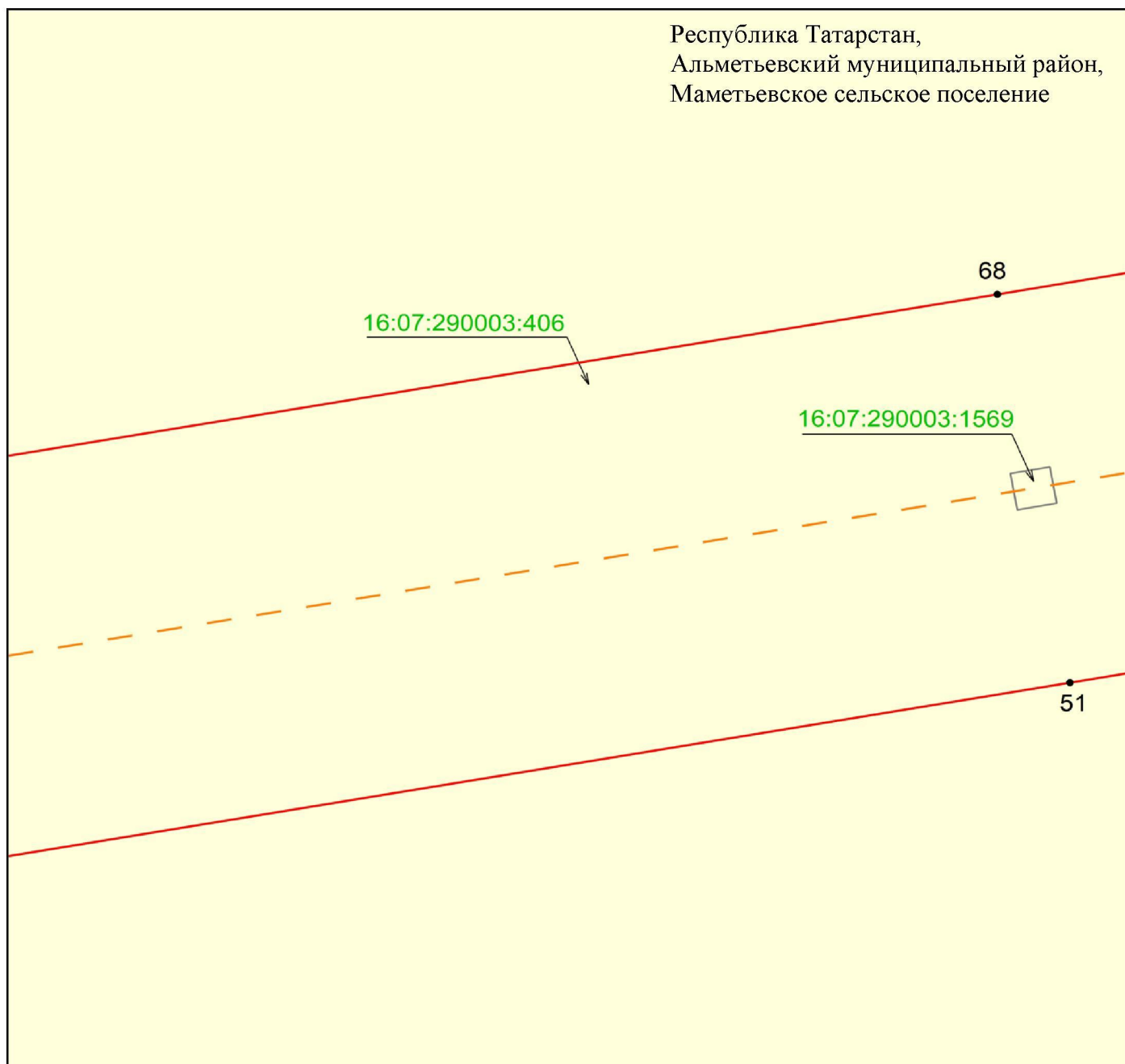
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 29



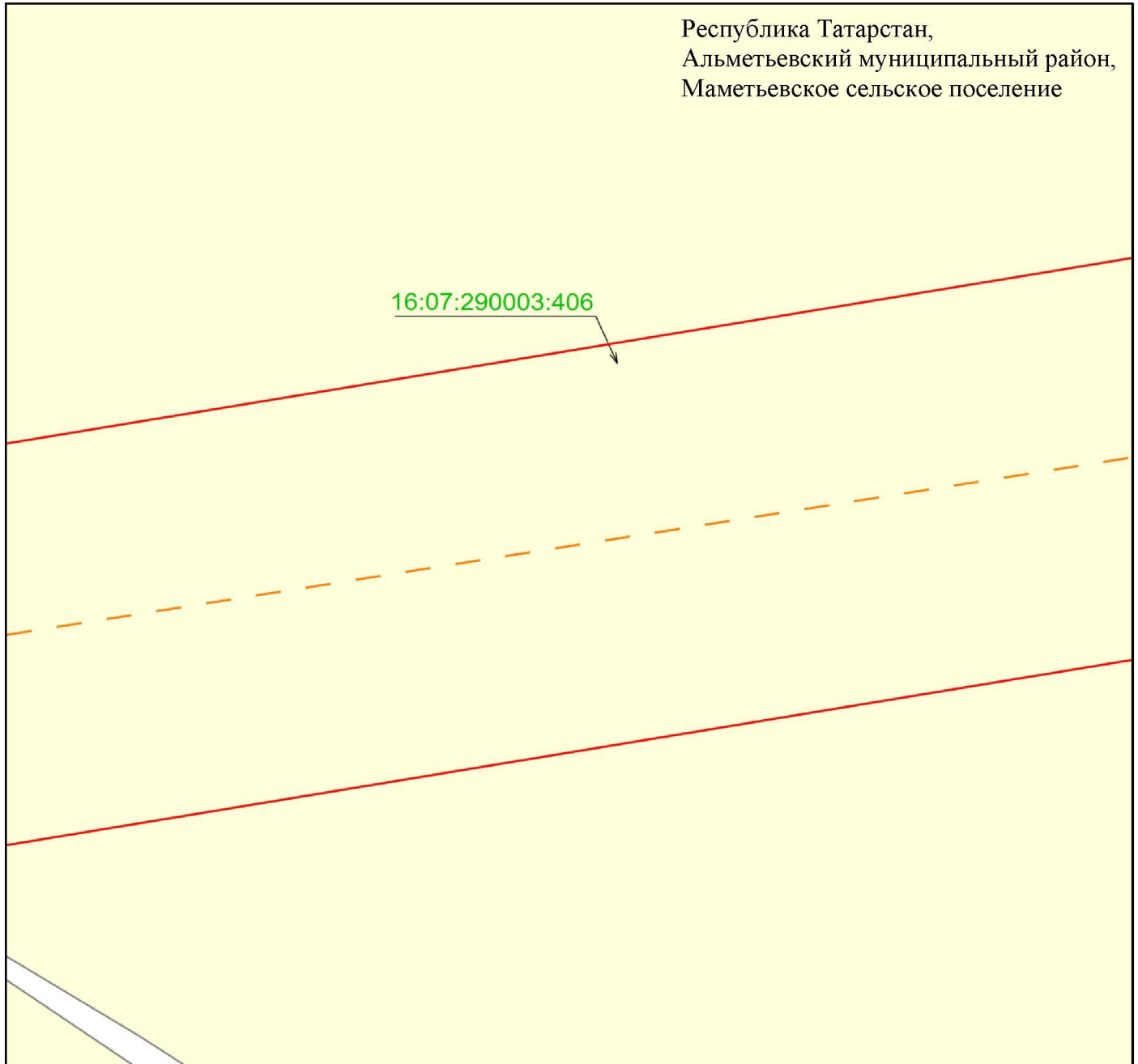
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 51 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый квадрат) - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 31



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:




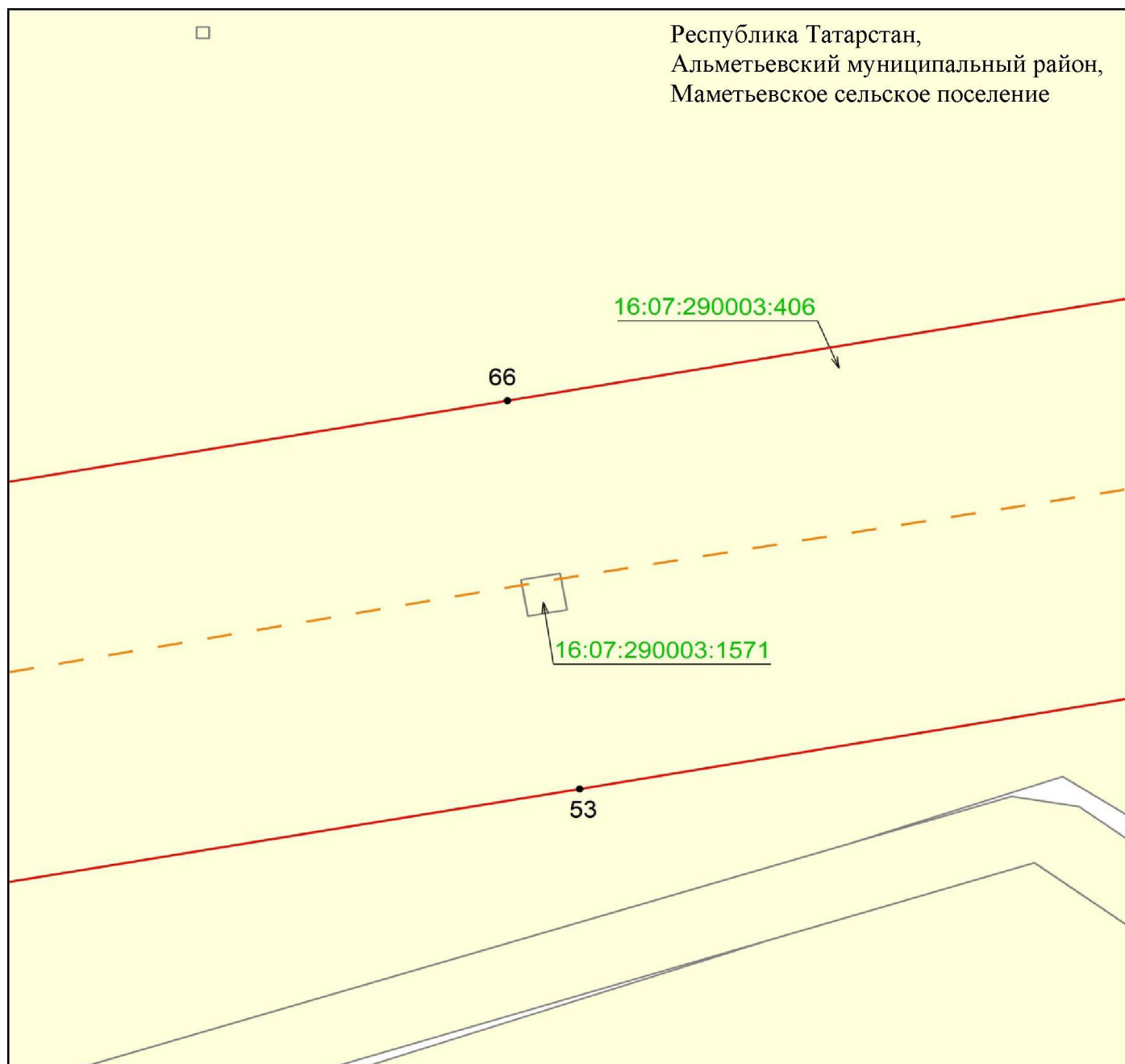
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 32



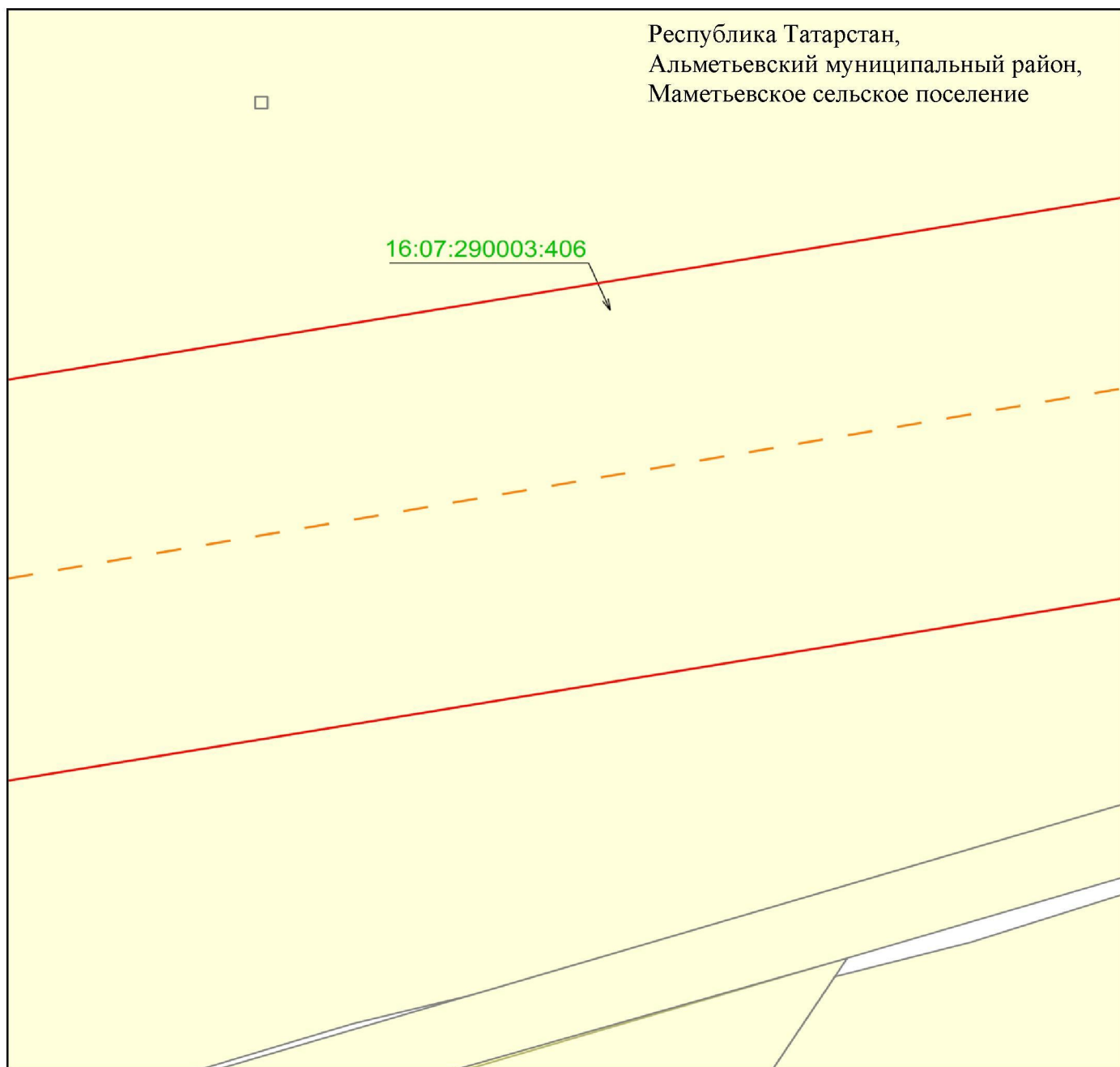
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 53 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- - - (оранжевая пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый фон) - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 33



Используемые условные знаки и обозначения:




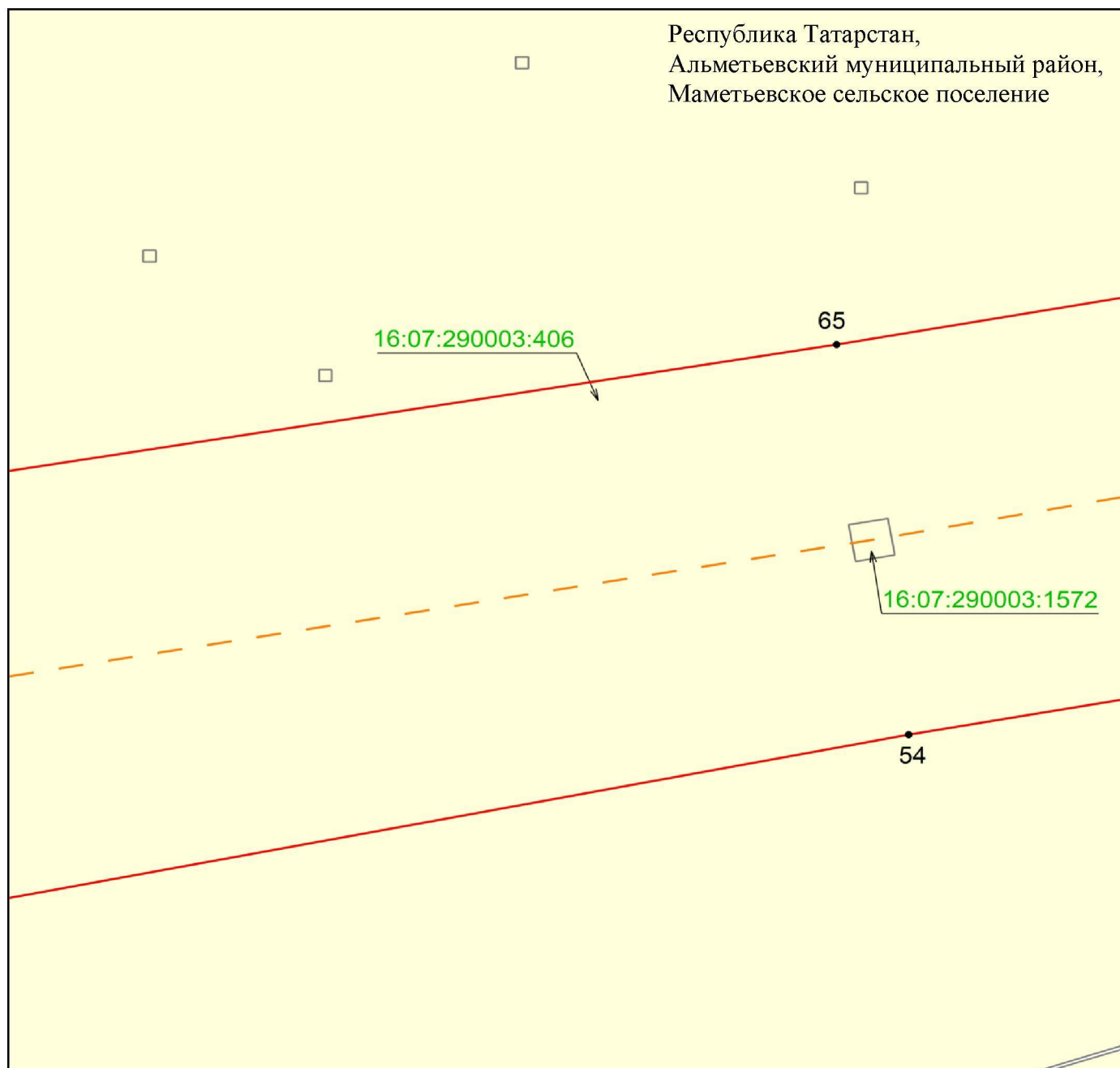
-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 34



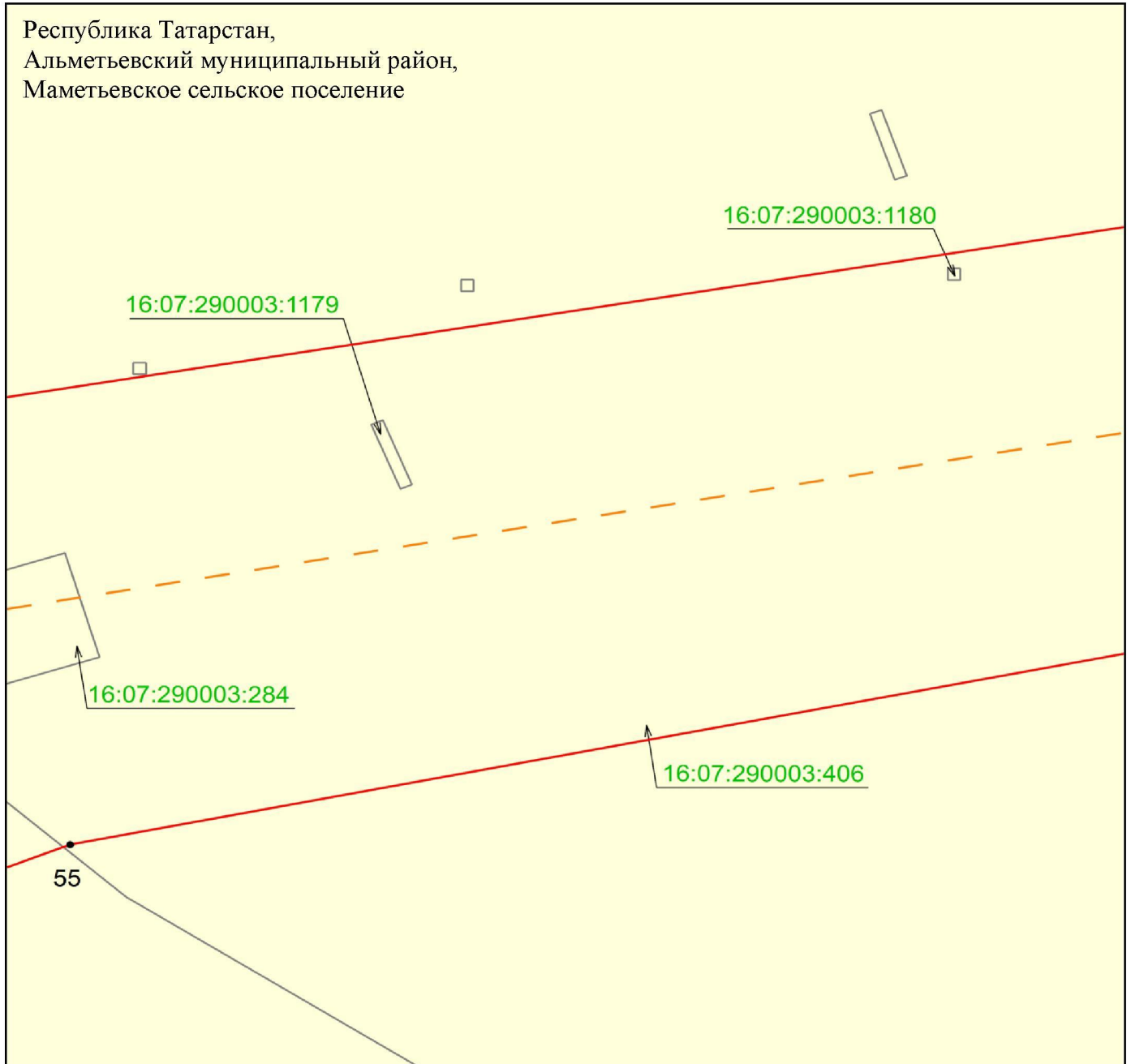
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 54 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 35



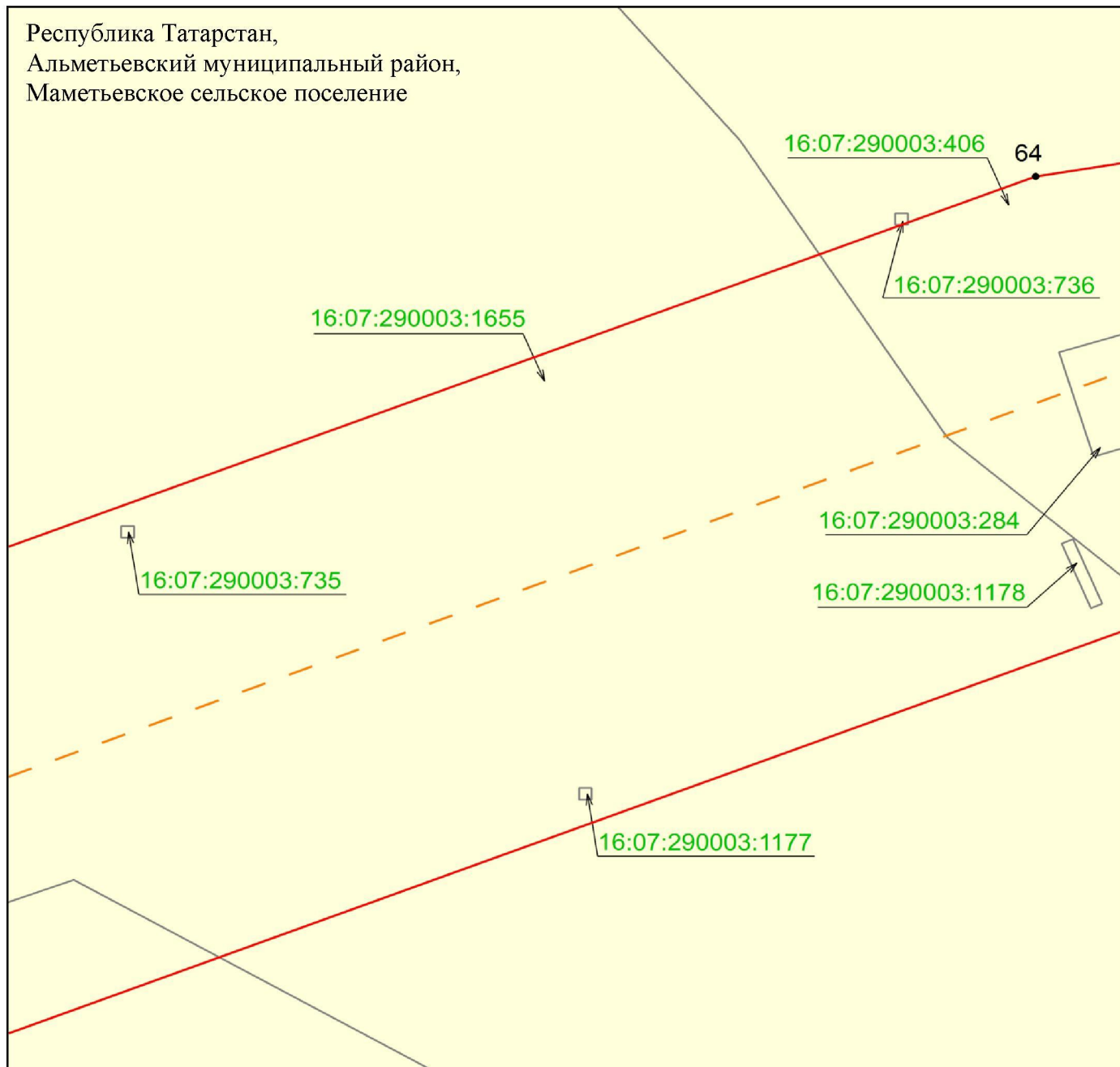
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 55 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (оранжевая пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый фон) - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 36



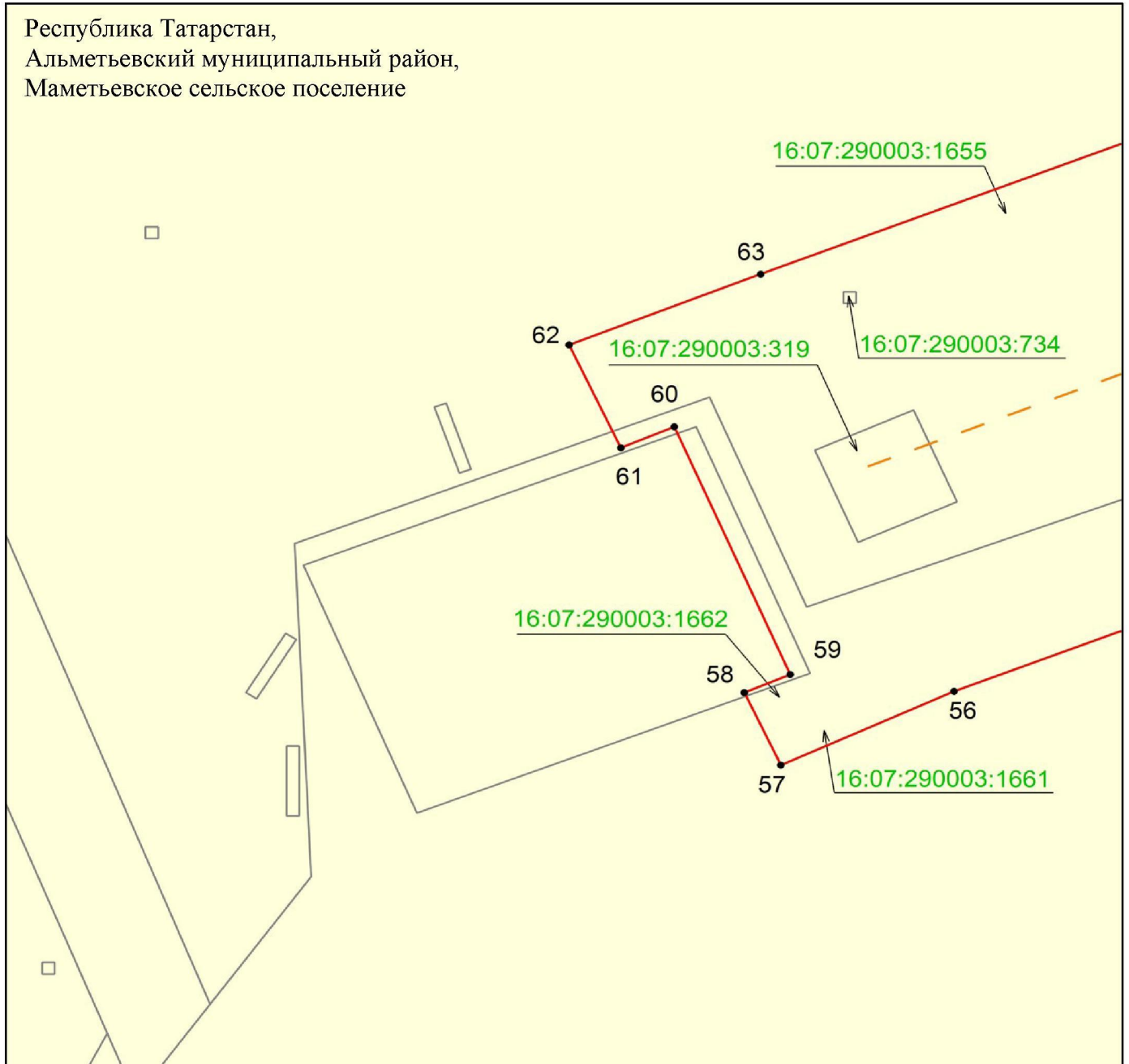
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 64 - обозначение характерной точки границ объекта
- - граница объекта
- - - - - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:290003:406 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ «17-20»»

Лист 2, Выноска 37



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 56 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (оранжевая пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:290003:1655 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:290003 - кадастровый номер квартала.