

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

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 110 кВ Заинск-Ямаши (оп.253)».

Цель установления публичного сервитута – эксплуатация линейного объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Заинск-Ямаши (оп.253)» предусмотрено статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации.

Публичный сервитут испрашивается в отношении земельного участка с кадастровым номером 16:07:200001:1777, расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район, Ямашинское сельское поселение.

Ознакомление заинтересованными лицами с ходатайством акционерного общества «Сетевая компания» об установлении публичного сервитута на территории Ямашинского сельского поселения Альметьевского муниципального района Республики Татарстан осуществляется в здании Минземимущества 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 Ямашинского сельского поселения 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 специальном информационном стенде муниципального образования «Ямашинское сельское поселение Альметьевского муниципального района Республики Татарстан».

Часть земельного участка с кадастровым № 16:07:200001:1777 площадью 11 511,78 кв.м.

Министр



Ф.А.Аглиуллин

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от _____ № _____

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район, Ямашинское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	171 424 кв.м. +/- 145 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 16:07:000000:8855, 16:07:000000:8920, 16:07:200001:1344, 16:07:200001:1357, 16:07:200001:1391, 16:07:200001:1411, 16:07:200001:1511, 16:07:200001:1534, 16:07:200001:1768, 16:07:200001:1777, 16:07:200001:56, 16:07:200001:113 (ЕЗ 16:07:000000:2195), 16:07:200001:150 (ЕЗ 16:07:000000:2195), 16:07:200001:151 (ЕЗ 16:07:000000:2195), 16:07:200001:84 (ЕЗ 16:07:000000:2195), 16:07:200001:92 (ЕЗ 16:07:000000:2195), 16:07:200001:1166 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1167 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1168 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1169 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1170 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1171 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1172 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1173 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1174 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1175 (ЕЗ 16:07:000000:2075),

	<p>16:07:200001:1176 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1177 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1178 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1179 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1180 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1181 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1182 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1183 (ЕЗ 16:07:000000:2075), 16:07:200001:1348 (ЕЗ 16:07:000000:2196), 16:07:200001:1350 (ЕЗ 16:07:000000:2196), 16:07:200001:1364 (ЕЗ 16:07:000000:2196), 16:07:200001:403 (ЕЗ 16:07:000000:2196), 16:07:200001:412 (ЕЗ 16:07:000000:2196), 16:07:200001:499 (ЕЗ 16:07:000000:2196), 16:07:200001:510 (ЕЗ 16:07:000000:2196), 16:07:200001:354 (ЕЗ 16:07:000000:1790), 16:07:200001:355 (ЕЗ 16:07:000000:1790). Кадастровые номера кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 16:07:200001.</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	402427.67	2270635.65	Аналитический	2.5	-
2	402438.18	2270680.61	Аналитический	2.5	-
3	401896.19	2270806.48	Аналитический	2.5	-
4	401735.25	2270843.98	Аналитический	2.5	-
5	401505.03	2270897.47	Аналитический	2.5	-
6	401147.83	2270981.73	Аналитический	2.5	-
7	401012.99	2271012.90	Аналитический	2.5	-
8	400829.97	2271062.45	Аналитический	2.5	-
9	400709.50	2271210.57	Аналитический	2.5	-
10	400333.23	2271679.51	Аналитический	2.5	-
11	400208.35	2271835.26	Аналитический	2.5	-
12	399966.74	2272136.50	Аналитический	2.5	-
13	399760.54	2272394.57	Аналитический	2.5	-
14	399751.68	2272400.91	Аналитический	2.5	-
15	399740.81	2272401.66	Аналитический	2.5	-
16	399483.00	2272347.53	Аналитический	2.5	-
17	399464.84	2272352.28	Аналитический	2.5	-
18	399463.61	2272349.38	Аналитический	2.5	-
19	399448.64	2272314.18	Аналитический	2.5	-
20	399445.91	2272307.75	Аналитический	2.5	-
21	399469.95	2272298.76	Аналитический	2.5	-
22	399475.42	2272297.56	Аналитический	2.5	-
23	399481.00	2272297.91	Аналитический	2.5	-
24	399734.48	2272350.36	Аналитический	2.5	-
25	399930.54	2272107.46	Аналитический	2.5	-
26	400172.15	2271806.24	Аналитический	2.5	-
27	400297.02	2271650.49	Аналитический	2.5	-
28	400673.30	2271181.53	Аналитический	2.5	-
29	400798.94	2271023.19	Аналитический	2.5	-
30	400803.77	2271018.81	Аналитический	2.5	-
31	400809.75	2271016.22	Аналитический	2.5	-
32	401001.94	2270968.06	Аналитический	2.5	-
33	401137.30	2270936.77	Аналитический	2.5	-
34	401494.47	2270852.53	Аналитический	2.5	-
35	401724.75	2270799.02	Аналитический	2.5	-
36	401885.69	2270761.52	Аналитический	2.5	-
1	402427.67	2270635.65	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
-	-	-	-	-	-

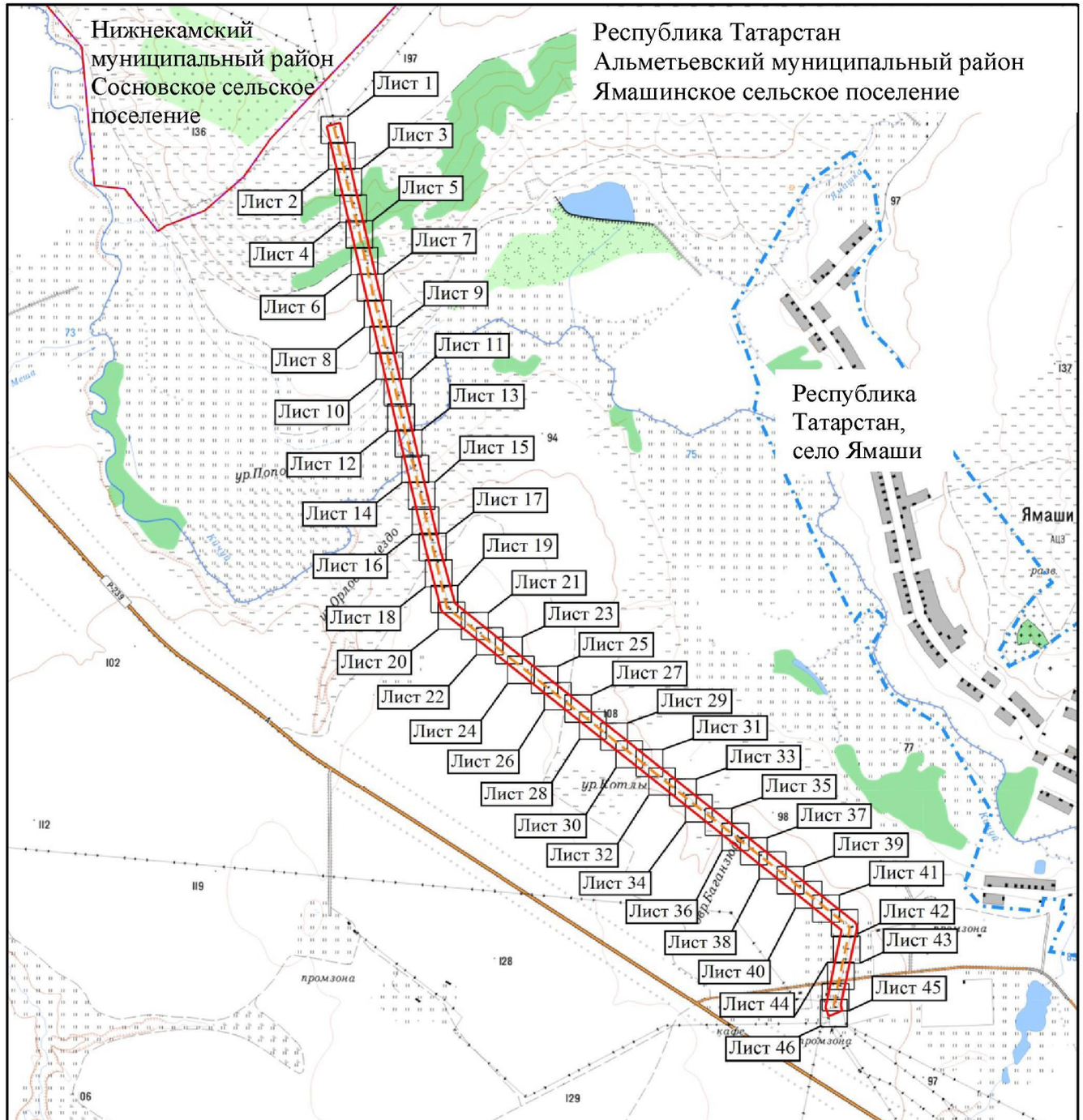
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат: МСК-16							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Обзорная схема границ объекта



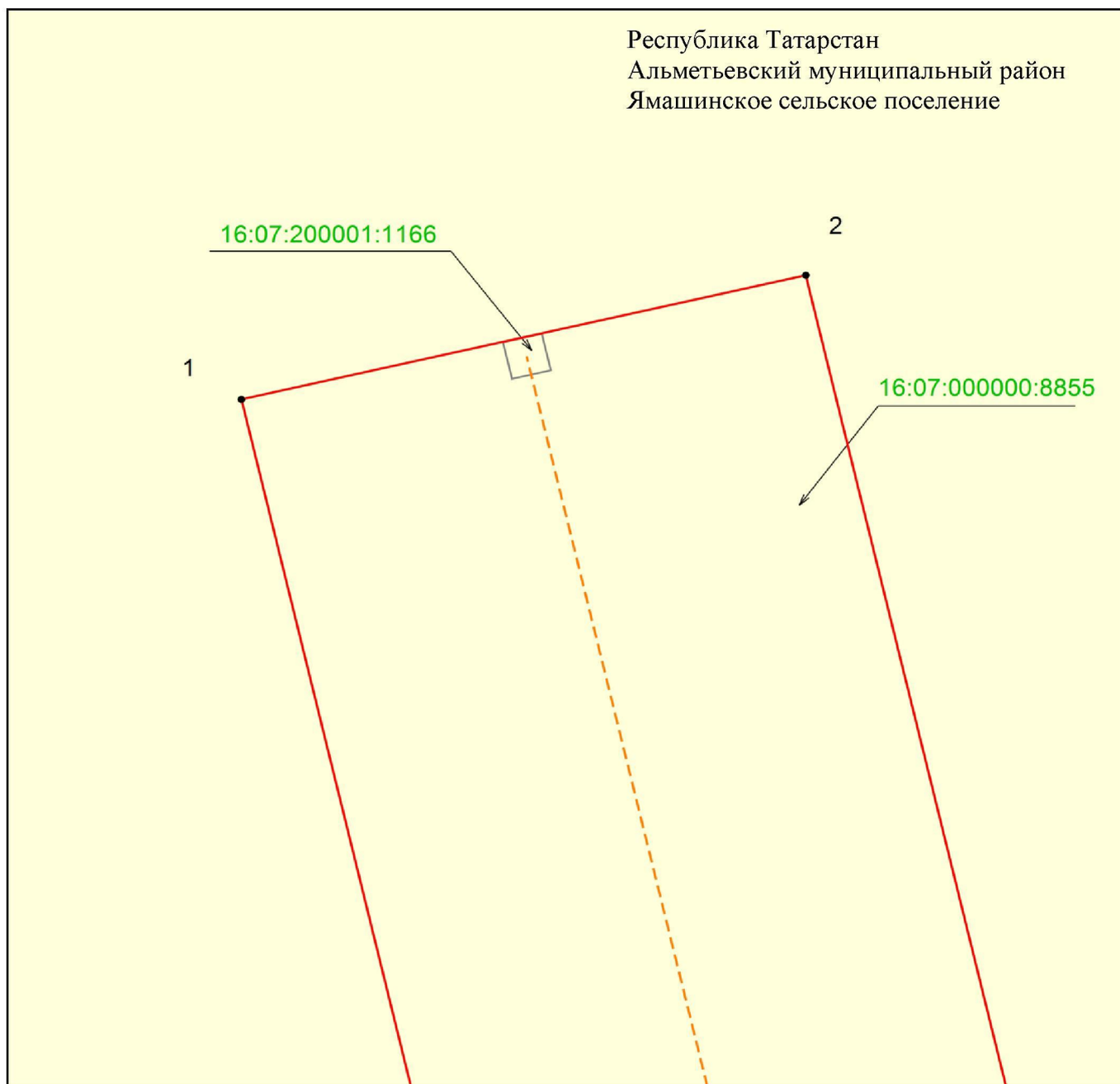
Масштаб 1 : 20 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- — ось инженерного сооружения
- — граница сельского, городского поселения
- • — граница населенного пункта
- • — границы муниципального района и городского округа

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 1



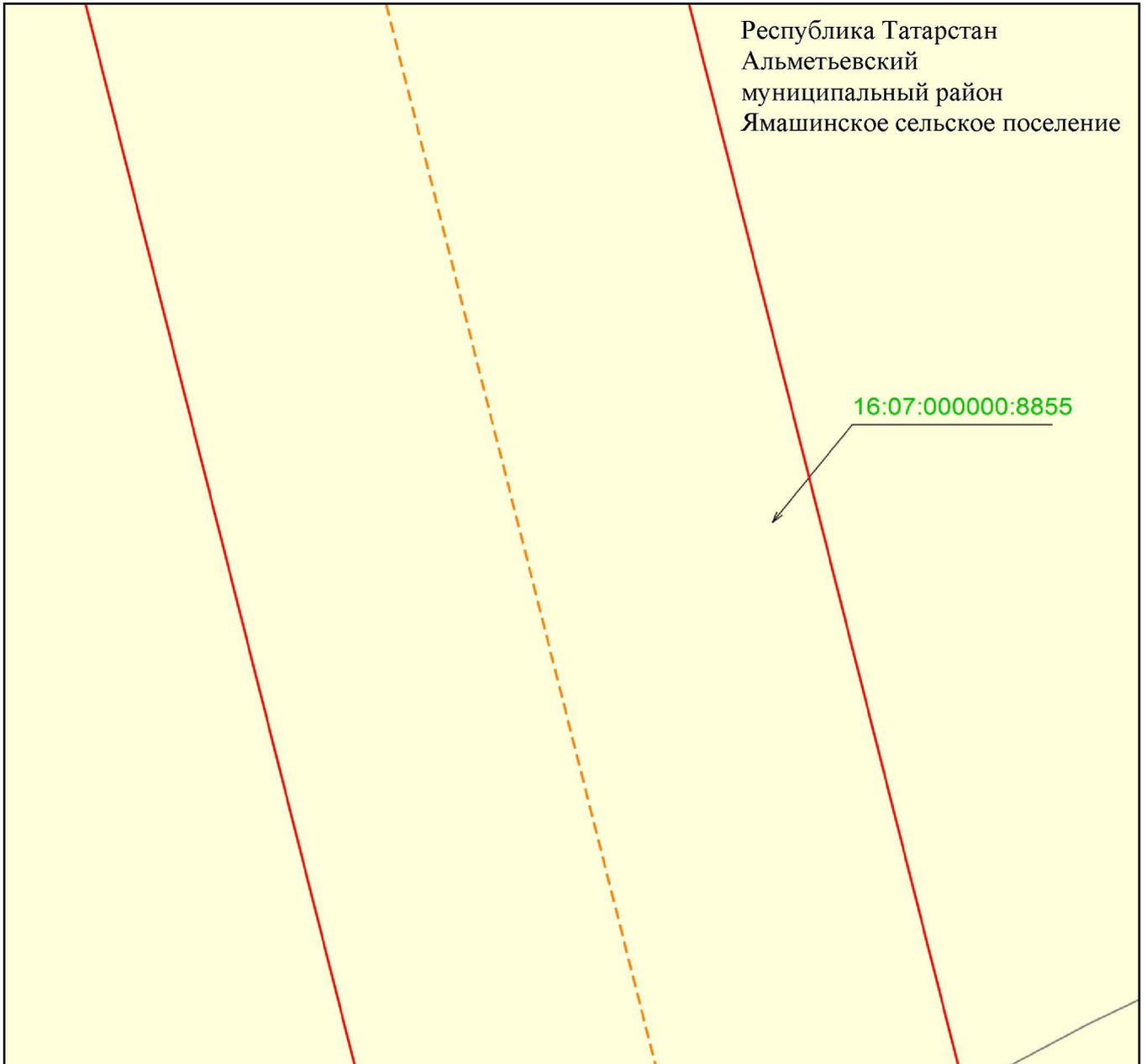
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (dashed orange line) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:200001:1166 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 2



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8855 - кадастровый номер земельного участка

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 3



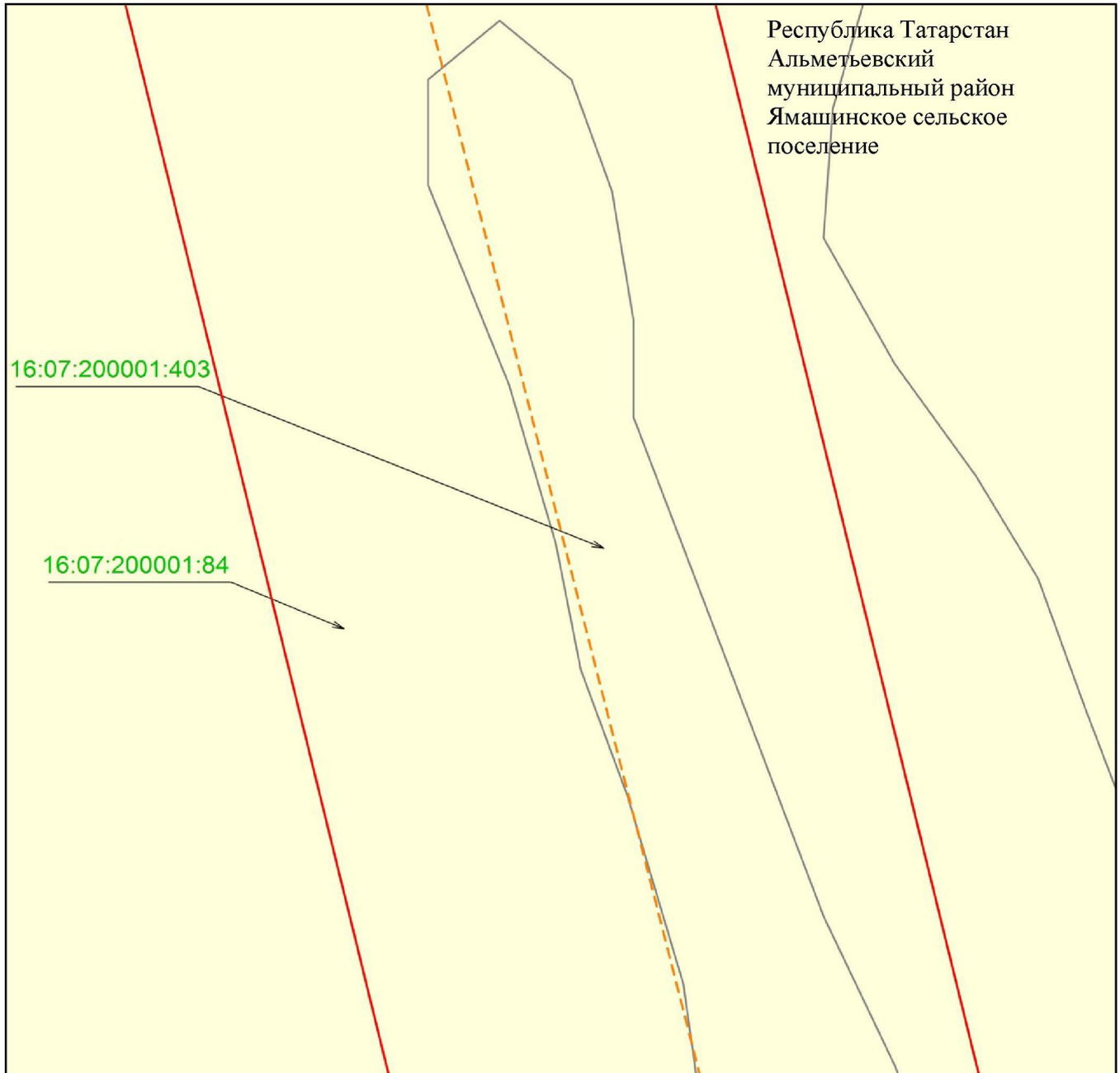
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:000000:8855 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 4



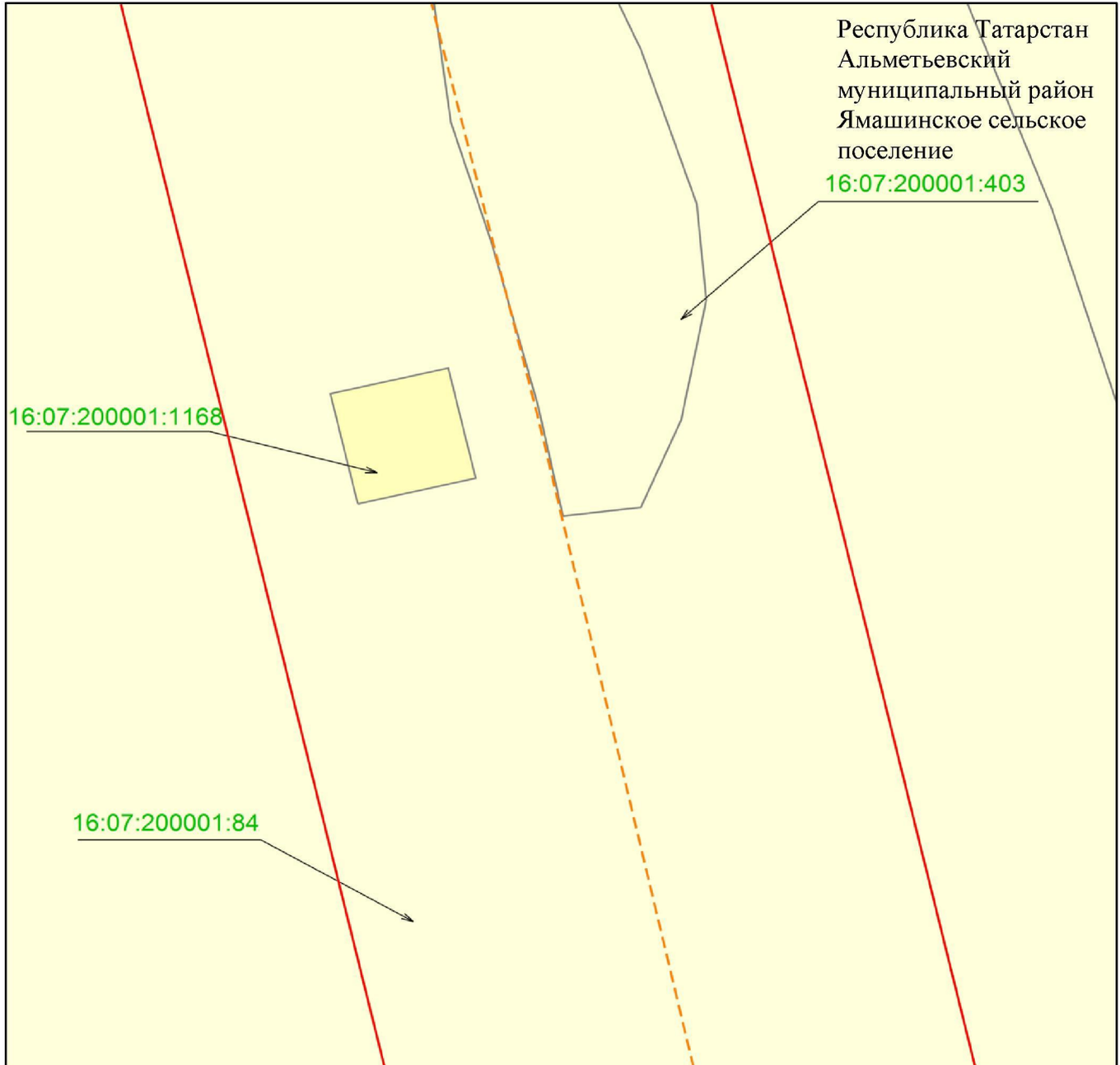
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:200001:84 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 5



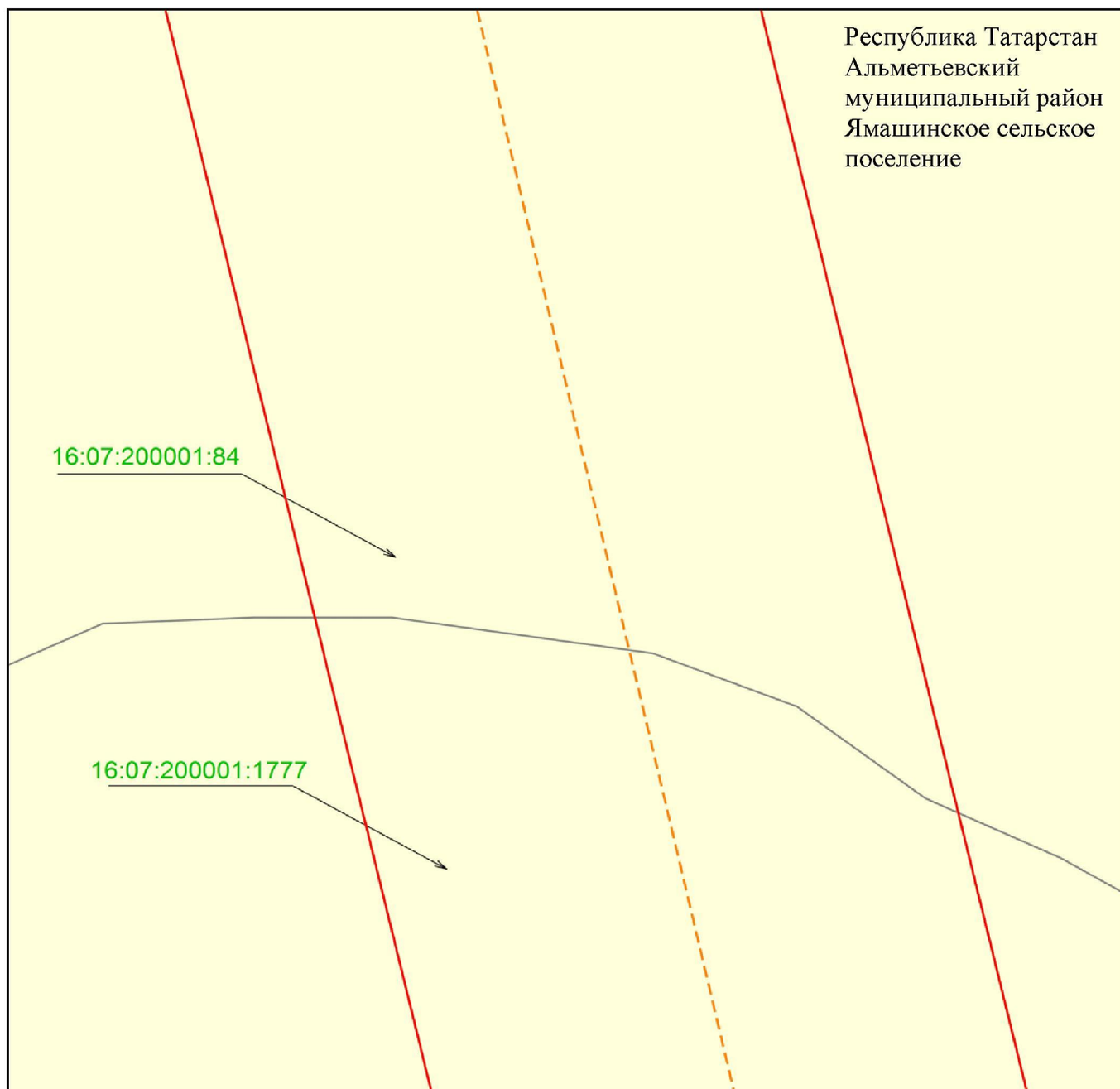
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:200001:403 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 6



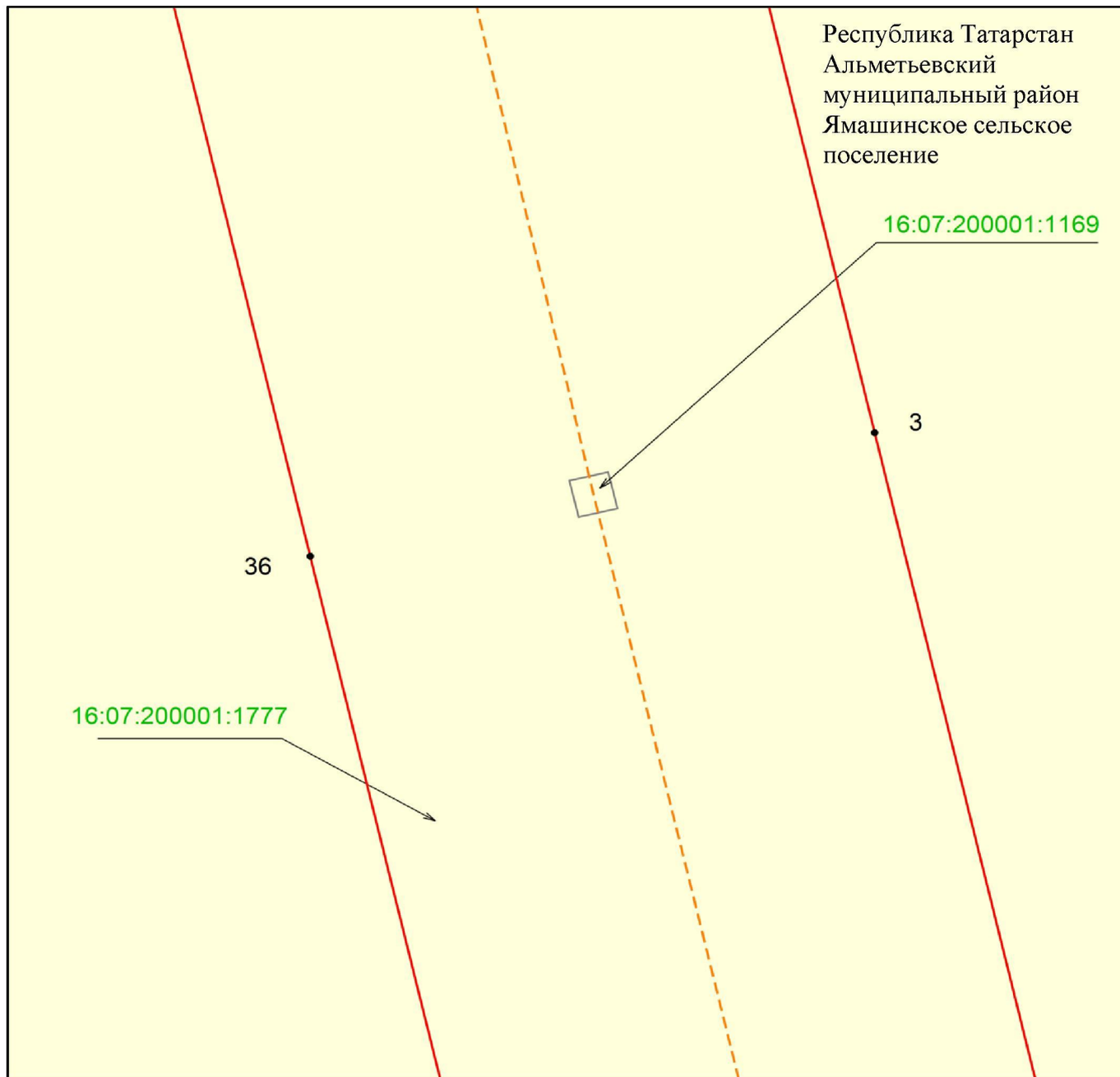
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:200001:84 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 7



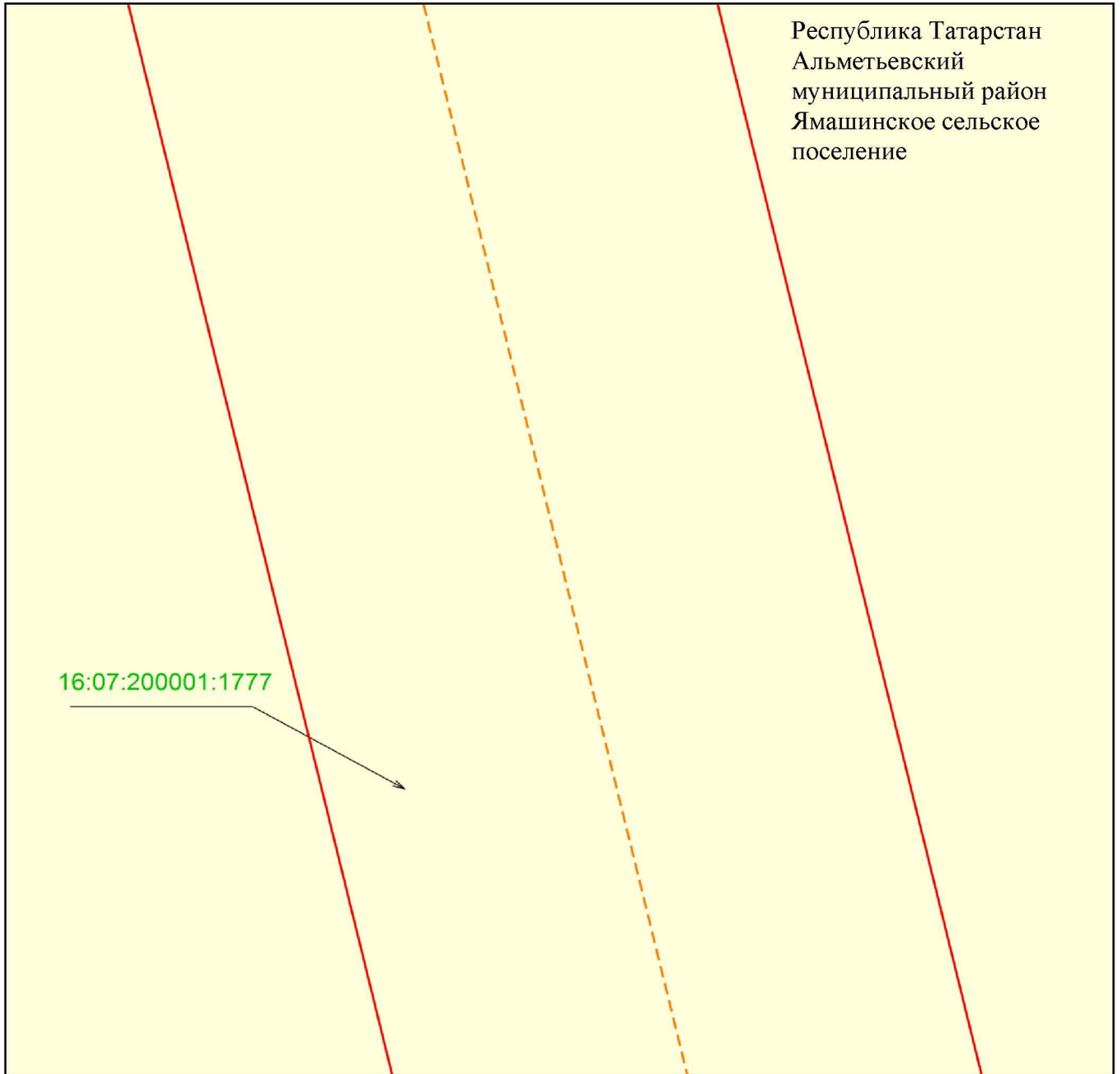
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 3 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (оранжевая пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:200001:154 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 8



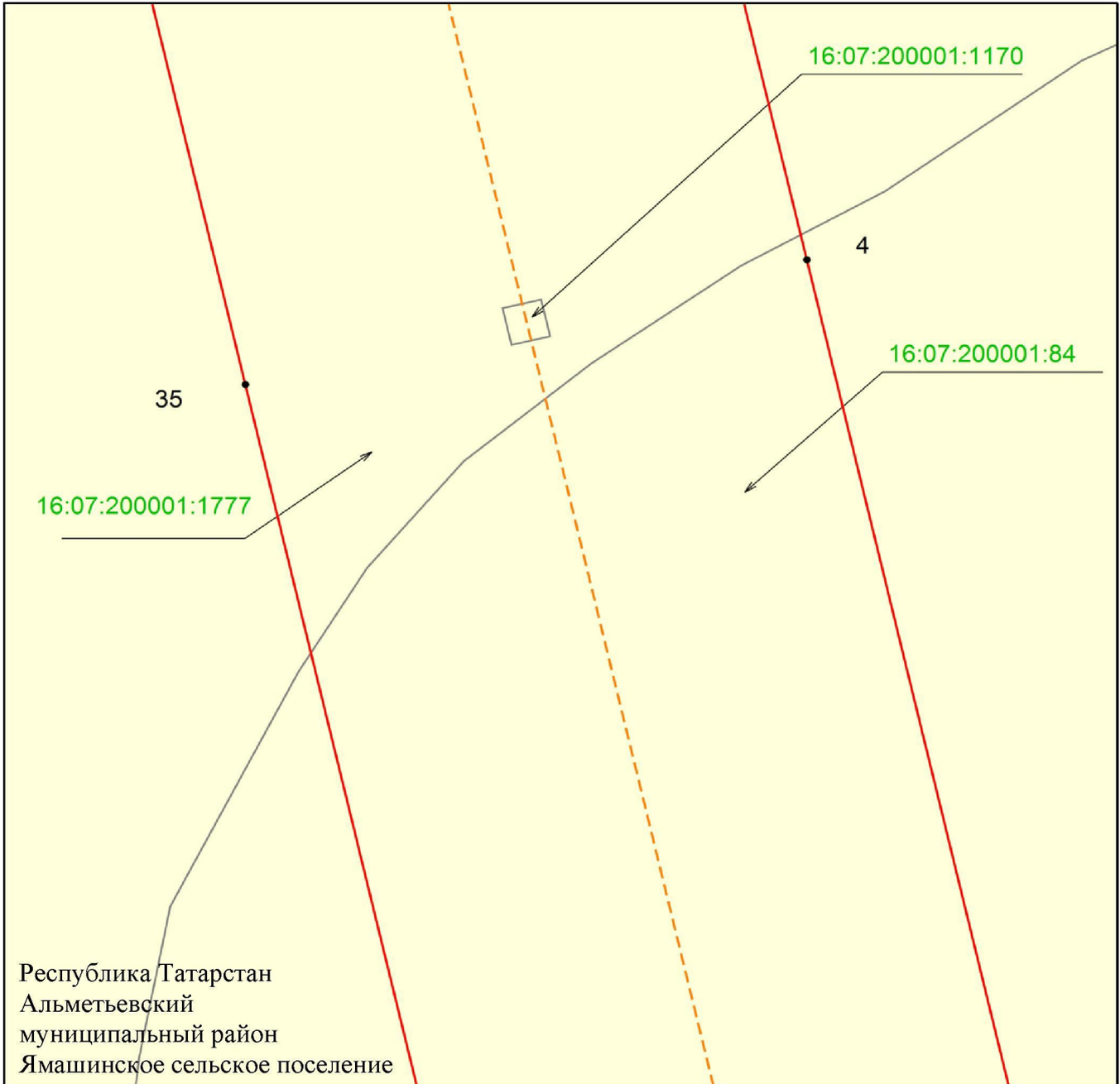
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:200001:154 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 9



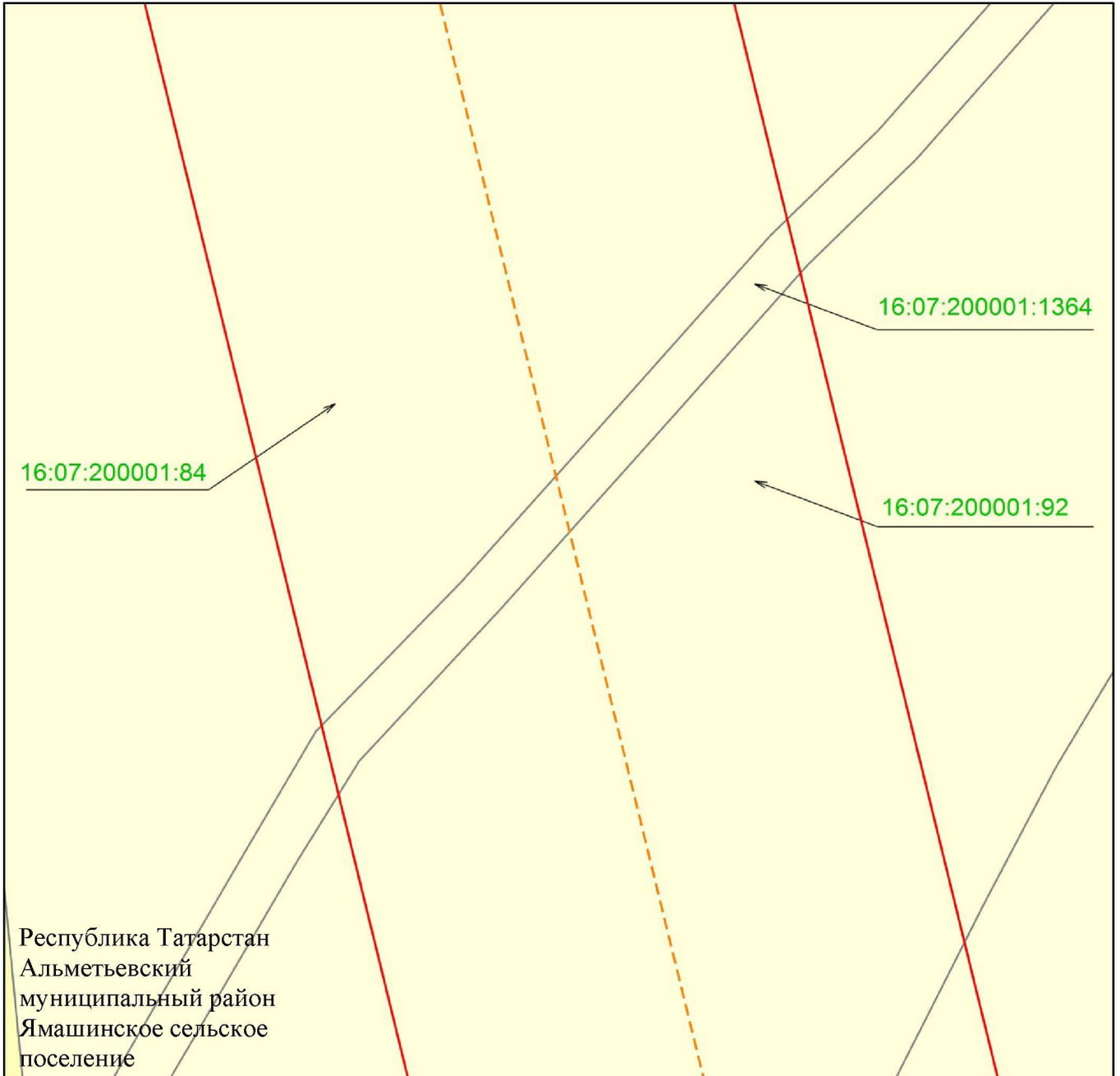
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 4 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (оранжево-красная пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:200001:154 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 10



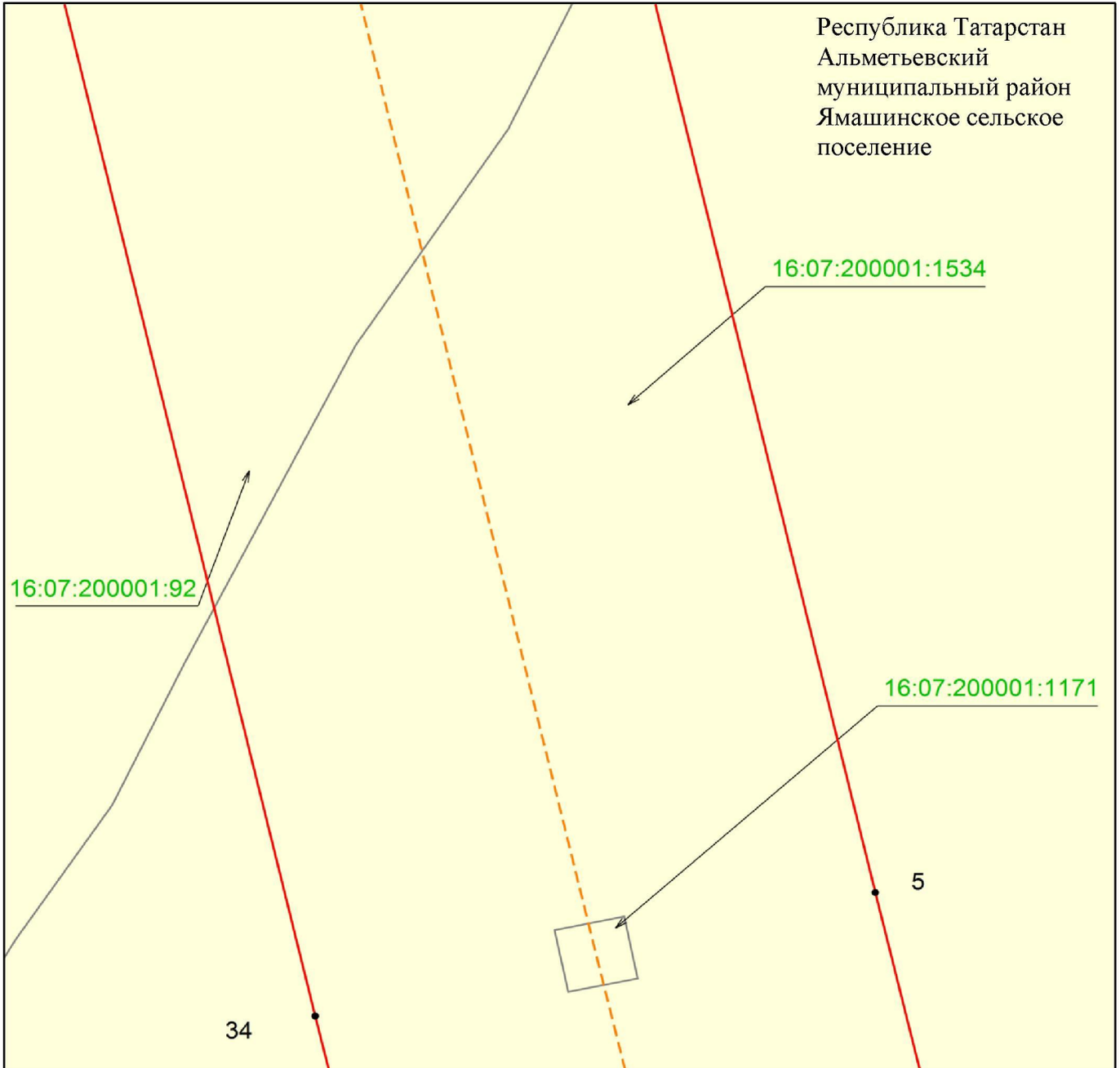
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:200001:84 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 11



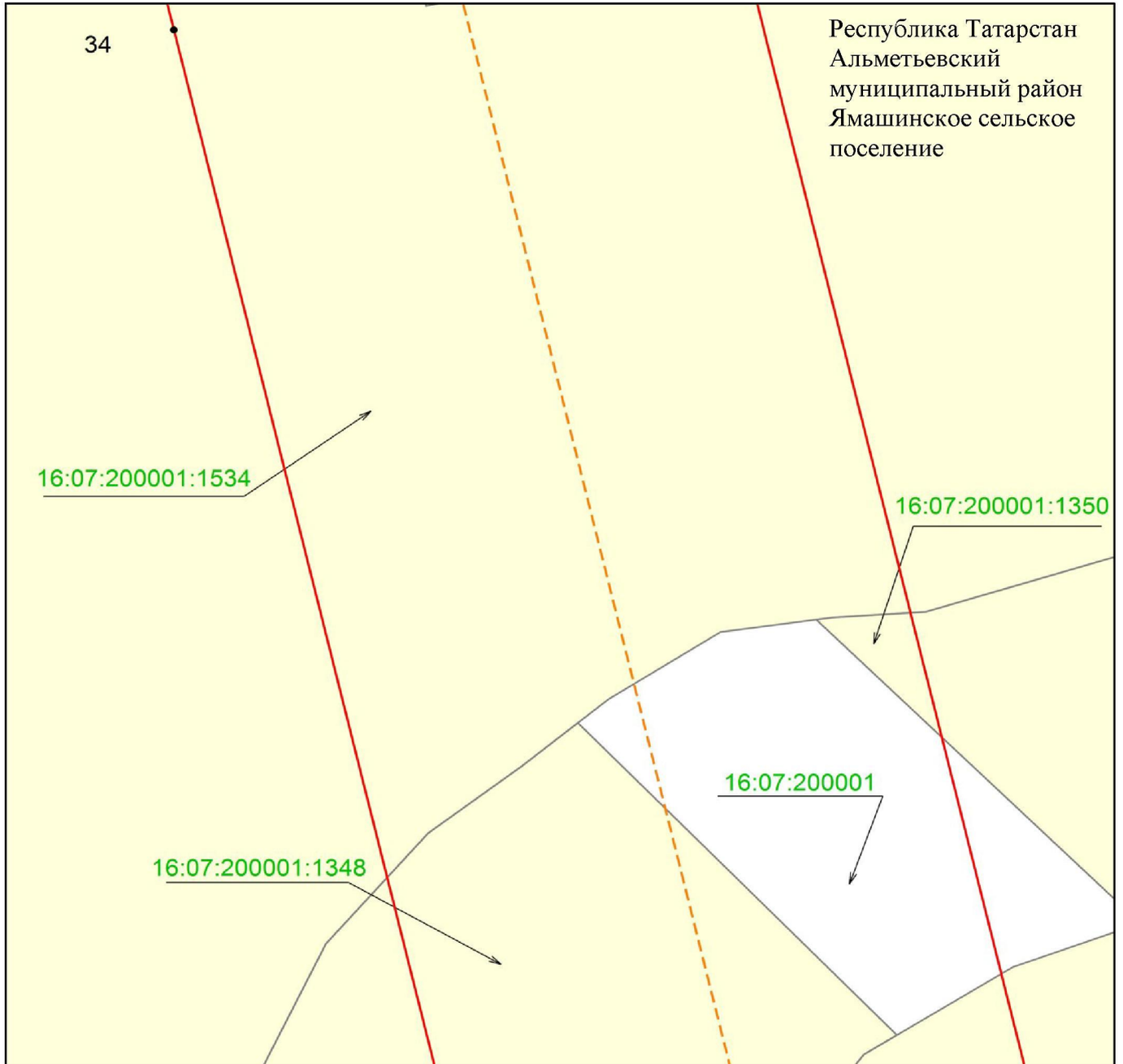
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 5 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная) - граница объекта
- (оранжево-пунктирная) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:200001:92 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 12



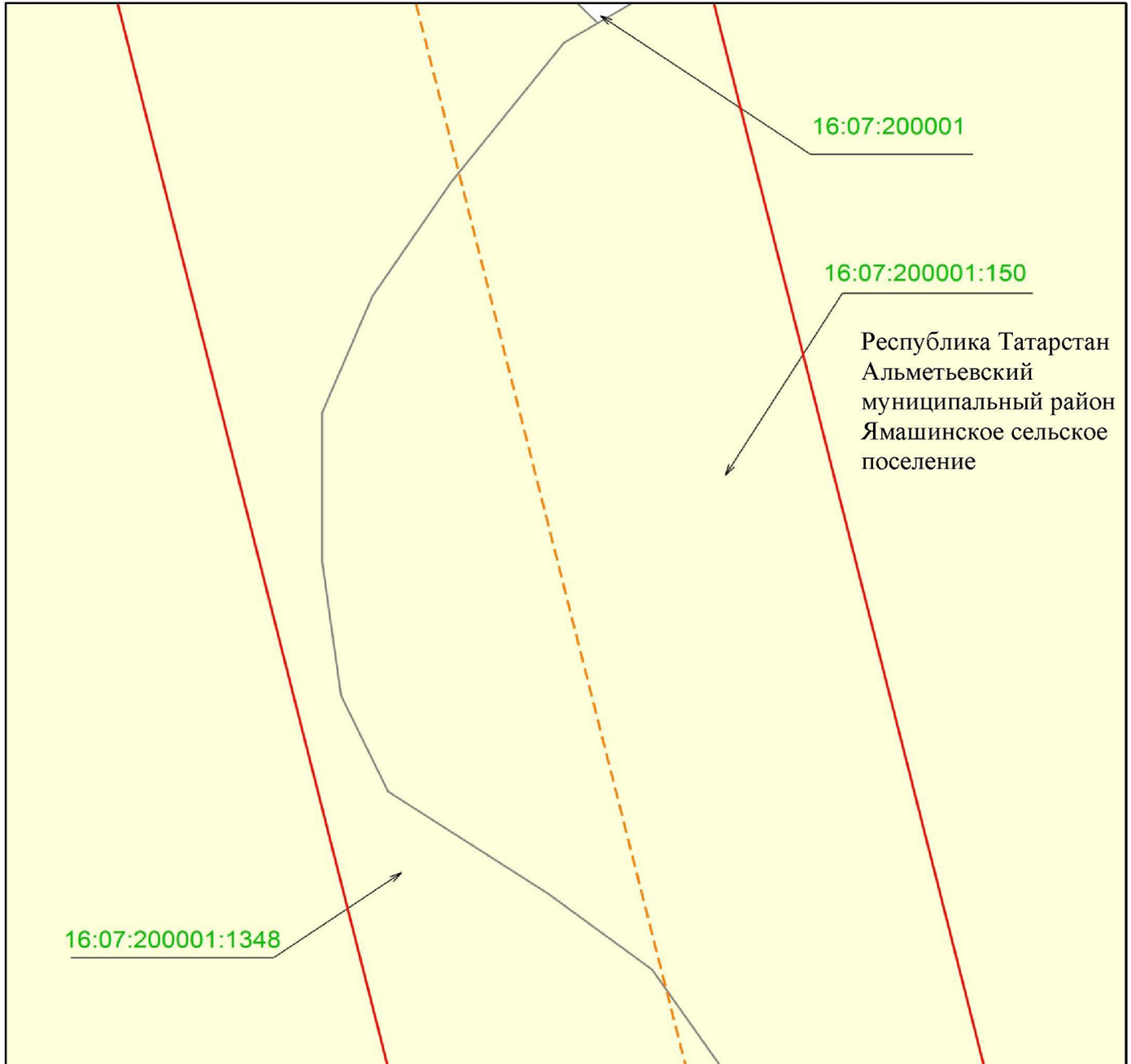
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 34 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (оранжевая пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:200001:1534 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:200001 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 13



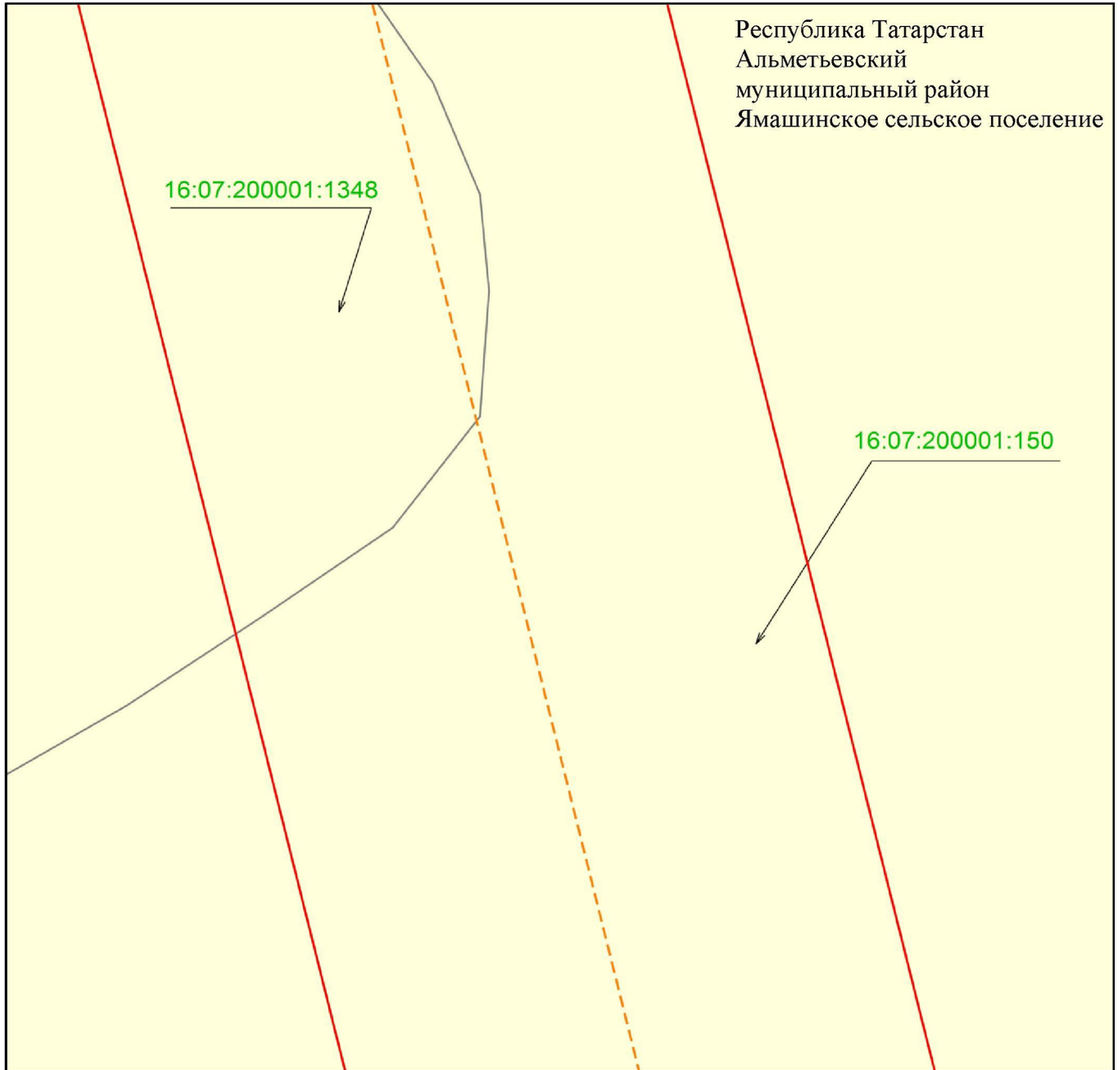
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:200001:150 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:200001 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 14



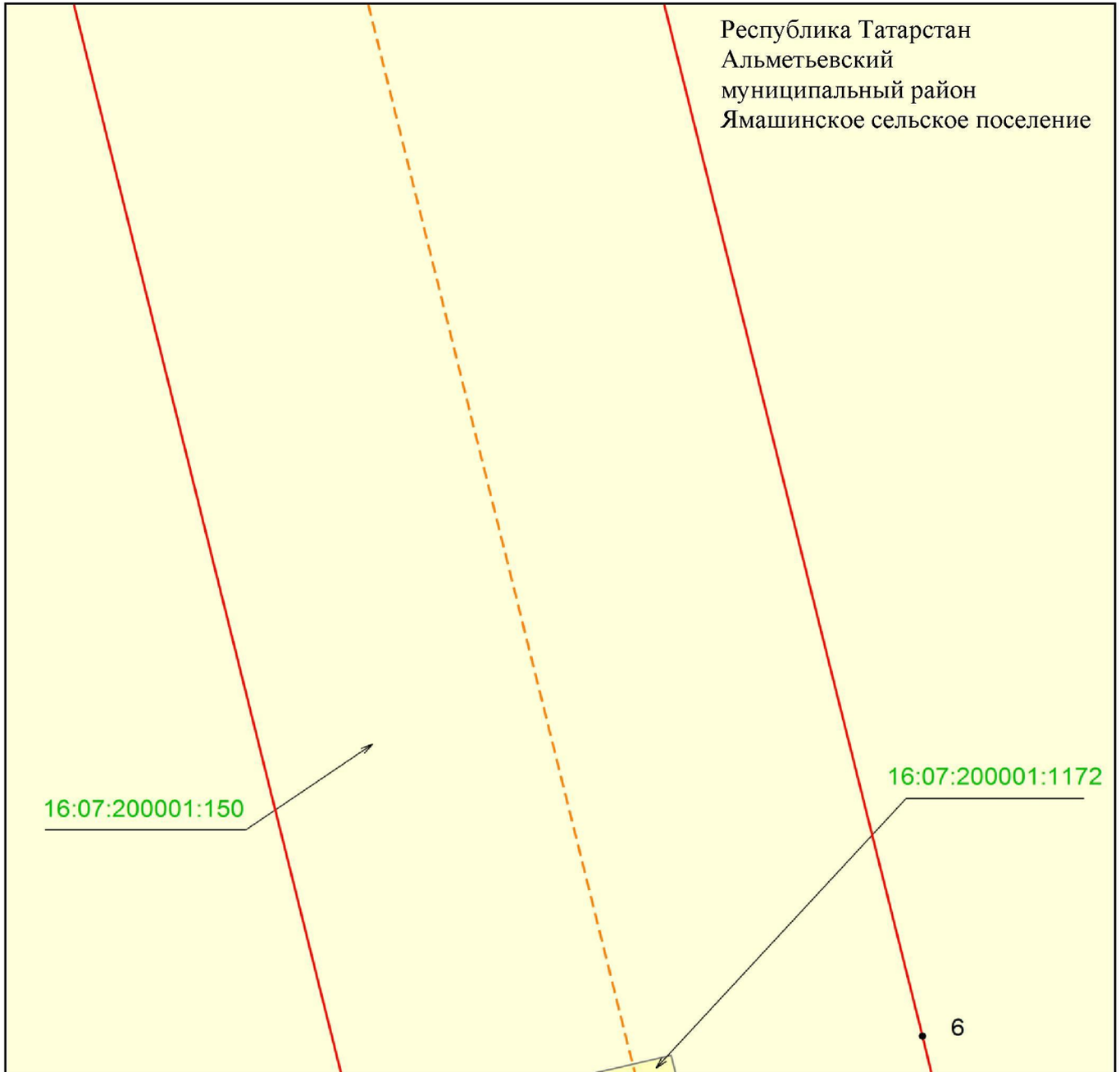
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:200001:150 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 15



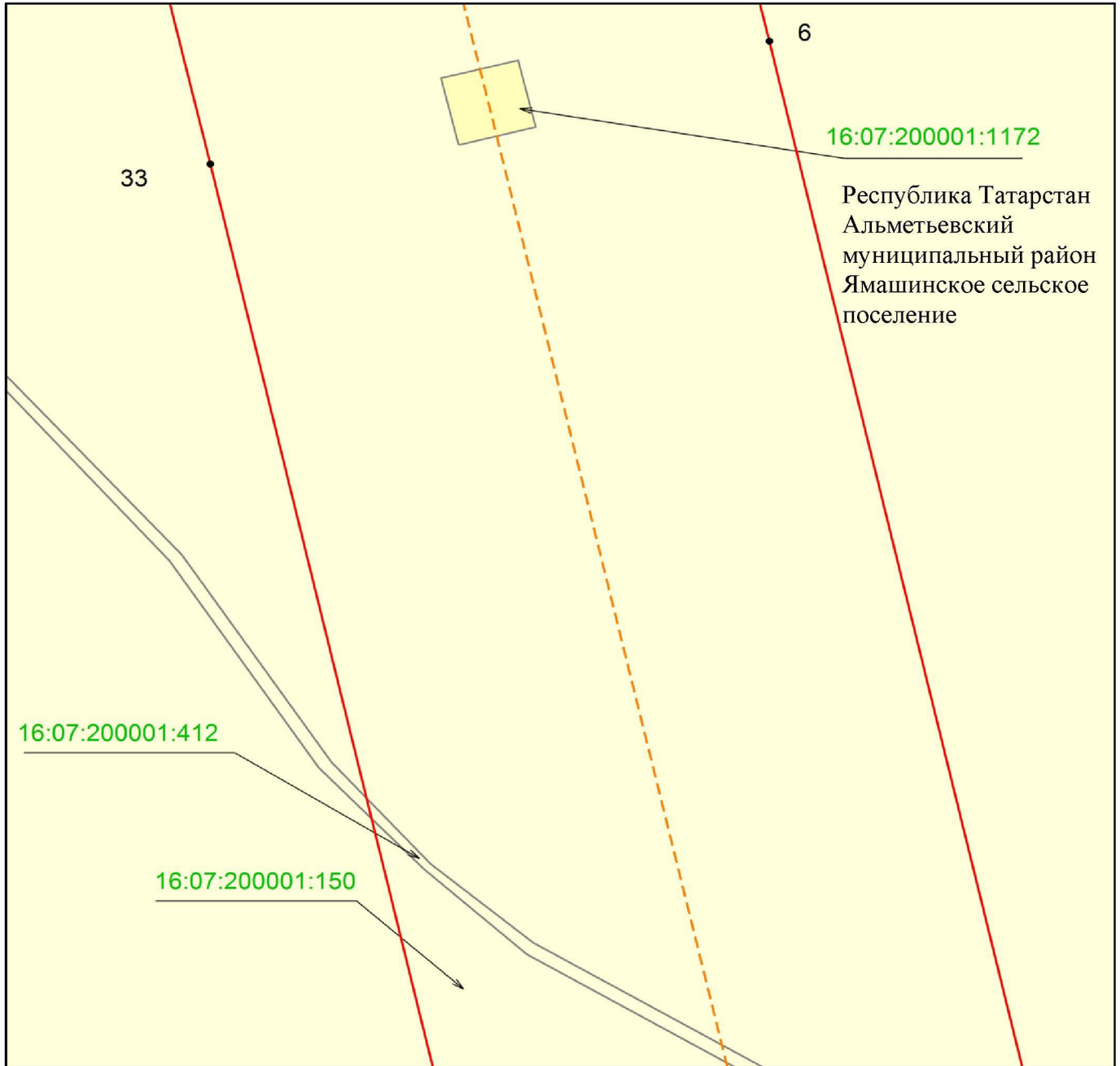
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 6 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:200001:150 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 16



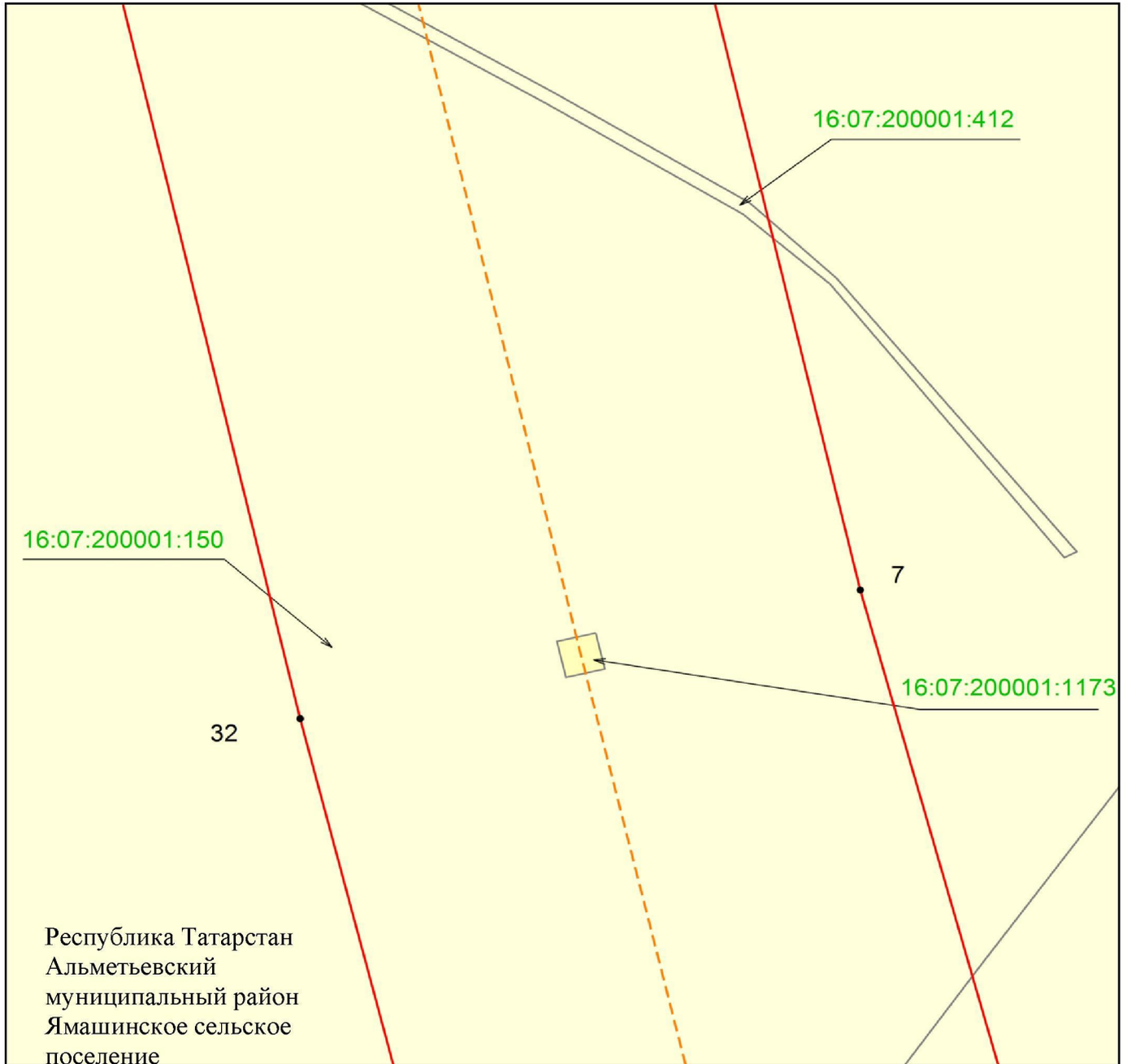
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 6 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная) - граница объекта
- (оранжевая пунктирная) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:200001:150 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 17



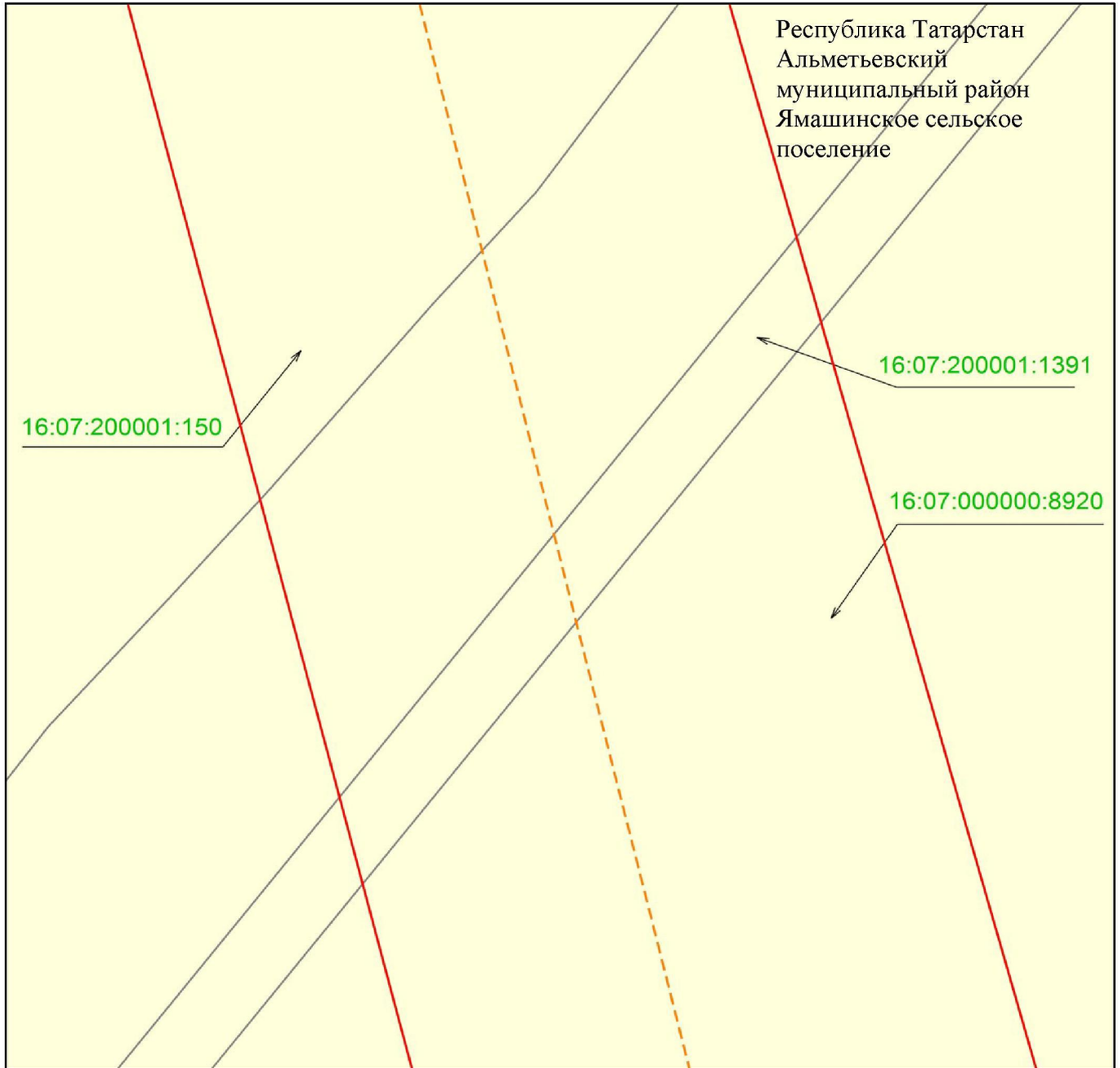
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (оранжевая пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:200001:150 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 18



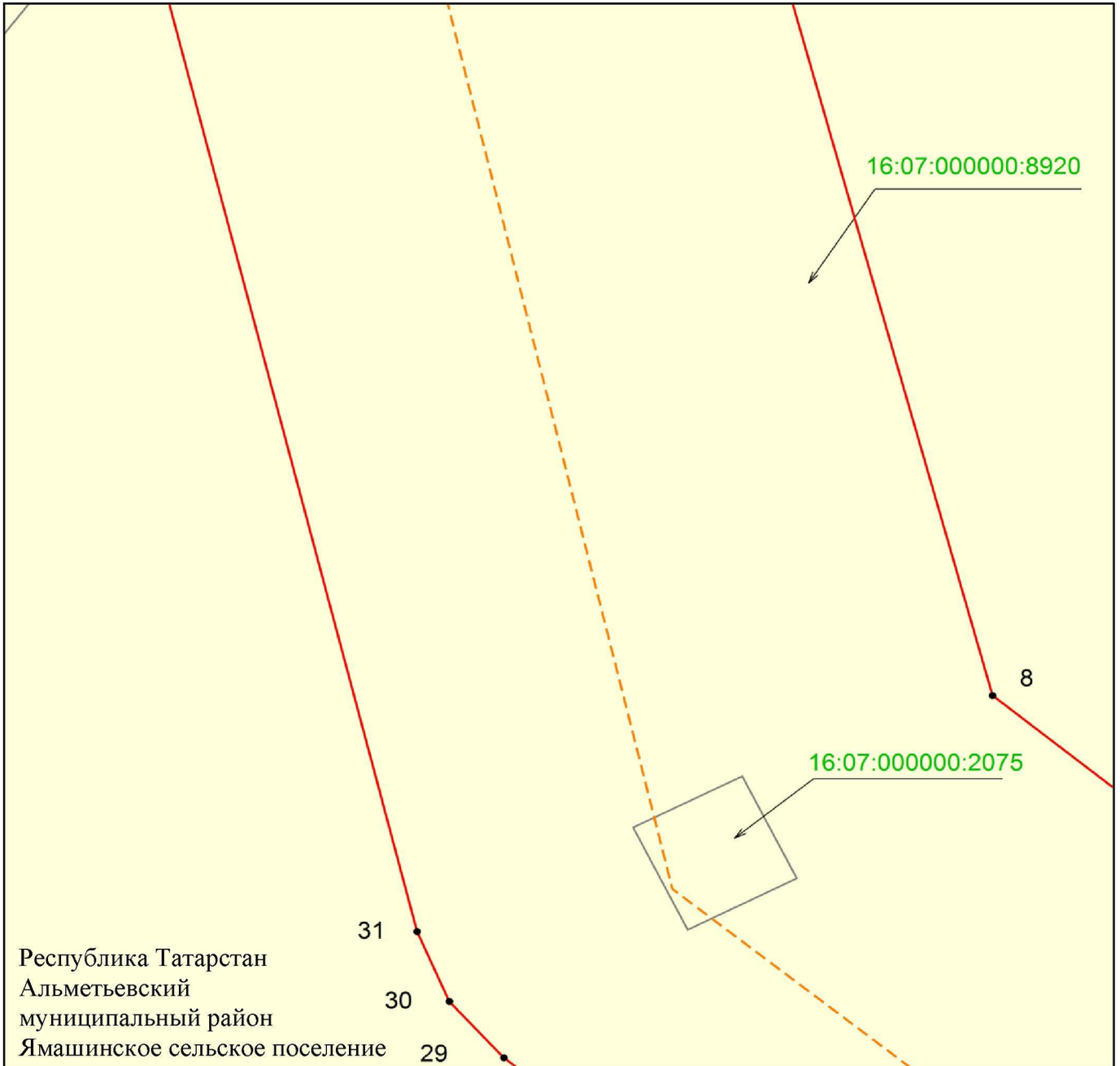
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:200001:150 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 19



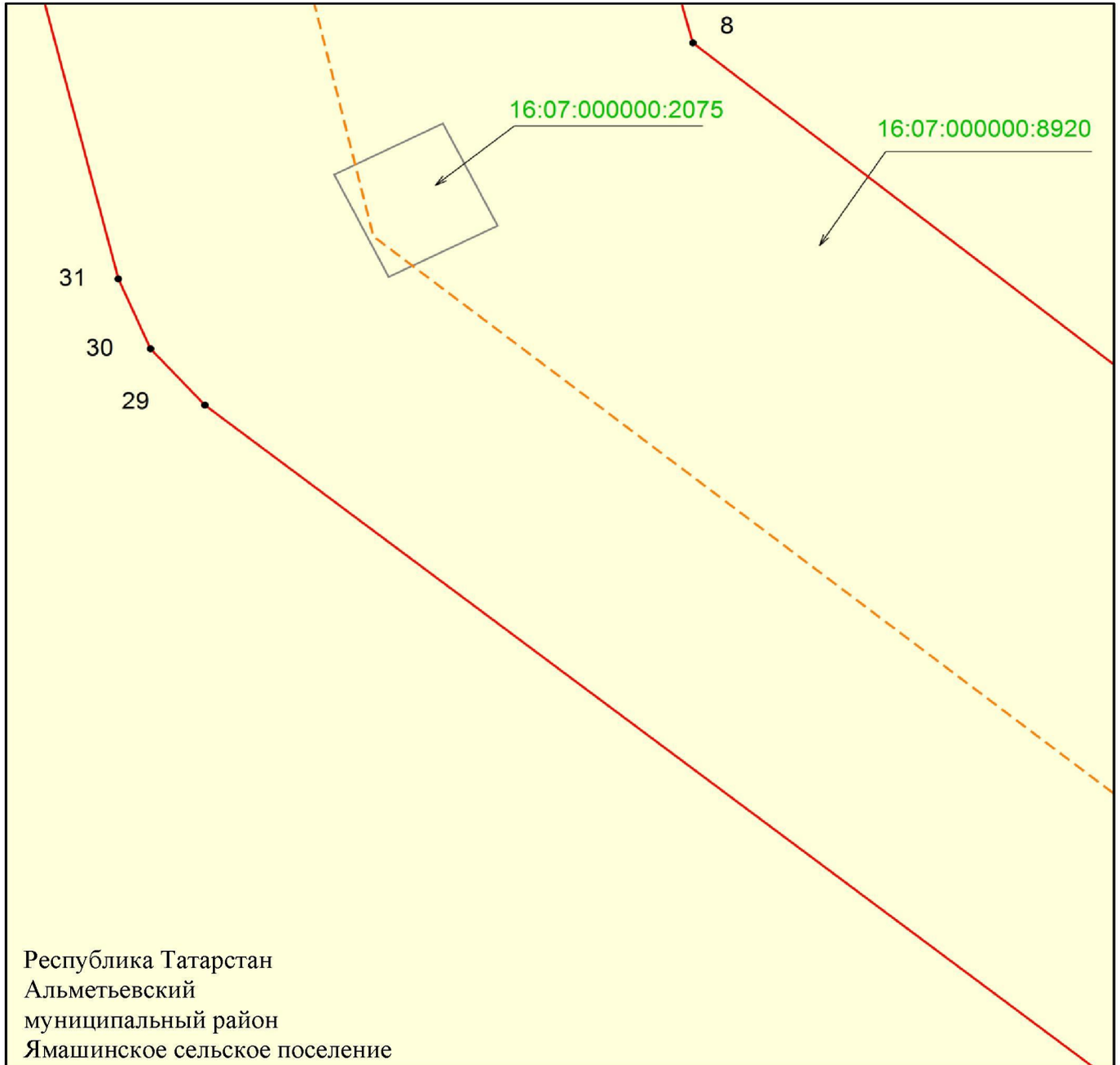
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 8 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная) - граница объекта
- (оранжевая пунктирная) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 20



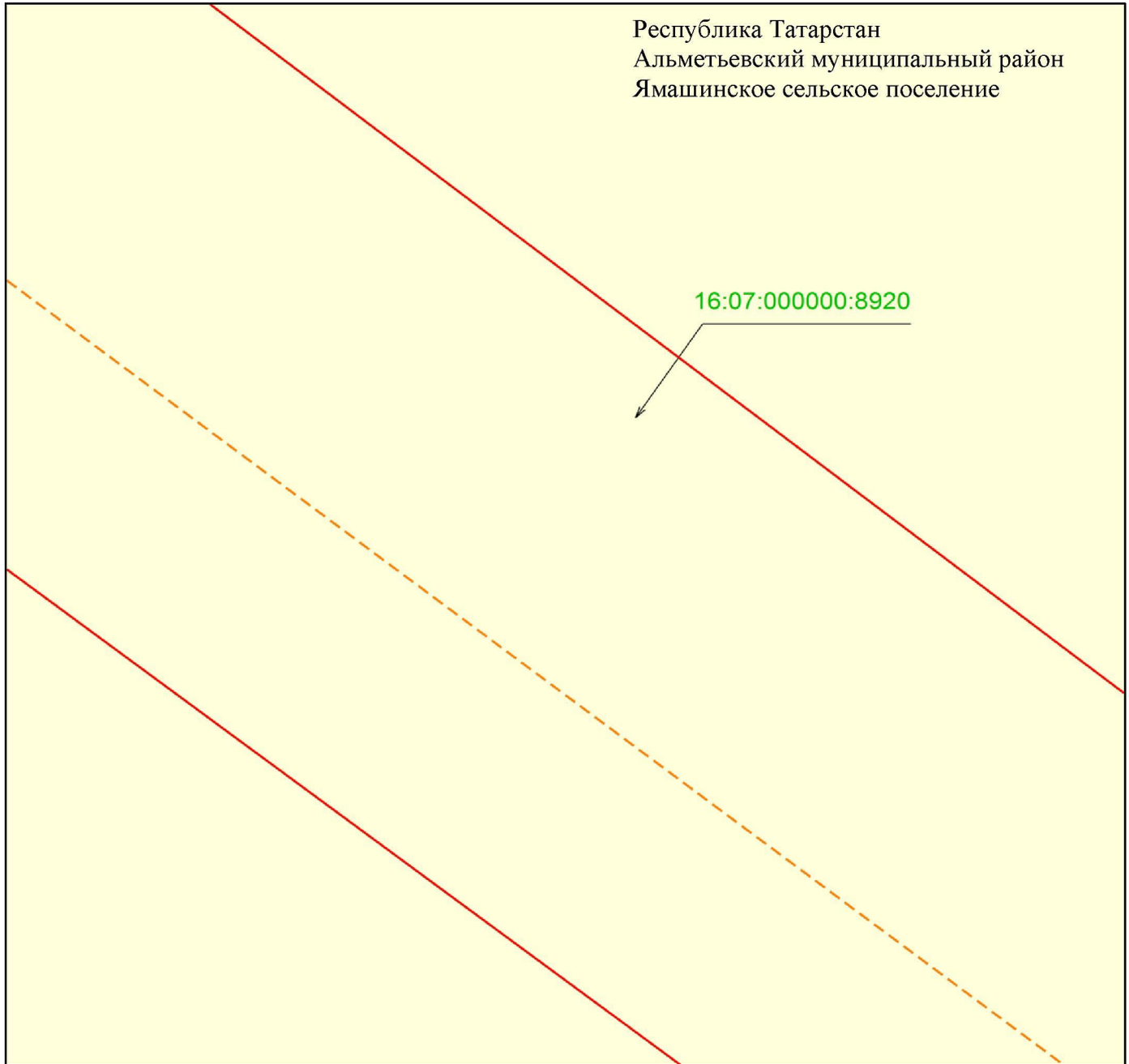
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 8 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 21



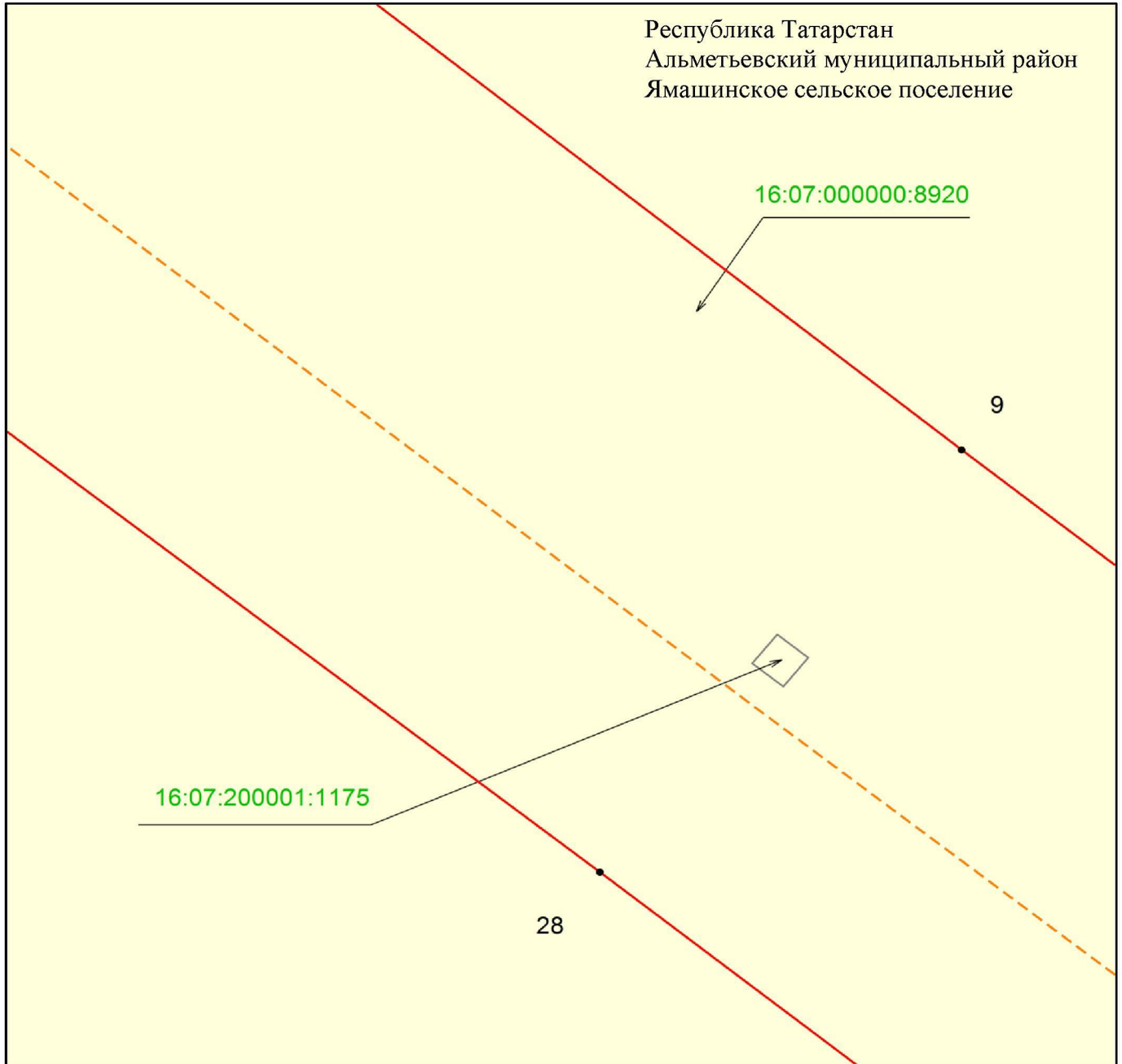
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 22



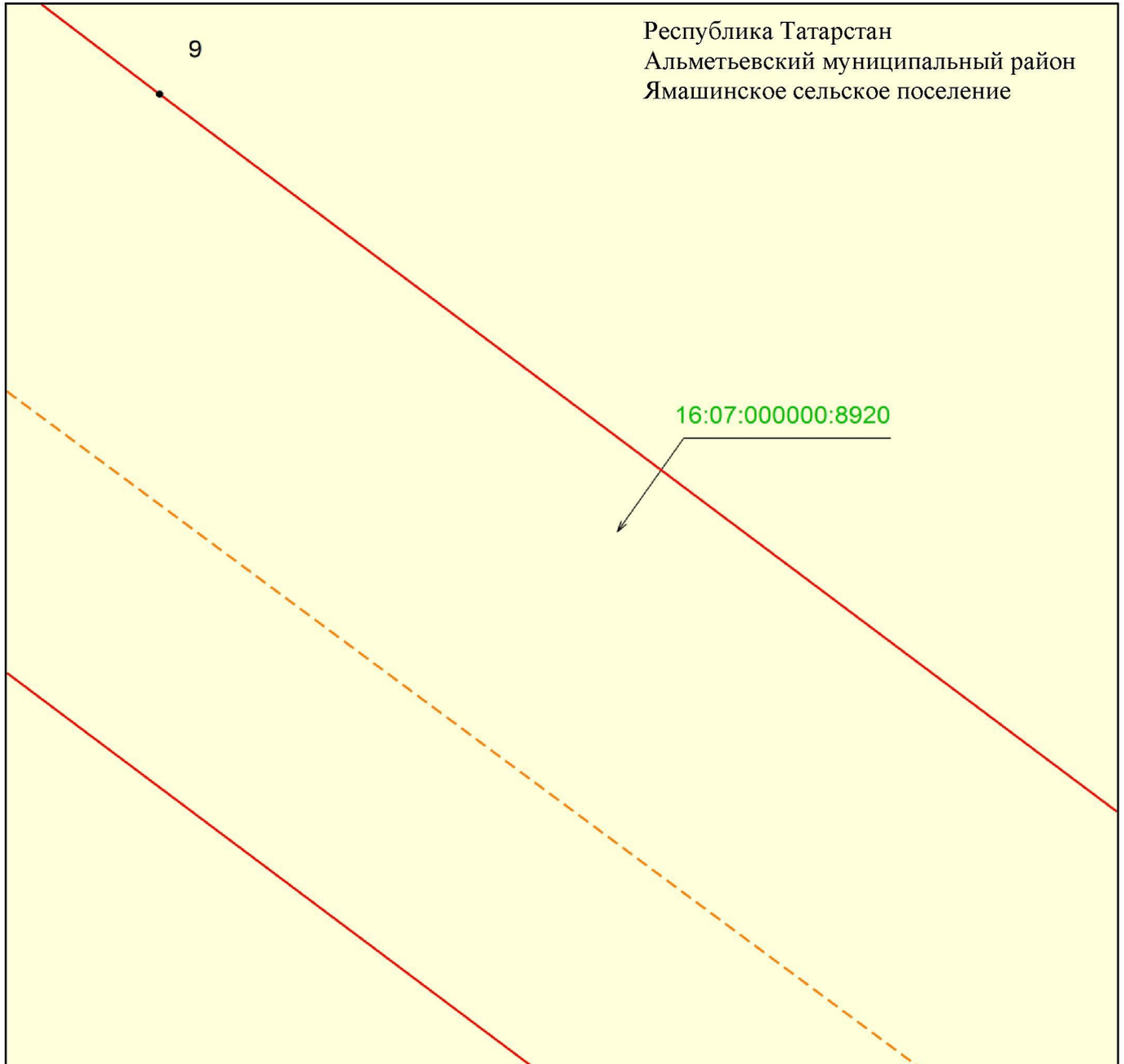
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 9 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — ось инженерного сооружения
- — земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 23



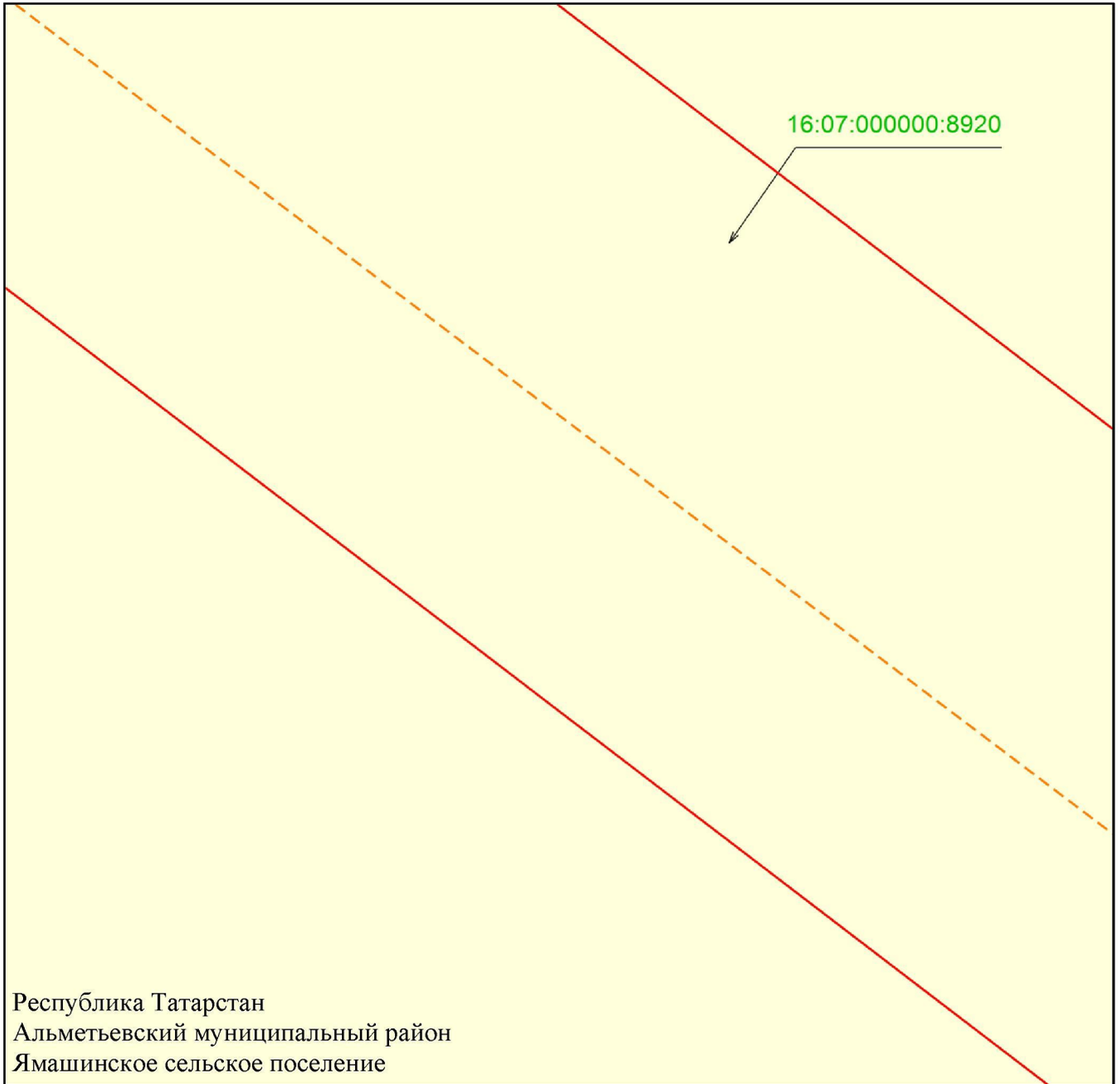
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 9 - обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — - граница объекта
- — — — — - ось инженерного сооружения
- - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 24



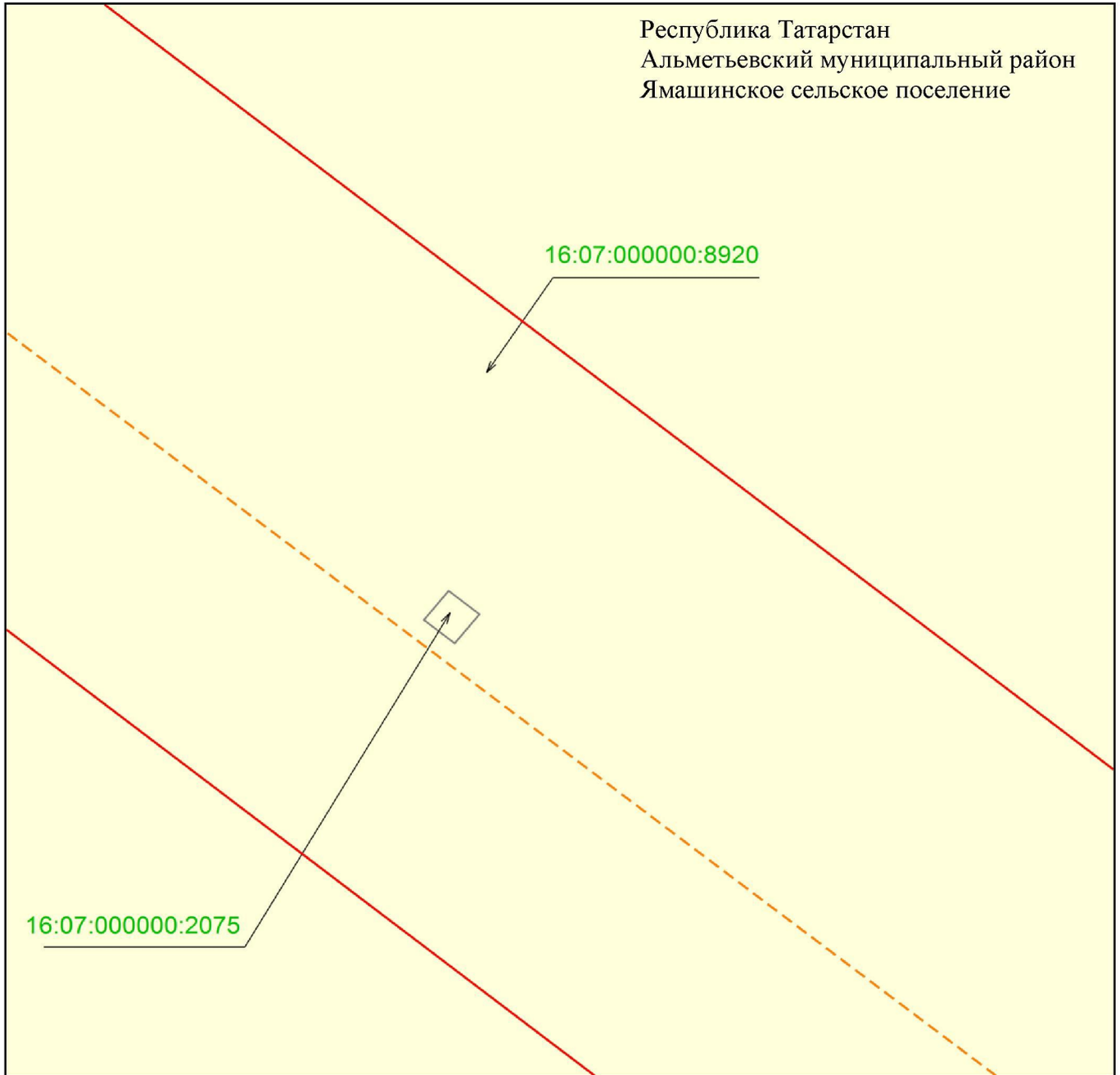
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 25



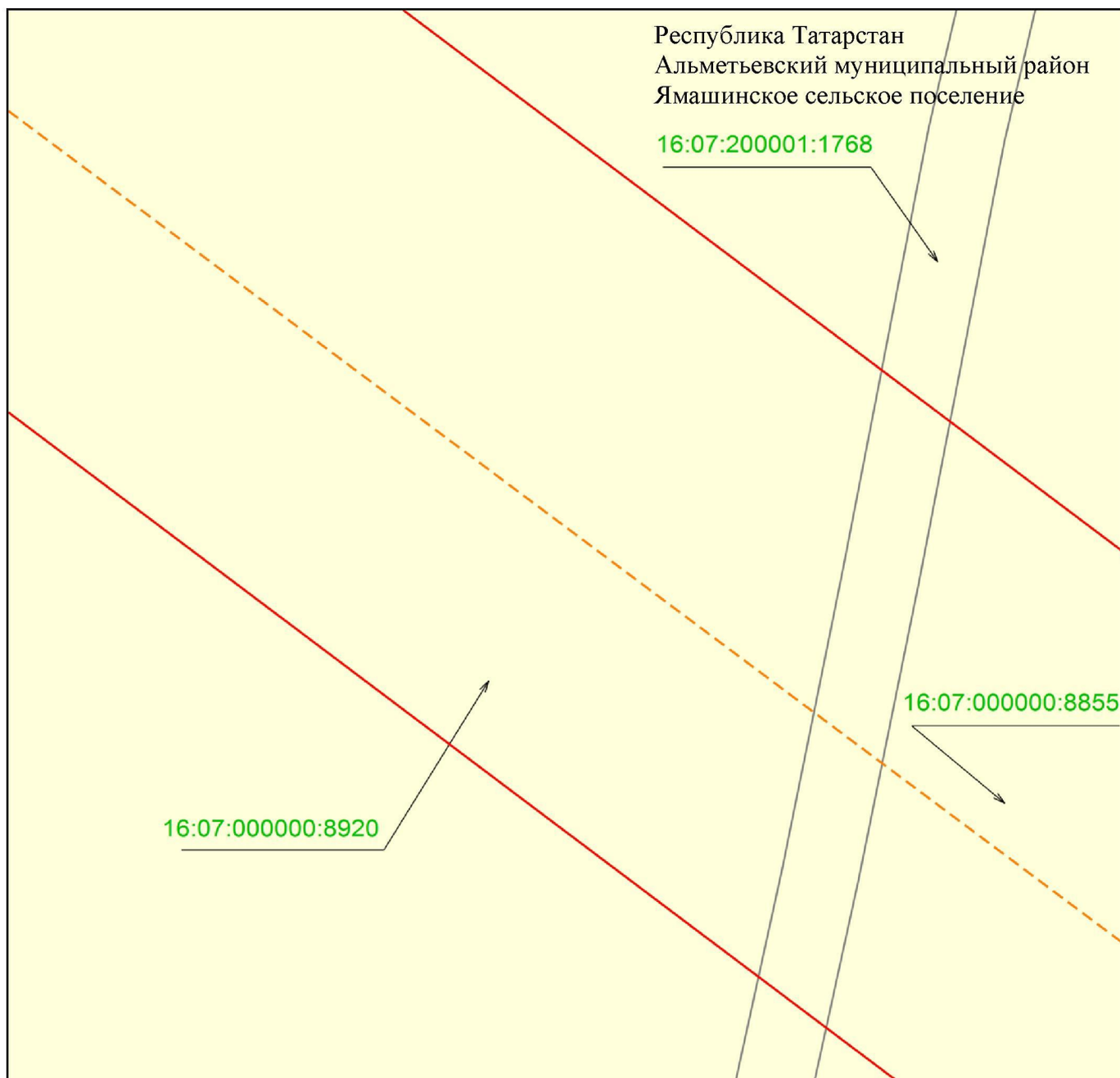
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 26



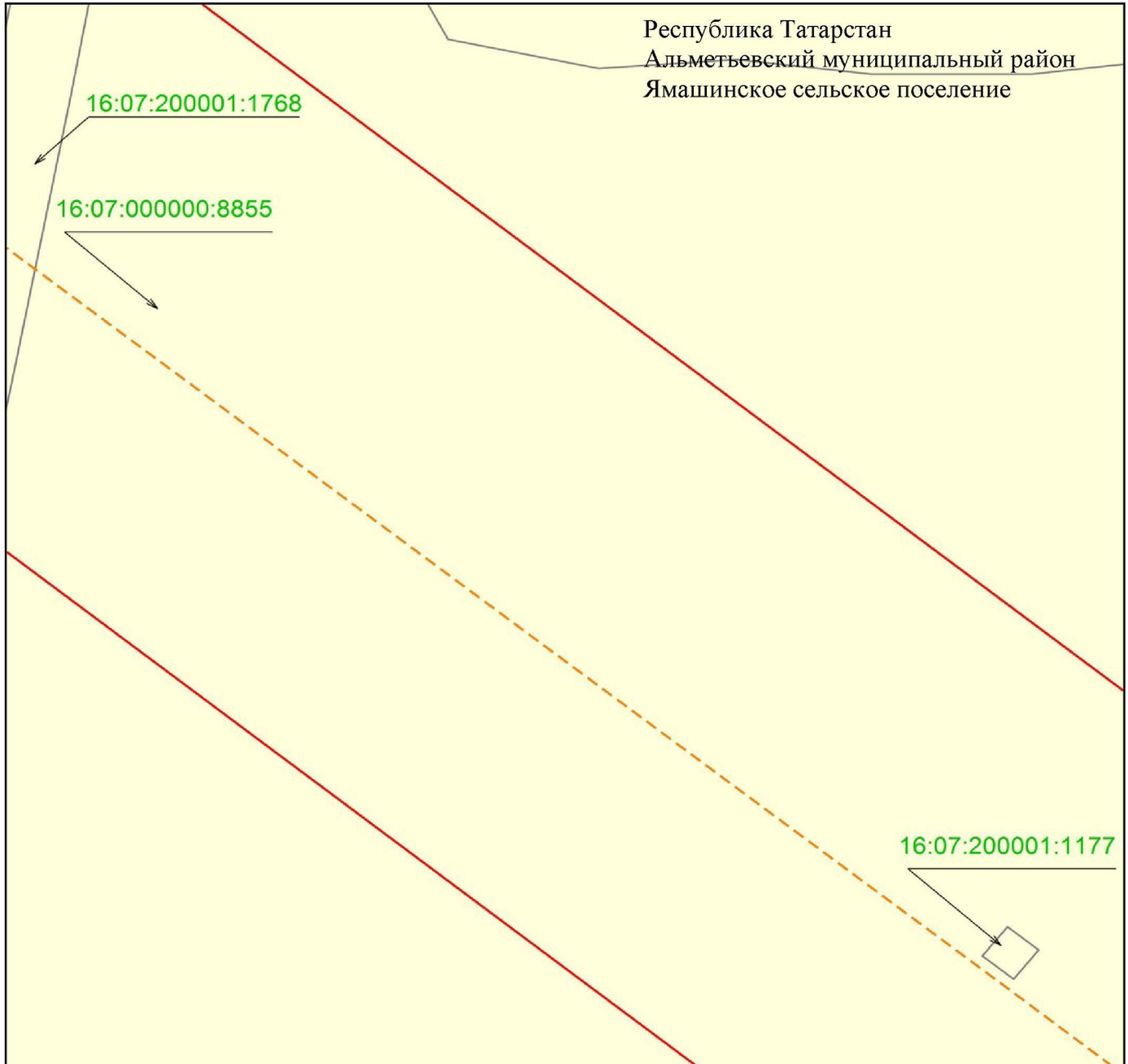
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 27



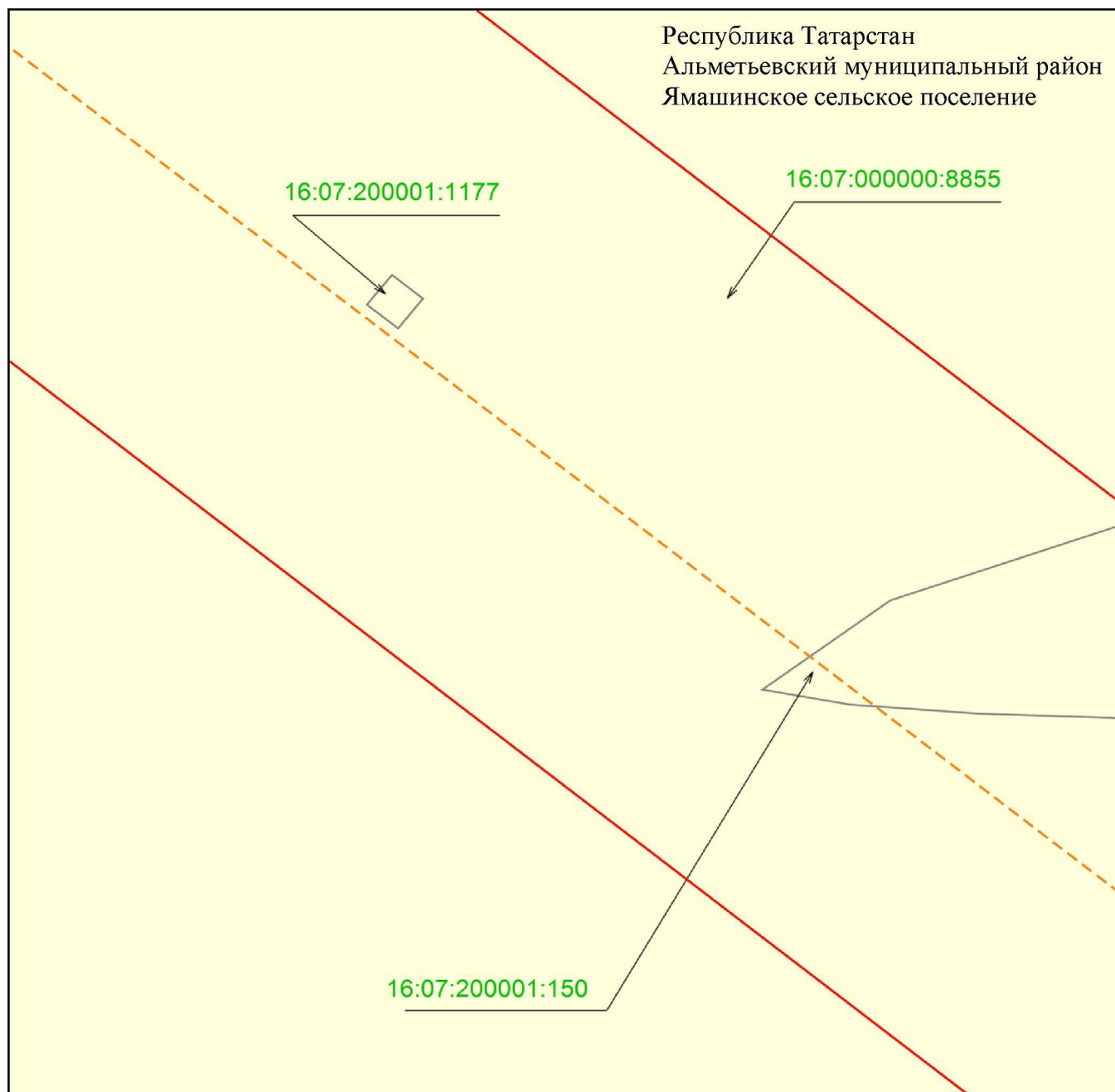
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:000000:8855 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 28



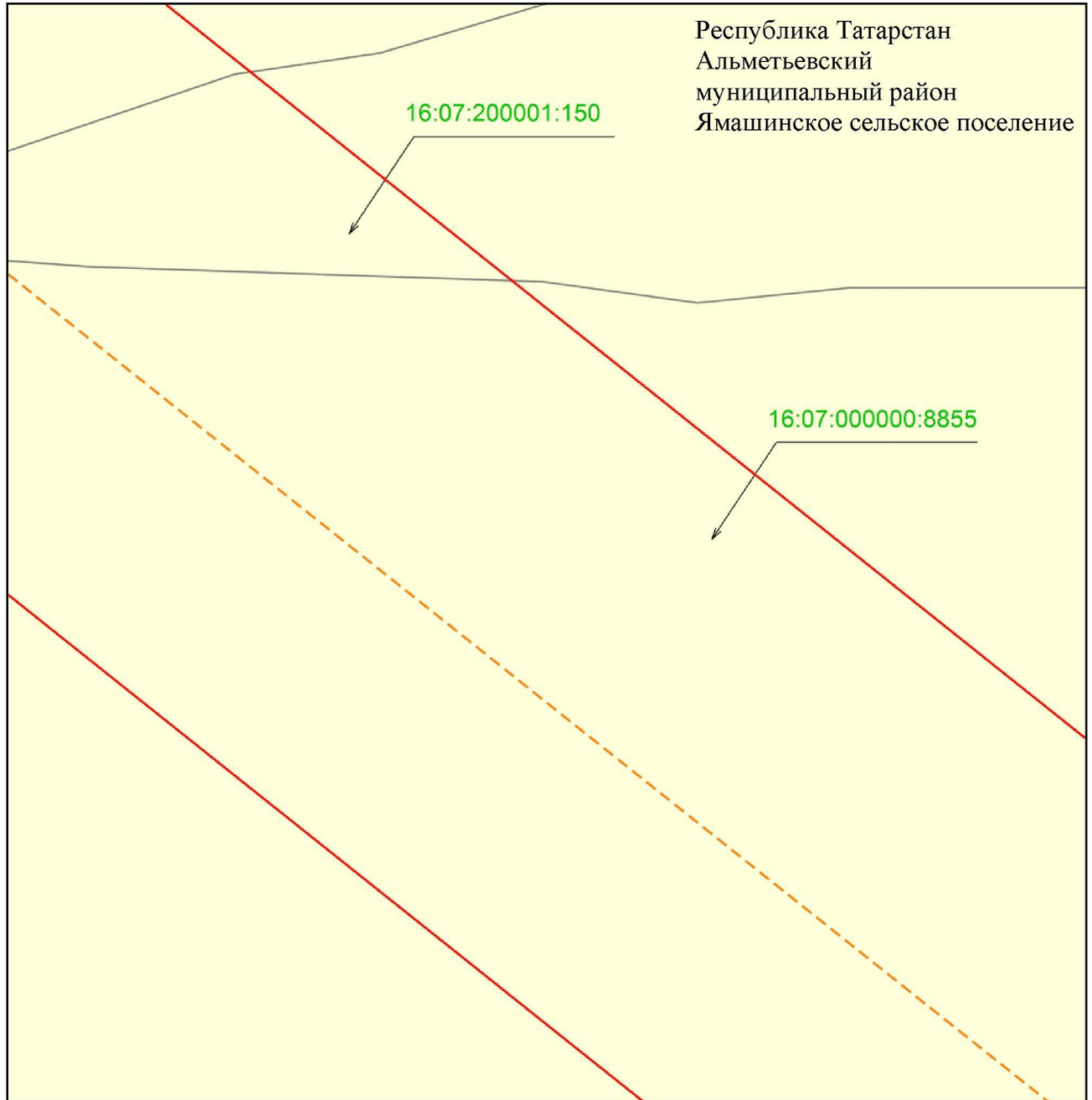
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8855 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 29



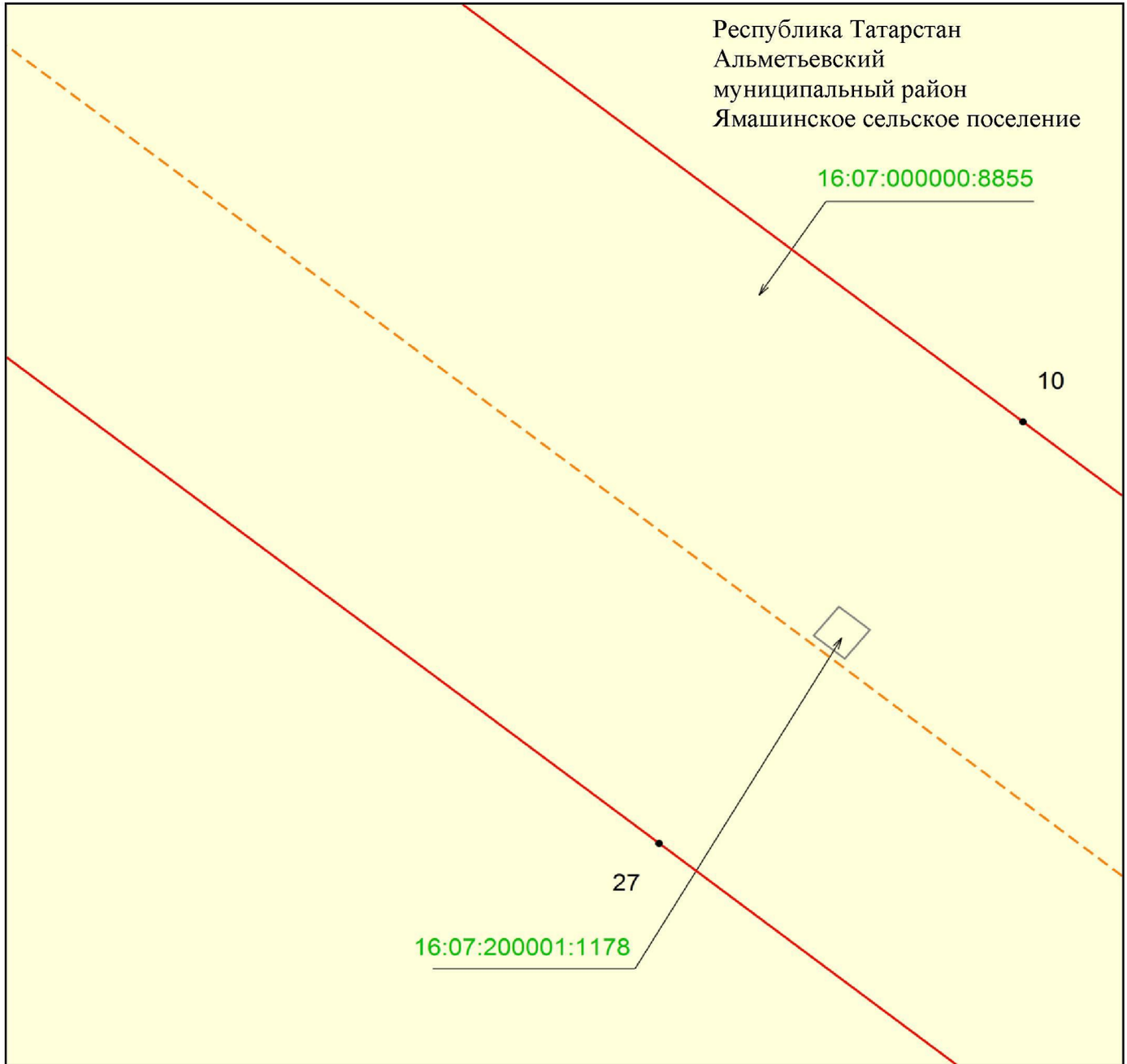
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8855 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 30



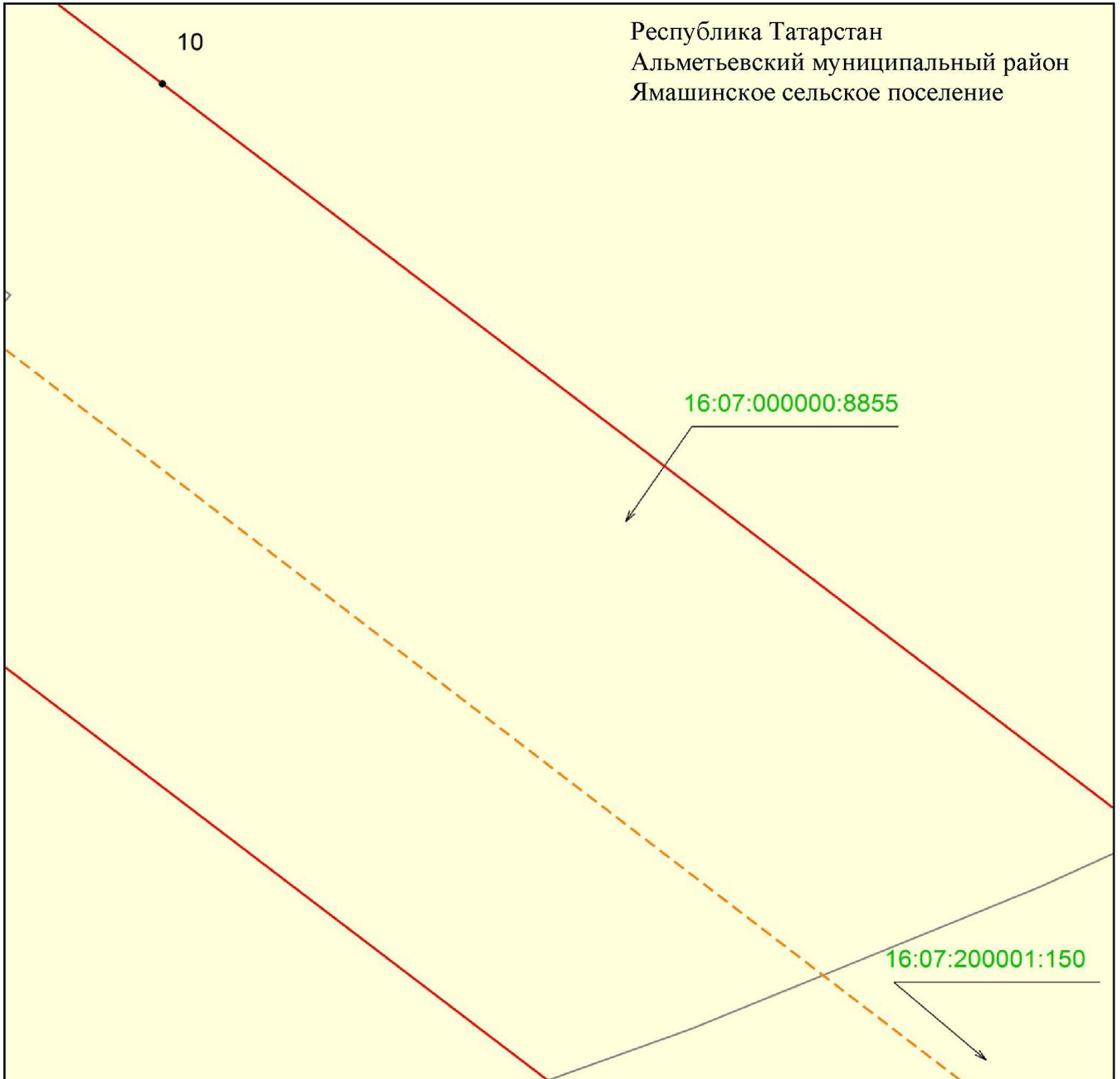
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 10 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:000000:8855 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 31



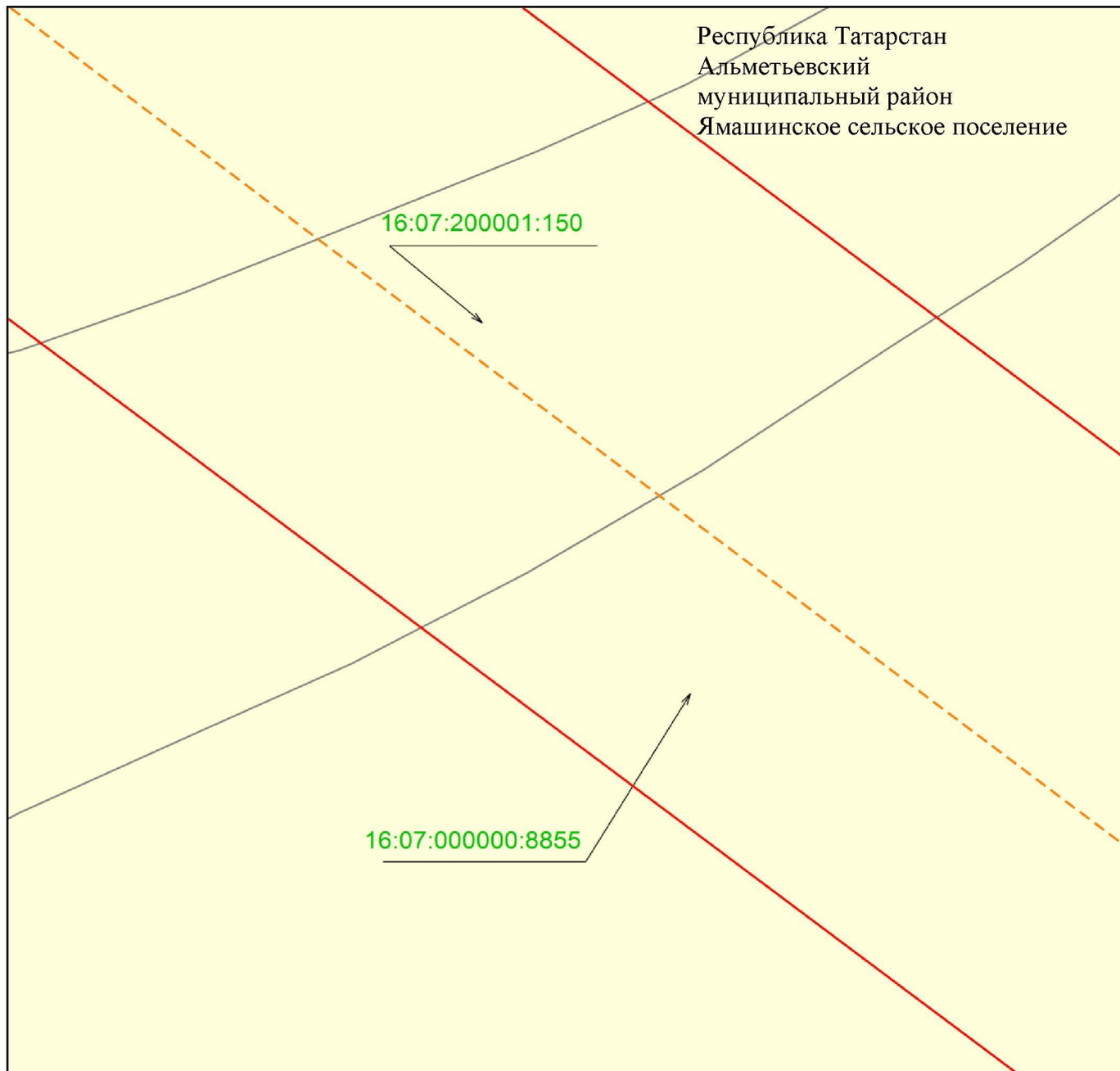
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 10 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная) - граница объекта
- (пунктирная) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:000000:8855 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 32



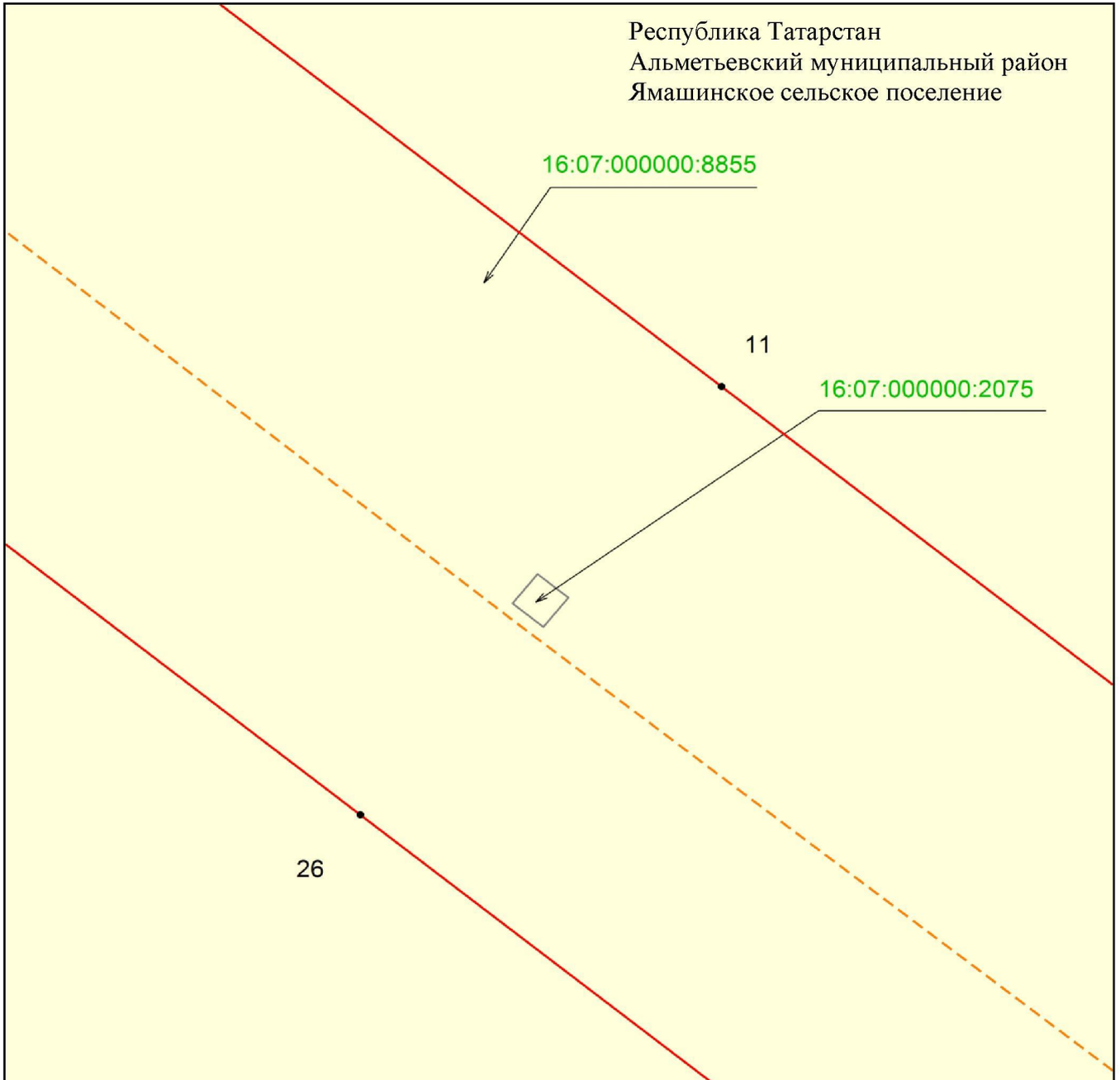
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8855 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 33



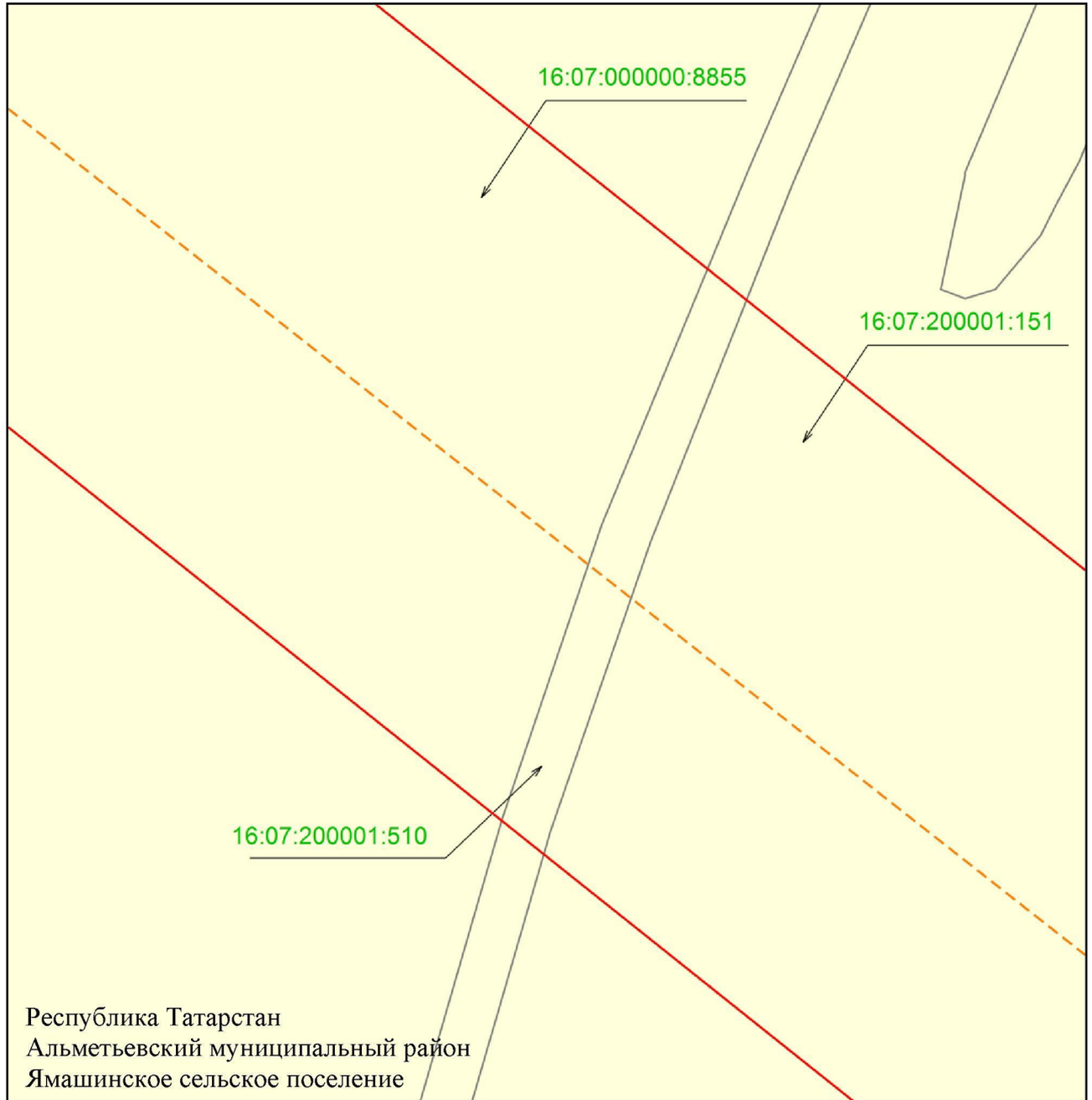
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 11 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:000000:8855 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 34



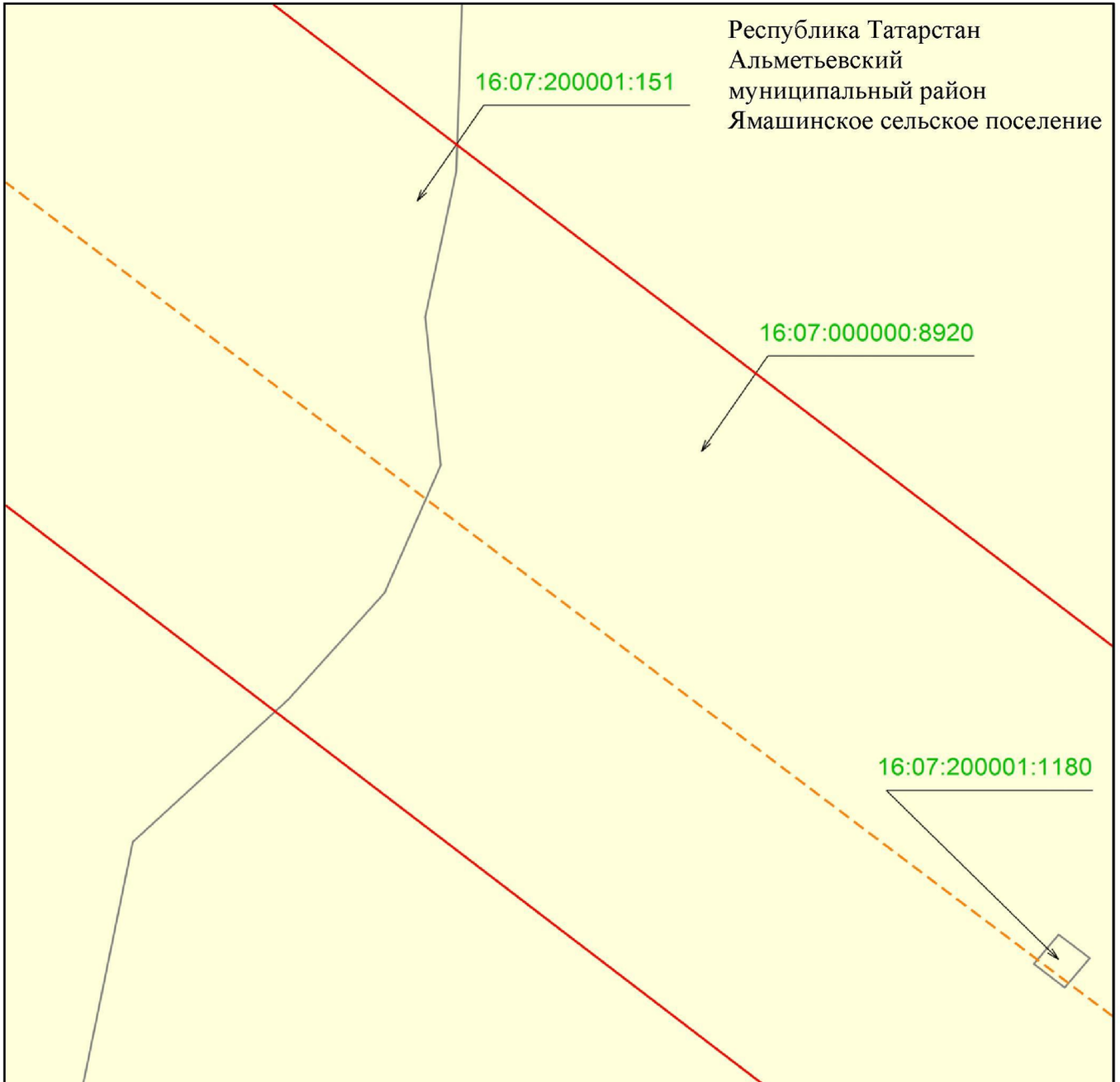
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8855 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 35



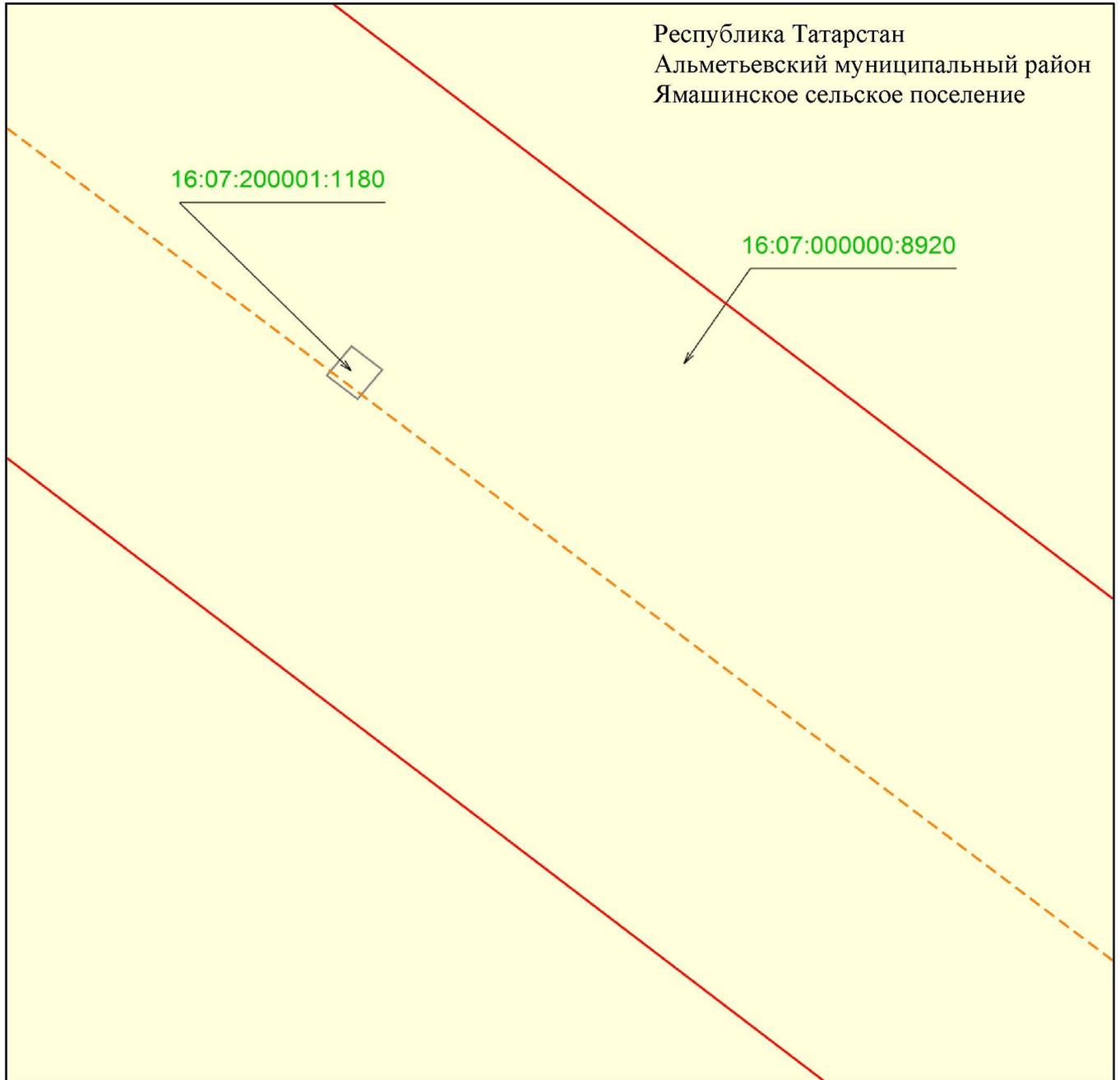
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 36



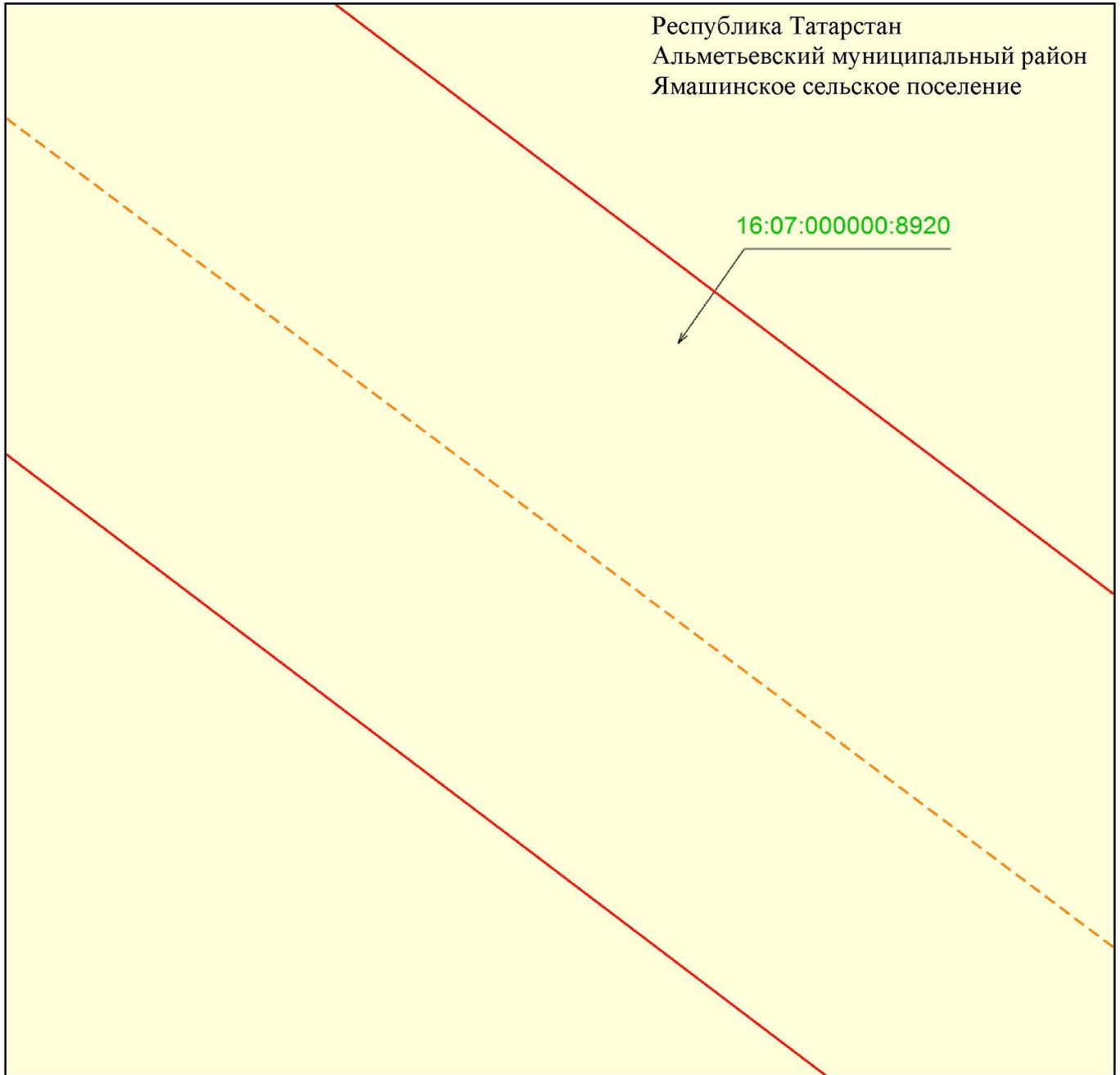
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница объекта
- ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 37



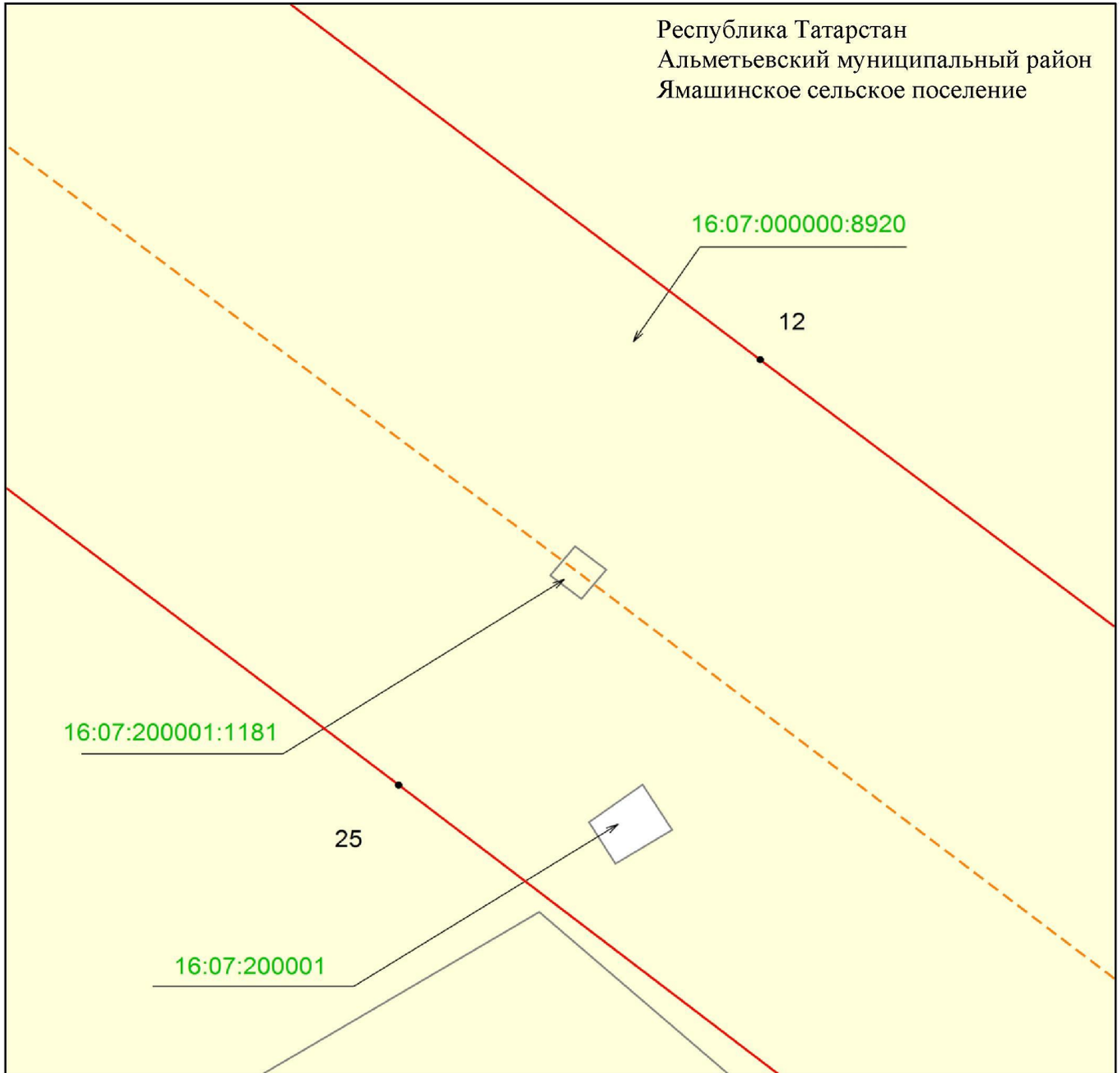
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 38



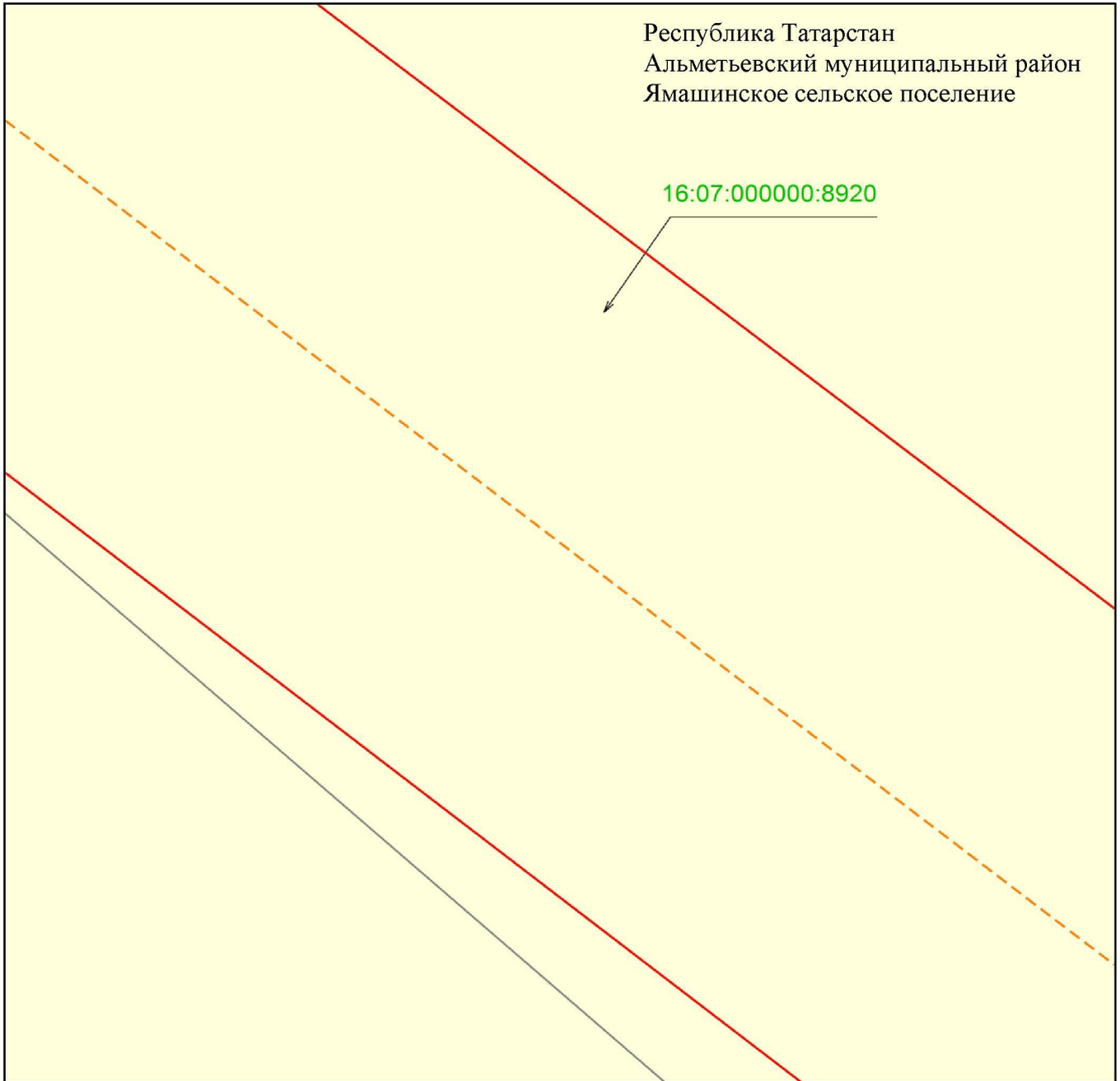
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 12 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная) - граница объекта
- - - (пунктирная) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:200001 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 39



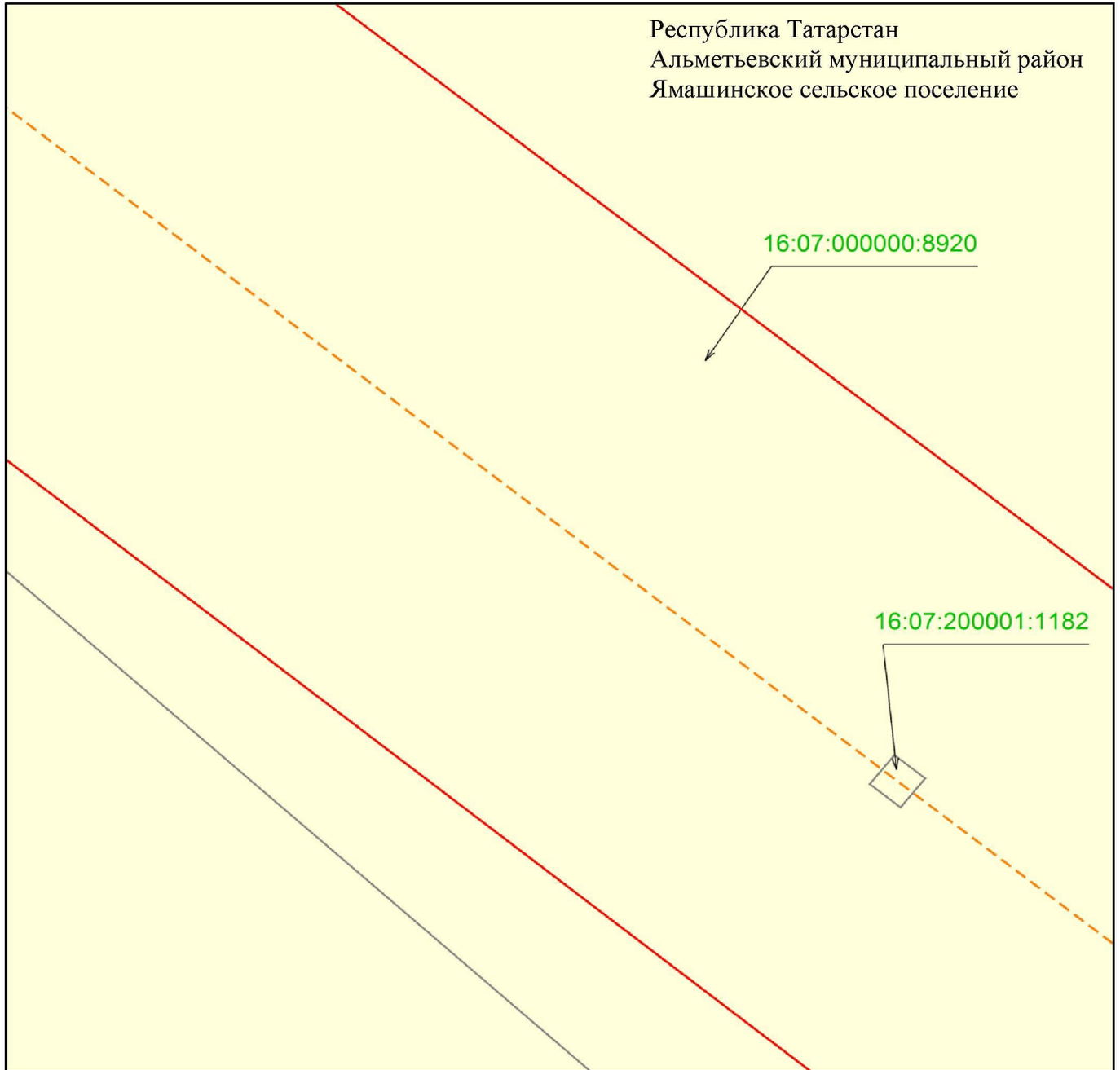
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 40



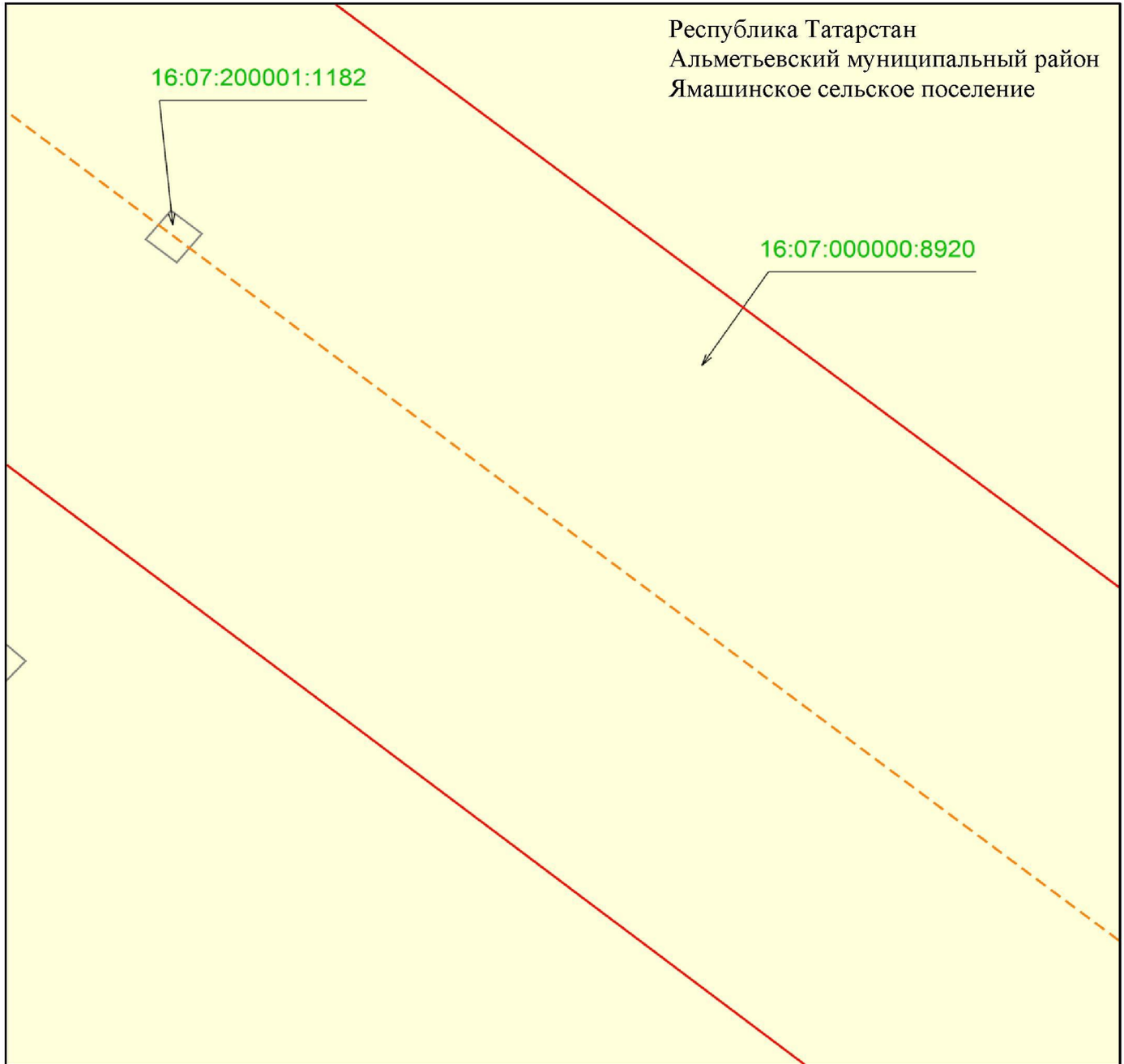
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 41



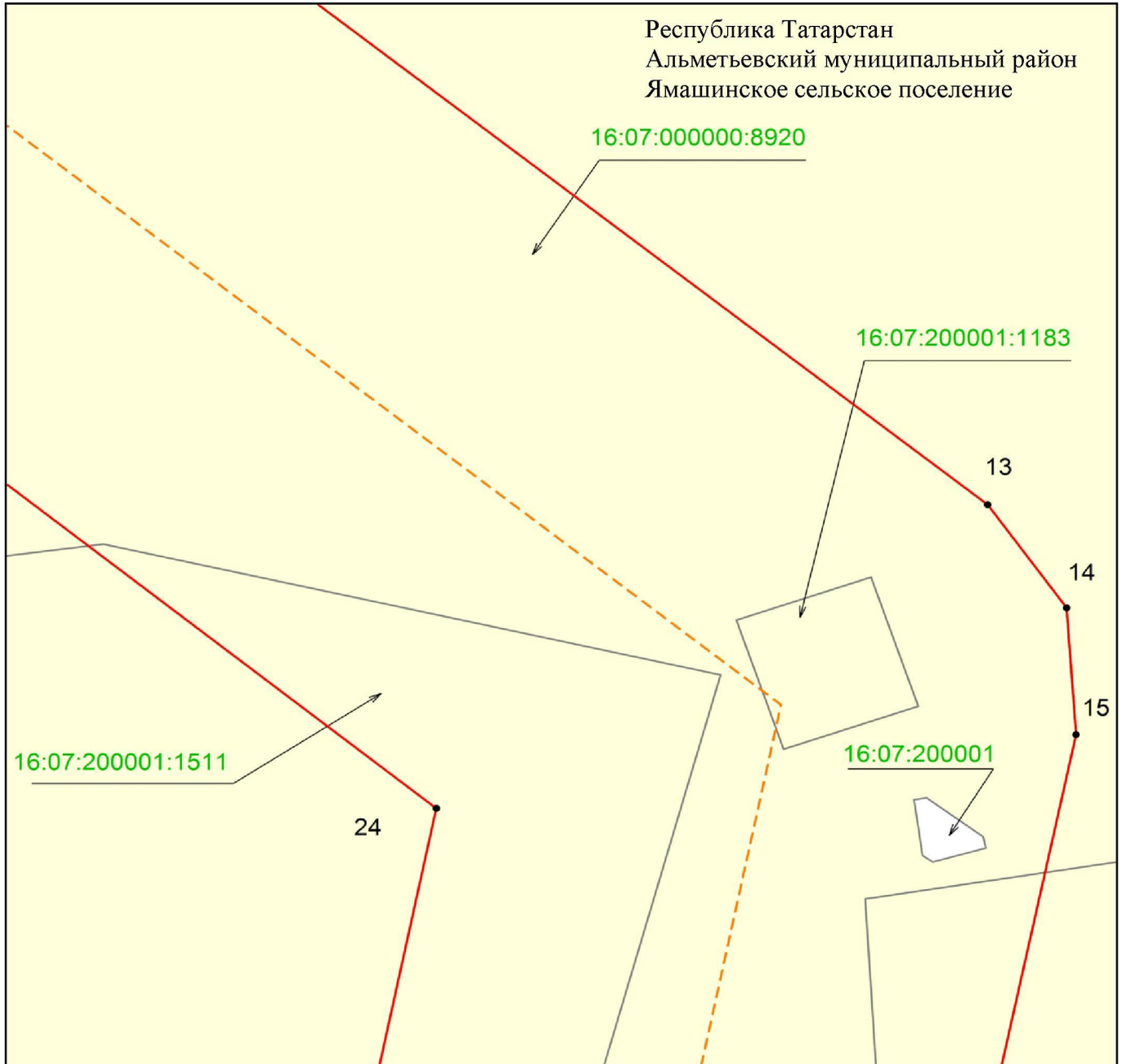
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 42



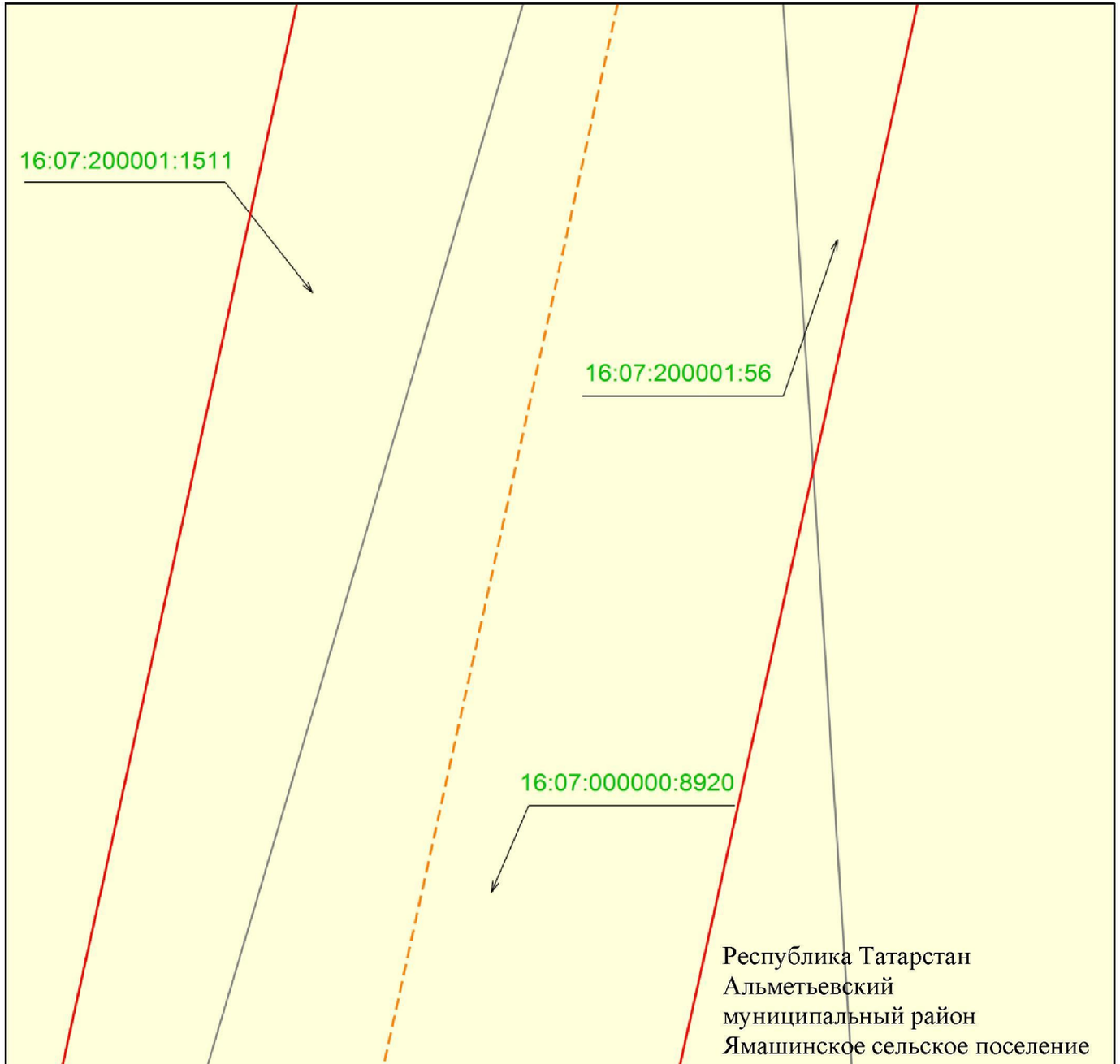
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 13 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (оранжево-пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:200001 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Заинск – Ямаши (оп.253)»

Лист 43



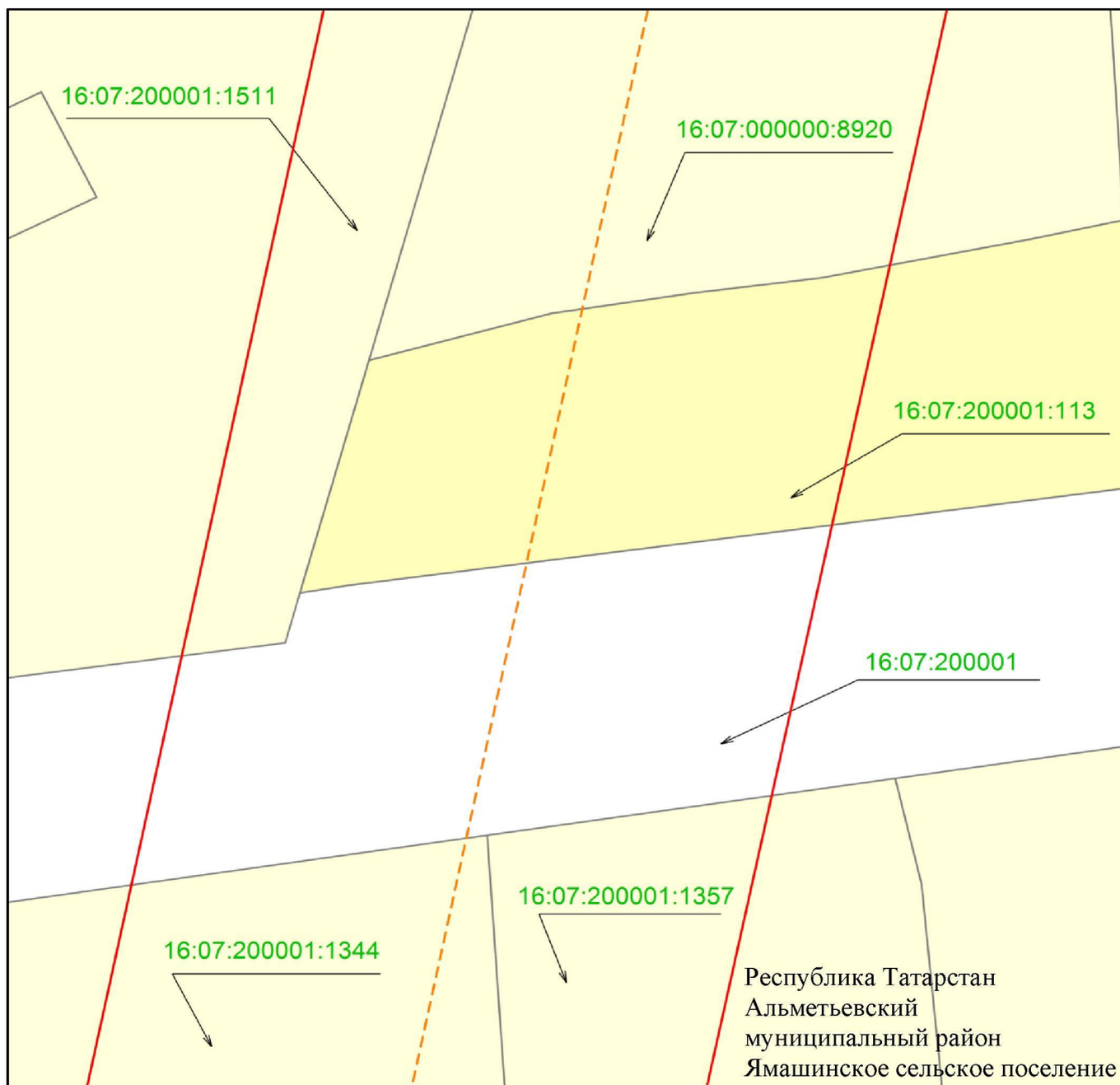
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта
- - - - ось инженерного сооружения
- земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 44



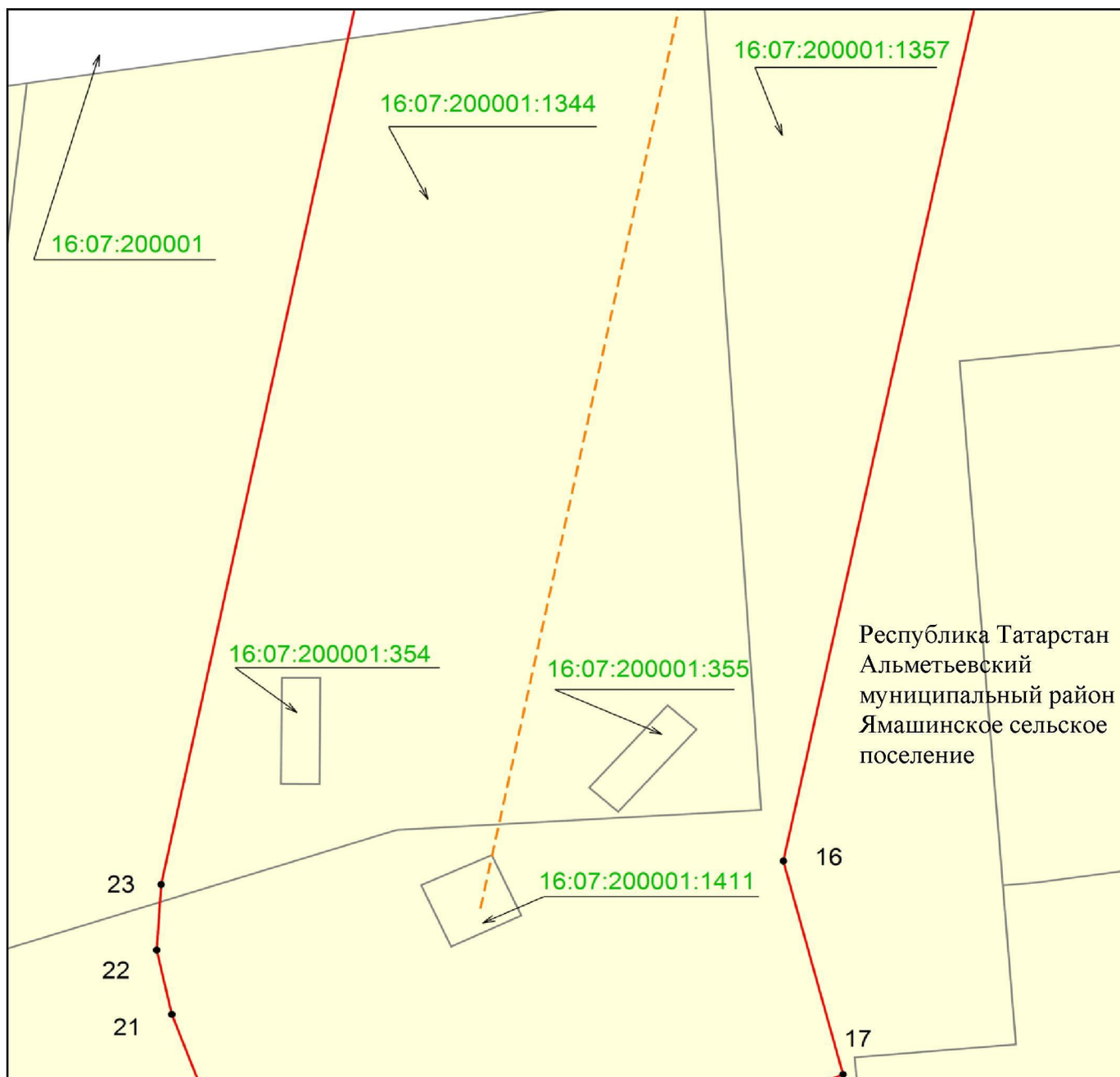
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница объекта
-  - ось инженерного сооружения
-  - земельный участок
- 16:07:000000:8920 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:200001 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 45



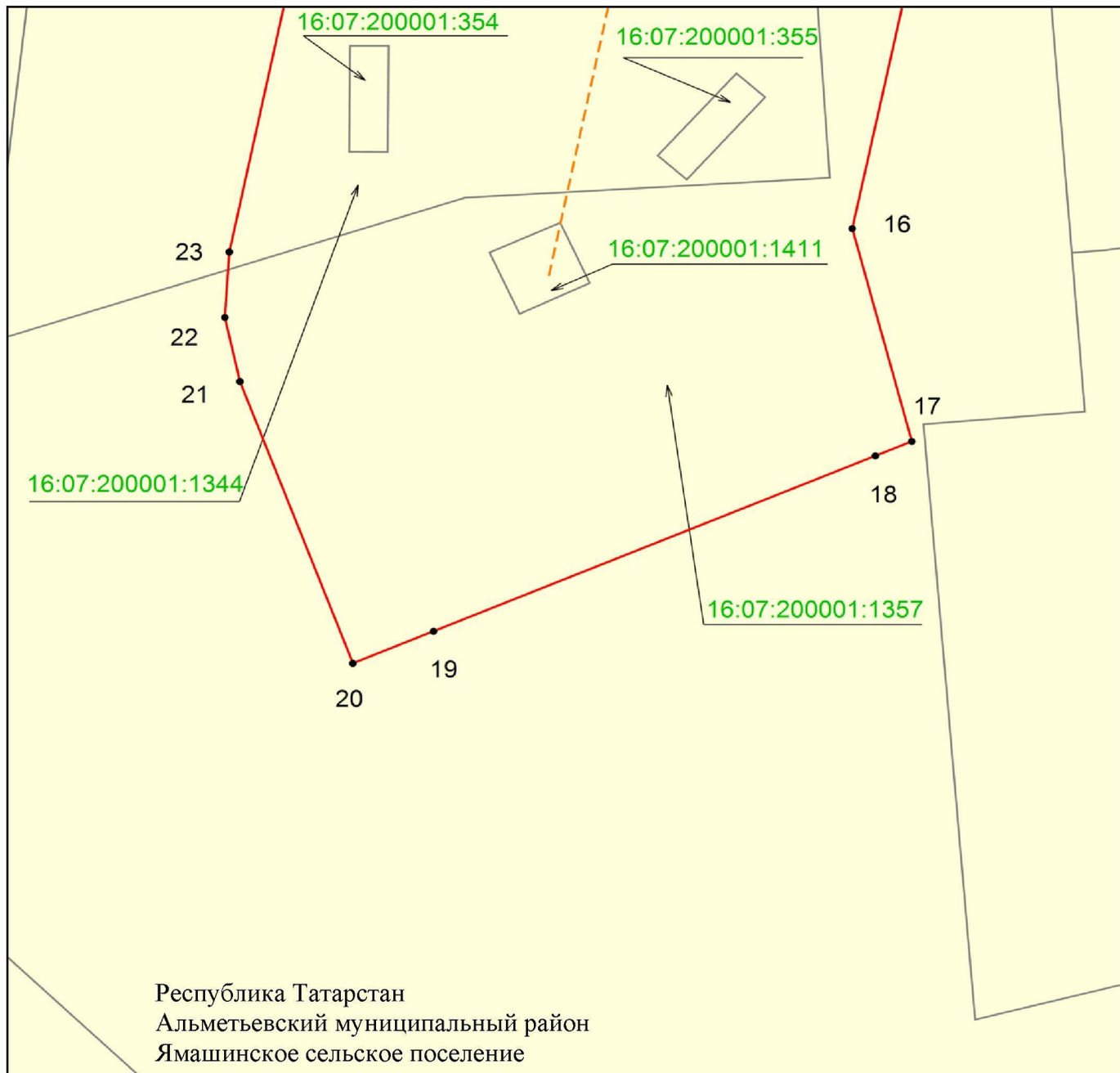
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 16 - обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) - граница объекта
- (пунктирная линия) - ось инженерного сооружения
- (желтый) - земельный участок
- 16:07:200001:1344 - кадастровый номер земельного участка
- 16:07:200001 - кадастровый номер квартала.

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального
значения «ВЛ 110 кВ Зайнск – Ямаши (оп.253)»

Лист 46



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
- 16:07:200001:1357 - кадастровый номер земельного участка.